



На 78-м году ушёл из жизни заслуженный ветеран Коршунковского ГОКа, много сил отдавший становлению и развитию спорта Олег Фёдорович Зенков. Читайте на стр. 4

**Дорогие коллеги!**  
**Сердечно поздравляем вас**  
**с профессиональным праздником —**  
**ДНЁМ ШАХТЁРА!**

День шахтёра — для нашей компании особенный праздник, с людей этой профессии и «начался» «Мечел». И именно они дают жизнь целым отраслям промышленности, обеспечивают заводы углём. Ваша поистине благородная профессия ежедневно требует огромной выдержки и подлинного мужества.

Горнодобывающие предприятия — основа Группы «Мечел». И горняки делают всё, чтобы их работа была эффективной. За прошедший год мы многое сделали. На Эльгинском угольном комплексе в Якутии мы наконец запустили два мощных электрических экскаватора, которые помогают существенно наращивать продуктивность работ. Динамично развивается инфраструктура вахтового посёлка. Благодаря пополняемому ранее парку горной техники стабильно работает «Якутуголь». «Южный Кузбасс» продолжает трудиться над повышением объёма добычи, ответственно выполняя инвестиционную и ремонтную программы.

Все достижения наших горнодобывающих предприятий зависят от результата труда угольщиков. Именно благодаря вам — шахтёрам и машинистам экскаваторов, рабочим обогатительных фабрик и инженерам, операторам буровых станков и бульдозеристам — компания живёт и движется вперёд. Впереди у нас с вами стабильные перспективы. Мы будем делать всё, чтобы не сбавлять темпов, искать новые подходы и решения, дерзать и пробовать. Твёрдый характер горняков всегда помогает побеждать даже в самых сложных обстоятельствах, доказывая, что вам по плечу любые дела. Уверены, что и на этот раз терпение, оптимизм и мужество профессионалов возьмут верх над всеми трудностями.

В этот праздничный день от всей души благодарим вас за отличную работу и преданность своему делу. Желаем вам крепкого здоровья, безопасного труда, успехов, благополучия и как можно больше радостных событий. Пусть удача всегда сопутствует вам!

С глубоким уважением и искренними поздравлениями,



**И.В. ЗЮЗИН,**  
председатель  
Совета  
директоров  
ПАО «Мечел»



**О.В. КОРЖОВ,**  
генеральный  
директор  
ПАО «Мечел»

## УГЛЕМЕТБАНК

### Углеметбанк снижает ставки по ипотеке!

Углеметбанк сообщает о снижении процентных ставок по оформлению ипотечных продуктов. Теперь стало возможным оформить «Семейную ипотеку» при рождении второго и последующего ребёнка от 5,25% годовых! Минимальная ставка на оформление ипотечного кредита на покупку готового жилья составляет 9,6%, рефинансировать действующий ипотечный кредит можно по ставке от 9,5%. Ипотека на честных условиях, без комиссий и навязанных дополнительных услуг на срок до 30 лет.

Обращайтесь в офис Углеметбанка.

## Поздравляем юбиляров!

Управляющим директором подписан приказ, что за многолетнюю и безупречную работу, добросовестное исполнение трудовых обязанностей, достижение высоких производственных показателей, значительный вклад в развитие предприятия, а также в связи с юбилейными датами производится выплата единовременной премии:

**Альфие Рашидовне Вагаповой** — ведущему инженеру-экономисту Управления;

**Галине Павловне Шмыковой** — машинисту насосных установок Обоганительной фабрики;

**Евгению Ивановичу Галацу** — машинисту автомобильного крана АХТ Рудногорского рудника;

**Наталье Сергеевне Шестиалтыновой** — бухгалтеру 2 категории Управления;

**Геннадии Александровичу Камшилину** — помощнику машиниста тягового агрегата УЖДТ;

**Владимиру Васильевичу Симанкову** — водителю автомобиля скорой медицинской помощи АТУ;

**Александру Анатольевичу Мартыненко** — старшему мастеру общестроительных работ Рудногорского рудника.

Поздравляем юбиляров и желаем им дальнейшей плодотворной работы и счастья в личной жизни!

# Море, солнце и песок...

## С 16 ИЮЛЯ ПО 5 АВГУСТА ДЕТИ РАБОТНИКОВ КОРШУНОВСКОГО ГОКА ОТДОХНУЛИ НА ЧЕРНОМОРСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ

В санаторно-оздоровительном комплексе «Жемчужина России», расположенном в посёлке Витязево вблизи Анапы, дети работников комбината отдыхали и в прошлый летний сезон. Море, солнце и песок — это только три из многочисленных составляющих, ставших основой оздоровительного отдыха на Чёрном море.

Фото Марины КЛЕЩЕНКО



Настроение у «отпускников» приподнятое, всё лучшее пока ещё — впереди



Все дни были заполнены самыми разными мероприятиями, экскурсиями, походами



Как и в прошлом году, разместили ребят в жилом корпусе под названием «Космос»

Наверное, к этим немного сумбурным, но таким искренним sms-кам трудно что-то добавить. Но попытаемся — в качестве отчёта перед родителями «отпускников» со стороны сопровождавшей группу детей работников Коршунковского ГОКа сотрудница Департамента по работе с персоналом Марины Клещенко. «Море, солнце и пляж с чистейшим песком, наверное, самое главное, для чего стоило отправлять своих детей в «Жемчужину России», — рассказала Марина Викторовна. — Это по-настоящему профессионально организован-

ный детский отдых, в первую очередь, оздоровительный. При этом хочу отдельно отметить, что отлично подобранный персонал квалифицированных специалистов сумел так наладить режим своих подопечных, что в процессе отдыха ребята получали не только насыщенные яркими событиями и мероприятиями жизнь, но и духовное, и патриотическое воспитание. Для этого в «Жемчужине» продуманы нестандартные педагогические ходы и решения, ставшие популярными среди ребят и находившие у них отклик. Отдельно

проводился День духовного здоровья. Каждое прошедшее по вечерам мероприятие начиналось с гимна Российской Федерации и для ребят стало привычным снимать головные уборы, когда вносили знамёна. Среди отдохнувших на Чёрном море был мой сын Георгий. И я как сопровождающий группы и как мать считаю очень хорошим делом политику «Мечела», который не оставляет без внимания такие важные вещи как здоровье и воспитание детей своих работников».

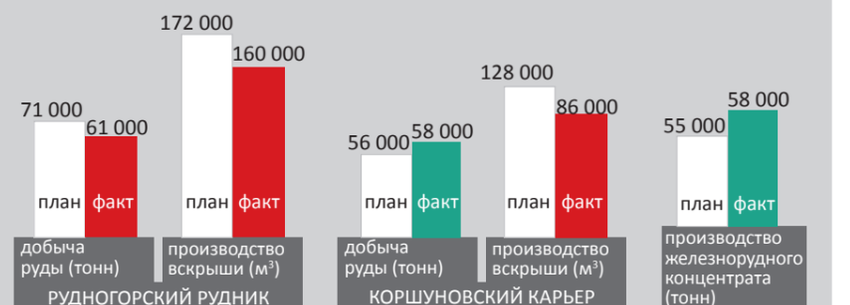
Лариса ДОЛОВА

### общие показатели производства

С 1 по 18 августа



### промежуточные итоги работы комбината с 12 по 18 августа



# Чёрного камня Солнечный свет

## ДЕНЬ ШАХТЁРА для группы «МЕЧЕЛ» НЕ МЕНЕЕ ЗНАЧИМЫЙ ПРАЗДНИК, ЧЕМ ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА, ВЕДЬ ИМЕННО УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ЮЖНЫЙ КУЗБАСС» СТАЛА АКТИВОМ БУДУЩЕГО «МЕЧЕЛА», И ИМЕННО ПРЕДПРИЯТИЯ НАШЕГО ГОРНОДОБЫВАЮЩЕГО ДИВИЗИОНА СЕГОДНЯ ЯВЛЯЮТСЯ ФУНДАМЕНТОМ ГРУППЫ

В «Мечеле» есть несколько горнодобывающих предприятий — компании «Южный Кузбасс», «Якутуголь», «Эльгауголь», Коршунковский ГОК. Эльга — самый молодой проект, остальных — либо чуть более полувека, либо около того. Все — уникальны. Настоящие жемчужины — чёрные — в короне «Мечела». Понятно, что предприятия не возникло просто так. Значит, к тому есть предпосылки. Как оказалось, в истории промышленного развития Кемеровской области — Кузбасса, Якутии, Иркутской области, где находится Коршунковский ГОК, очень много точек соприкосновения.

### ПАРАЛЛЕЛИ ИСТОРИИ

Официально эпоха горного дела как базового сектора будущей промышленности в России открылась с учреждением в 1700 году «Приказа рудокопных дел». Пётр Великий первым увидел «...пользу рудокопных заводов, от которых земля богатеет и процветает». И экспедиции по изысканию полезных минералов пошли по всей России-матушке. Добрались и до Сибири. Изыскания «чёрного золота» в Кузбассе начались в первой трети XVIII века. Отрывочные сведения о богатстве недр суровой Якутии оставили после себя путешественники и мореплаватели, исследовавшие эти земли в XVII-XVIII веках. А во второй половине XVIII века представили более системное исследование о наличии полезных ископаемых в далёкой северной земле. В исторических очерках можно найти сведения уже о практическом использовании ископаемых углей. Одним из них является факт добычи около 2000 пудов угля на Кангаласском месторождении и доставки его в Охотск для нужд экспедиции Джозефа Биллингса в 1787-1791 гг.

А вот систематическое изучение геологии и угленосности якутских угольных бассейнов началось только в 1925 году, в отличие от Кузбасса, где первая Бачатская копь начала работать более чем на 70 лет раньше, — в 1851 году. Она располагалась в 27 верстах от Гурьевского металлургического завода. С него, кстати, началась вся сибирская металлургия. Завод работает и сегодня. Спросите: какая связь между ГМЗ и углём? Самая что ни на есть прямая.

На Гурьевском заводе была самая маленькая в стране домна — Домна «Гурьевна», как её уважительно величали в этих краях. Именно поэтому там достаточно часто проводили различные опыты по улучшению технологии получения чугуна. В XIX веке его выплавляли на древесном угле. Возить его было дорого, да и отдачи мало. А рядом уголь каменный — всего в нескольких верстах, на Бачатском месторождении. Именно поэтому в конце XIX века в маленькой домне завод начали проводить опыты по выплавке чугуна на каменном угле. В Европе этот способ уже применялся, в России нет. Но кризис 1897 года остановил эти изыскания, заводские щели закрыли, предприятие тихо угасало.

Однако в 1917 году на завод прибыла команда высококлассных специалистов во главе с ведущим доменщиком России Михаилом Константиновичем Куряко. В составе этой группы был и будущий академик Иван Павлович Бардин. Кстати, в 1950-х он сделал немало и для строительства топливно-энергетического комплекса Южной Якутии.

Именно «куракинцам» и гурьевским металлургам удалось восстановить домну и в 1922 году выплавить чугун на каменном угле. Опыт гурьян распространился по всей России. Это динуло российскую металлургию вперёд: рентабельность производства металла взлетела в разы. Из первого чугуна, полученного на каменном угле, гурьяне отлили статуйку в виде обелиска и отправили в Москву, Ленину — в благодарность за поддержку восстановительных работ на Гурьевском заводе. Чугунный сувенир этот хранился в музее-квартире Владимира Ильича в Горках.

Начало добычи угля в Восточной Сибири также, как и в Кузбассе, начали во второй половине позапрошлого века. И кстати, Черемховское месторождение, что находится на территории современной Иркутской области, — одно из первых в России, где ещё в начале прошлого века начали отработывать открытый способ добычи угля.

### БОЛЬШЕ УГЛЯ И МЕТАЛЛА

Молодое советское государство остро нуждалось в развитии промышленности, а промышленность — в угле и металле. В эпоху индустри-

ализации 1930-40-х высочайшими темпами строились новые предприятия в Кузбассе, началась добыча угля в Якутии.

В этом году в День шахтёра в Кангалассах отметят 90-летие с начала угледобычи в Якутии. И начиналась она с разработки Сангарского и Кангаласского месторождений. Сначала была штольня, позже — шахта. В 1962 году построили разрез «Кангаласский», который с 1966 года входит в состав «Якутугля». С 1931 года началась эксплуатация Джебарки-Хайнского месторождения каменных углей. Сегодня там разрез «Джебарки-Хая», который также входит в состав компании «Якутуголь».

Работали первые якутские предприятия и во время войны — вместе со всеми горняки ковали победу в тылу. Несмотря на трудности военного периода, продолжались геологические изыскания и в Восточной и Западной Сибири, и в Якутии — страна готовилась к мирной жизни, созиданию.

Отремели залпы победного салюта, и в 1950-х начинается строительство новых предприятий, на карте СССР появляются новые города. Междуреченск, Железногорск-Илимский, Нерюнгри выросли вокруг новых карьеров, разрезов, шахт.

И ещё несколько исторических параллелей обнаружилось по мере углубления в историю промышленного развития Западной и Восточной Сибири, Якутии.

Ещё в 1929 году упомянутый выше Гурьевский завод стал базой для строительства гиганта советской металлургии — Кузнецкого металлургического комбината (КМК). Именно для реализации этого амбициозного проекта в далёком 1917 году в Кузбасс приехали «куракинцы». «Через четыре года здесь будет город-сад...», «Я знаю — город будет, я знаю — саду цвести...». Многим знакомы эти строчки из стихотворения Владимира Маяковского «Рассказ Хренова о Кузнецком и людях Кузнецка». Но мало кто знает, что это произведение Маяковский посвятил строителям КМК, который в свою очередь в 1950-х стал строительной площадкой для Западно-Сибирского металлургического комбината. А наш Коршунковский горно-обогатительный комбинат своим рождением обязан именно Запсибу. Вот как это было.

10 апреля 1965 года на Коршунковском ГОКе закончила работу Государственная приёмочная комиссия. В тот же день от станции Коршункиха-Ангарская отошёл первый эшелон с железорудным концентратом. И это событие вылилось в большой праздничный строитель и эксплуатационников. Отсюда приехали гости — из Москвы, Иркутска, Братска, Усть-Кута. У погрузочной эстакады, откуда отходил эшелон, собрались тысячи людей. Над тайгой протяжно звучит гул тепловоза. В вагонах две тысячи тонн сухого порошка с металлургическим отливом. На вагоны и локомотиве огромные мазулки: «Получай же! Родина, коршунковский концентрат!». Первый эшелон к металлургам Новокузнецка со-



Отправка первого эшелона с коршунковским концентратом на Запсиб

провождала делегация строителей и эксплуатационников комбината. Посланцы Коршунки торжественно передали металлургам Запсиба первый концентрат. Радостно встретили делегацию в Новокузнецке. В знак крепкой дружбы металлургии горнякам преподнесли сувениры: куски первого агломерата, первого чугуна. На чёрной металлической плите с контурами заводских зданий сделали надписи: «Горнякам Коршунки от доменщиков Запсиба в честь первого эшелона руды. 16.IV.1965г.». Блестящую стальную пластинку уложили в полированный шкатулку из чёрного дерева. Так начиналась дружба горняков и металлургов. И сегодня, как и более полувека назад, горняки Коршунки продолжают обеспечивать сырьём металлургические предприятия. А для получения железорудного концентрата в своих мельницах используют мелющие шары, которые производят на Гурьевском металлургическом заводе. Вот такие интересные пересечения в истории развития Сибири и предприятий «Мечела».

Горнодобывающая отрасль и металлургия — основа экономики, фундамент для создания новых городов и посёлков.

Более 60 лет назад Междуреченск начинался с шахты имени Ленина (входит в ПАО «Южный Кузбасс»). Примерно в это же время, в середине 1950-х, рядом с якутским поселком со странным названием Чульман тоже появилась шахта — «Чульманская», вырос поселок Угольный. Позже на одном из участков этой шахты создадут площадку под будущий разрез «Нерюнгри-инский» — жемчужину мощного топливно-энергетического комплекса Южной Якутии.

Но тогда, в 1950-х, было еще далеко до дня сегодняшнего. О том, как трудились на шахтах в Кузбассе, Якутии, рассказывают наши ветераны.



Штольня на месторождении посёлка Угольный

### «ЮЖНЫЙ КУЗБАСС». ИСТОКИ

Ветеран компании «Южный Кузбасс» Владимир Попов — один из немногих по-настоящему коренных междуреченцев. Он родился в Томусе, пережил здесь войну, плюс — шахтёр во втором поколении. На глазах мальчишки закипала жизнь в некогда малолюдной болотистой впадине между двух рек. Разведка велась примитивными методами — отдельные штольни били вручную, но впоследствии именно эти нехитрые по меркам горного дела объекты стали строительными площадками первой междуреченской шахты. К геологоразведчикам примкнул и отец нашего собеседника, бывший фронтовик-сапёр Петр Васильевич Попов.

— Деревянная бадя с железными колесами да кирка в руках — вот и вся «механизация». Трофим Емельянов колотит, а батя отгружает да вывозит на поверхность. Как оба выбьются из сил — пять минут на перекур и меняются местами... Был и план у строителей штолен — пройти столько-то метров, и спрашивали за невыполнение строго, несмотря на неимоверно тяжёлый труд. Штольни совсем узенькие — лишь бы бадя прошла, а человек протиснется! На поверхности отвалишки (отвалы) совсем крохотные — руками много не накопаешь...

Назывались эти позиции забойщик и откатчик — прообразы современных шахтостроителей, проходчиков, очистников. Междуреченцам не надо объяснять, где была пробита первая штольня к несметным угольным богатствам — в районе моста через малую речку Ольжерас неподалеку от санатория-профилактория «Солнечный». А следующие были выше:

— Все потому, что привезли локомотив «кукушку»: электричество подавать. Уголь-то рядом, в горе, чочегары прямо из земли его черпают, в толку закидывают, генератор ток вырабатывает для буровых вышек.

Геологи шли вверх по Усе, углубляясь в дремучую тайгу. В 1949-м в основном закончили свое дело, работникам партий нужно было определяться, где трудиться дальше.

— Для отца выбор не стоял, — вспоминает Владимир Петрович. — Он все повторял: «Я тут первую штольню проходил!» Вместе с ним первыми стали Дмитрий Лукпаев, Николай Жучков с отцом, Трофим Емельянов, Иван Белоусов с сыновьями, Коровкин, Колбаса...

Бросить всё, когда все-таки пришла кое-какая техника, а работы начинали становиться похожими на промышленные? Так Петр Попов стал шахтёром-забойщиком, а при нужде и навалотобойщиком, по-нынешнему, очистником, задействованным в лаве.

Дело отца Владимир Попов подхватил уже в зрелом возрасте, но представление о подземной добыче угля получил еще в детстве: пошёл с мамой к отцу обед, так любопытный мальчишка нырнёт в неглубокую штольню, еще и шахтёрский фонарь в ламповой выпрост.

Полвека трудового стажа на счету ветерана, половина из них — подземного. Уже гремела лава шахты, выстроенной отцом, прочно стояли на ногах и другие гиганты междуреченской и кузбасской угледобычи. В прошлое ушли отпалка и взрывовозбудка, совершенствовалось революционное изобретение шахтёров-ленинцев — крепь томусинская универсальная. В забои пришли высокопроизводительные проходческие комбайны и механизированные комплексы, позволяющие добывать миллионы тонн угля. А наш герой начал с малого, с первой ступеньки шахтёрской карьеры: подземного горнорабочего.

«Шахта всему научит», — не раз повторяли бывалые коллеги, начальство, преподаватели учебно-курсового комбината, где Владимир Попов овладел двумя самыми востребованными подземными профессиями: ГРП и ГРОЗа. Самым шахтёрам удобнее оперировать аббревиатурами, опуская многословные расшифровки: горнорабочий подземный или горнорабочий очистного забоя. Скажешь «ГРОЗ», и всем в Междуреченске понятно, что трудится парень в лаве, а лава — кормилица всей шахты. На малоквалифицированном труде он не задержался, быстро отправившись добы-

вать уголь. И занимался этим почти четверть века! Ни за что не согласится Владимир Петрович с пренебрежительным: «Шахтёру много ума не надо!» Полтора десятка лет его подземной работы отдано сложнейшей во всех смыслах шахте «Усинская».

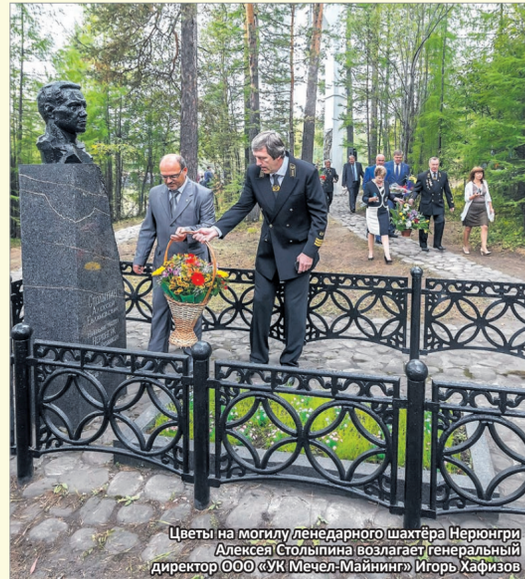
— Участок слабенький, обводнение мощнее, ленты плохие, штреки толком не закреплены, плана не даем... Один за другим уходили проверенные специалисты и рабочие. Но на то и даны испытания, чтобы их преодолеть, — считает ветеран. После взрыва в декабре 1991-го на шахте имени Л.Д. Шевякова предприятие так и не оправилось. На «Усинскую» пришло более сотни «шеваковцев» во главе с Иваном Передрием. Этот момент стал поворотным в жизни небольшого угольного предприятия.

— Сразу было сказано — на два месяца встаем на ремонт! Иван Петрович все делает по-своему: штреки надежно перекреплены, комплекс перебран весь, все железо заново заварено... Как мы поехали! На десять с лишним лет хватало запаса прочности с того ремонта! Хороший шахтёр мыслит вперед. Иван Передрий, к примеру, понимал, как поведет себя оборудование на каждом из участков выработки: «Замените стойки! С номера один переставьте на вторую секцию, повыше сделайте!». Начинаем монтаж и точно попадаем в размер!

Профиль угля, условия залегания, эффективные методы отработки: профессионал с первого взгляда безошибочно определит множество мелких и крупных деталей. Но как бы не менялась шахтёрское дело, оно остается опасным и тяжёлым.



Погрузка угля на транспортёр из отвала шахты «Чульманская»



Цветы на могилу легендарного шахтёра Нерюнгри Алексея Столыпина возлагает генеральный директор ООО «УК Мечел-Майнинг» Игорь Хафизов



Мемориальный комплекс в память о людях, отдавших жизнь за освоение недр Южной Якутии.

### ОТ ШАХТЫ — К РАЗРЕЗУ

Следующая наша героиня — Анна Григорьевна Бондаренко. Более 35 лет она трудилась в «Якутугле».

Приехала в Якутию в 1954 году. В 1955-м переехали с мужем в поселок Угольный. На шахту «Чульманская» Анна Григорьевна пришла в 1959 году. Сначала трудилась сортировщицей угля — выбирала куски породы. Позже спустилась в шахту. Там трудилась машинистом угольного конвейера.

— Ленточный конвейер находился в главном штреке, — рассказывает Анна Григорьевна. — Как только производился взрыв, шахту протравливали. Мужчины спускались в забой и вывозили оттуда уголь к транспортной ленте на тачках. Ссыпали его на ленту, а я её запускала, и топливо ехало вверх — к бункерам. Ростом-то невелика, худая. Жму-жму эту кнопку! Всем телом наваливаюсь. А конвейер не сразу начинал двигаться: мотор слабый, мощности не хватает. Гудит-гудит и не трогается с места. Вот и прыгаю вокруг этой ленты. Счастье, когда после нескольких попыток «вдохнуть жизнь» в этот агрегат, двигатель потихоньку начинал набирать обороты, и я видела, как уголь поднимался на поверхность. А пока конвейер движется, я лопатой подбieraю то, что просыпалось при перегрузке из тачки. На том конце конвейера тоже стояла женщина, которая регулировала заполняемость бункера. Оттуда уголь выгружали и развозили по району и республике. Когда уже вели отработку лавами, начали использовать скребковые конвейеры. Мы, женщины, находились непосредственно в лаве и лопатами забрасывали просыпавшийся уголь на конвейер. Отработаем участок — мужчины закрепляют выработку толстыми брёвнами (ставили их сплошной стеной) и конвейер передвигают дальше — ближе к месту, где будет произведен взрыв и начнется отработка следующего участка. Так что чаще, конечно, довелось лопатой махать, чем автоматикой пользоваться. Придешь, бывало, с работы — рук и ног не чувствуешь. Спина болит, а дома дел непочатый край. И огород, и скотину держали. Иначе было не прокормиться. Но молодая была. Быстро в себя приходила. Чуть позже меня направили на водоотлив. В шахте стояли мощные насосы, они работали круглосуточно, так что трудилась я уже по скользящему графику.

На шахте «Чульманская» начальником Анны Григорьевны был Алексей Евлампиевич Столыпин. Он вспоминает о нём, как о душевном человеке, чутком, внимательном, при этом требовательном, добивавшемся от всех чёткого исполнения заданий. Когда для разработки открытым способом на шахте выделили участок «Нерюнгри», Столыпин стал руководить и шахтой, и новым участком.

Столыпин в Якутии — человек-легенда. Он был одним из тех, кто отдал силы и талант для создания мощного топливно-энергетического комплекса Южной Якутии. Фронтовик, потерявший на войне руку, высококлассный специалист, талантливый руководитель, он сделал много для начала работы первых угледобывающих предприятий Южной Якутии. Но погиб в неравной борьбе с вешними водами реки Чульман. Мостов тогда еще не было, а участки, за работу которых он отвечал, были на разных берегах. И Алексей Столыпин, как и многие другие, перебрался с берега на берег зимой по льду, а с весны по осень — на лодке. Бывало, переправляться приходилось по несколько раз в день.

В тот июньский день 1966 года Чульман был особо грозен, но Столыпин вместе с семьёй одного из рабочих всё-таки поплыл. На середине реки лодка перевернулась, и Алексей Евлампиевич не смог выгребти одной рукой. Погибли и его спутники. Столыпина похоронили на берегу реки Чульман. В 2000 году на этом месте возвели мемориальный комплекс в память о людях, отдавших жизнь за освоение недр Южной Якутии. Сегодня в Нерюнгри все празднования Дня шахтёра начинаются с молебна и митинга у стелы, с возложения цветов к могиле Столыпина.

В 1966 году образовался «Якутуголь», который объединил все угледобывающие предприятия республики. Шахта «Чульманская» вошла в состав треста. Постепенно женщин стали выводить на поверхность.

Анна Григорьевна не хватало полгода, чтобы выработать льготный подземный стаж. Она полетела в Якутск — управленец «Якутугла» тогда находился в столице региона — добился встречи с руководством. И для неё сделали исключение — она ещё полгода наравне с мужчинами спускалась в забой. Анна Григорьевна не хватало полгода, чтобы выработать льготный подземный стаж. Она полетела в Якутск — управленец «Якутугла» тогда находился в столице региона — добился встречи с руководством. И для неё сделали исключение — она ещё полгода наравне с мужчинами спускалась в забой.

— Когда я всё-таки вышла из шахты, мне было всего 46 лет, — рассказывает Анна Григорьевна. — Разумеется, даже не думала сидеть дома. Вскоре шахту закрыли, поселок Угольный ликвидировали, всех нас переселили в Старый город. Сейчас там промзона. Когда начали строить Нерюнгри, вновь переселили людей в красивые дома — в благоустроенные квартиры. И так, после шахты устроилась пробоотборщиком в ОТК (ныне — Управление технического контроля качества угля и стандартов). Когда там образовалась химическая лаборатория, перешла туда, так же пробоотборщиком. Оттуда и ушла на заслуженный отдых.

Сегодня Анна Григорьевна 86 лет. Она живет в Нерюнгри, активно участвует в мероприятиях, которые компания организует для ветеранов. Всегда в хорошем расположении духа, говорит, что нет времени на уныние. А если становится грустно — берет в руки гитару.

— Всю жизнь гитара со мной, — говорит ветеран. — Она моя верная подруга: и в радости, и в горе. Когда пришлось хоронить близких, слёзы душили, только музыка и любимые люди помогали возвращаться к жизни.

В рамках только одной статьи переложить множество судеб — и людей, и горнодобывающей, металлургической отрасли, и страны. Это наша история.

Когда беседуя с людьми, часто спрашиваю, любят ли они историю. Многие честно признаются: нет. К великому сожалению, мы плохо её знаем, мало интересуемся временами ушедшими. Нас больше занимает настоящее и еще не наступившее будущее.

Однако именно знание прошлого — недавнего по меркам истории — помогает охватить взглядом целое, почувствовать и осознать, как много было сделано предшествоющими поколениями для развития отрасли. Уже 60 лет назад — это средный период жизни человека — уголь добывали в штольнях, вывозили из забоя тачками, грузили его на ленты лопатами, о механизации и автоматизации производств только мечтали.

Сегодня на заводах, в шахтах и на разрезах работает современная техника, созданная руками металлургов, выплавивших металл, инженеров и машиностроителей, управляемых высококлассными специалистами. По горизонталю разрезов движутся огромные самосвалы, работают экскаваторы высотой с многоэтажный дом. И все это великолепие, торжество инженерной мысли управляется человеком. Разве нечеловек по-хорошему воспитан? Есть! И есть повод гордиться своими предками, нашими ветеранами, согражданами, коллегами, иностранными партнерами, которые вовлечены в процессы производства металла, металлоруды, добычи угля, — невидимого чёрного камня, который дарит так много света и тепла. И история наша продолжается.

Материал подготовили: Галина СКУДАРНОВА («Южный Кузбасс») и Светлана ЗУБКОВА («Якутуголь»)

**Лучше других**

с производственными заданиями справились:

**КОРШУНОВСКИЙ КАРЬЕР**

Выполнение производственных показателей с 12 по 18 августа:

- начальник смены **З.А. Марданов**, горный мастер участка №1 **В.Н. Никулин**, г/м 2-го экскаваторного участка **Д.В. Круглов**, буровой мастер **О.А. Рязанов**, наладчик горного электрооборудования **А.С. Парфиненко**, машинист-инструктор **М.В. Шпортко**;
- экипаж экскаватора ЭКГ №83: машинист **А.В. Фролов** — бригадир, машинисты экскаватора **Ф.В. Паранин**, **В.В. Вележанский**, **А.В. Юнусов**, помощник машиниста экскаватора **П.Е. Бондарь**, **Е.П. Черкашин**, **Р.М. Евраев**, **А.В. Денисов**;
- экипаж экскаватора ЭКГ №84: машинист **В.А. Тропин** — бригадир, машинисты экскаватора **А.В. Любимов**, **А.В. Ситник**, **А.А. Мальцев**, помощники машиниста экскаватора: **А.В. Денисов**, **А.О. Забелин**, **А.А. Аликин**;
- экипаж экскаватора ЭКГ №64: машинист **А.В. Быков** — бригадир, машинисты экскаватора **Ф.Н. Артемьев**, **П.Е. Проксураков**, **М.Н. Рубцов** помощники машиниста экскаватора **А.С. Антаскин**, **Д.Е. Ахматов**, **Е.Б. Борисов**, **Е.В. Смирнов**;
- экипаж бурового станка СБШ №80: машинисты бурового станка **С.А. Синяк** — бригадир, машинисты **С.С. Шилов**, **А.С. Финтисов**, **С.Н. Васильев**.

**РУДНОГОРСКИЙ РУДНИК**

Лучше других с производственными заданиями с 12 по 18 августа 2019 года справились:

- КАРЬЕР:**
- экипаж экскаватора Komatsu PC4000 №95: машинист экскаватора **Ю.А. Голомолзин** — бригадир, машинисты экскаватора **Е.В. Кожушко**, **С.В. Филимонов**, **Е.В. Рутковский**, **Д.В. Мухин** помощники машиниста экскаватора **Ш.М. Залибеков**, **Д.А. Марченяк**, **И.И. Канюков**, **Я.С. Тараненко**;
  - экипаж бурового станка СБШ-250 МНА 32 №89: машинист бурового станка **Н.С. Титов** — бригадир, машинисты б/с **В.В. Прудняков**, **Р.В. Кузьмин**, **М.М. Константинов**, машинисты б/с **В.В. Смирнов**, **Е.В. Сахип**, **Н.А. Зарубин**, **Р.М. Шаймулин**.
- АТУ:**
- БелАЗ-75131 №54: водитель **А.В. Степаненко** — бригадир, водители **П.Н. Сердюков**, **А.Ф. Морозов**, **К.С. Борисевич**;
  - БелАЗ-75581 №65: водитель **О.В. Верхотуров** — бригадир, водители **С.В. Протасов**, **А.А. Чичулин**, **Р.Н. Хафизов**.

**ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА**

Лучшими коллективами обогатительной фабрики с 12 по 18 августа стали:

- технологическая смена участка дробления №4 мастера **М.Н. Дементьева** приняла руды 43 481 тонну (116,3 %);
- технологическая смена участка обогащения №2 мастера **А.С. Минибаева** произвела концентрата 20 799 тонн (133,3 %);
- технологическая смена участка сушки и отгрузки концентрата №4 мастера **В.А. Радчука** отгрузила 14 749 тонн концентрата (128,1 %);
- технологическая смена участка хвостового хозяйства №2 мастера **С.П. Прокопьева**.

**УПРАВЛЕНИЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

С 12 по 18 августа лучше других с заданиями справился экипаж тягового агрегата ОПЭ1А №17. Объём вывозки горной массы составил 39,9 тысячи тонн. Старший машинист: **С.А. Чистяков**, машинисты тягового агрегата **Е.А. Афанасенко**, **Ю.Б. Шубников**, **А.В. Миссорин**, помощники машиниста тягового агрегата **П.Г. Муравьев**, **А.А. Татарников**, **А.Э. Смирнов**, **М.Ю. Протасов**.

**РЕМОНТНЫЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЦЕХ**

Лучшие показатели у коллектива вагоноремонтного депо: электрогазосварщики **С.А. Гураль**, **В.А. Гураль**, слесари по ремонту подвижного состава **В.А. Смирнов**, **С.И. Думич**, **С.Н. Рыбкин**, **Д.С. Вышин**, **А.А. Гураль**.

Данные предоставлены руководителями подразделений ПАО «Коршунровский ГОК»

**В службу пути УЖДТ ТРЕБУЮТСЯ рабочие для ремонта железнодорожного пути.**

Обращаться по тел.: **66-933, 66-608**, из города: **96-933, 96-608**

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ требований охраны труда и пром. безопасности на рабочих местах с 12 по 18 августа**

- Рудногорский рудник:** выявлено 4 нарушения, изъято 3 талона.
- Коршунровский карьер:** выявлено 4 нарушения.
- Управление железнодорожного транспорта:** выявлено 10 нарушений.
- Обогатительная фабрика:** выявлено 10 нарушений.
- Автотранспортное управление:** выявлено 5 нарушений, изъято 1 талон.
- РЭМЦ:** выявлено 6 нарушений, 2 не устранённых.
- СМУ:** выявлено 3 нарушения.
- ЦСХ:** выявлено 3 нарушения.
- СТИХК:** нарушений не выявлено.

Данные предоставлены отделом СОТ и ПК ПАО «Коршунровский ГОК»

# Светлой памяти товарища

16 августа перестало биться сердце ветерана Коршуновского ГОКа, большого труженика и неординарного человека

## Олега Фёдоровича ЗЕНКОВА.

Ушёл Олег Фёдорович на 78-м году жизни, после тяжёлой, но непродолжительной болезни. Об этом человеке не сгибаемого характера и сильной воли не хочется говорить общими фразами. Вспомним, как активно и с какой верой в будущее он жил. Весной 2017 года Олег Фёдорович презентовал свою книгу, которую так и назвал: «С любовью о прошлом, с верой в будущее»...



В далёком 1966 году руководство Коршуновского ГОКа решило упорядочить стихийную спортивную активность молодых, полных энергии строителей. Возглавить организованное физкультурное движение поручили Олегу Зенкову. О том, как учился всему с нуля, набивал шишки, наживал друзей и недоброжелателей. Как начинался спорт в Железногорске, с отсутствия тренеров, с первых самодельных футбольных площадок и вырубленных в лесу лыжных стадионов, бассейн, лыжные трассы, боксёрские ринги. О наших спортивных звёздах и

их достижениях. О всех, благодаря кому Железногорск истине был городом спорта. О плеяде ярчайших тренеров и педагогов физкультуры. О спорте школьном и рабочей спартакиаде Коршуновского ГОКа. Обо всем этом в книге... В ней воспоминания самого автора, ветеранов спорта Виктора Брянского, Владимира Киселёва, Василия Салтанова, Александра Верёвкина, Олега Пестрякова, Игоря Коновалова, Александра Сафонова, Бориса Шабаева, Дмитрия Дроганова, Владимира Машнова, Валерия Касаткина, Юрия Швецова. Книга богато иллюстриро-

вана современными и старыми фотографиями из архива краеведческого центра районной библиотеки. Для полноты картины использовались публикации из районных газет. Очевидно, что на эту тему часто писали в юбилейных книгах, в газетных публикациях. Но в книге — это одна глава, в газетной публикации — один эпизод. Зенков же поставил себе задачу собрать воедино всю историю с самого начала и до... Не будем говорить до конца. По день сегодняшний. На презентации друзья и коллеги, которым автор вручал первые экземпляры книги, отдавали должное Олегу Зен-

кову за то, что взял на себя тяжёлый труд, за настойчивость, упорство.

Последним массовым мероприятием, которое организовал для ветеранов комбината Олег Фёдорович, стал спортивный праздник, посвящённый 100-летию со дня рождения первого директора Коршуновского ГОКа В.В. Беломоина. На старт лыжного забега солнечным днём 16 марта в парковой зоне вышли 60 человек разного возраста и физической подготовки. Программа предусматривала участие на любой вкус: бег на лыжах, спортивная скандинавская ходьба и пешая прогулка по красивому заснеженному лесу. Каждый делал выбор сам — по своим силам, физическим возможностям и настроению. Начался праздник с общего построения участников. Удачи участникам пожелал главный судья соревнований, ветеран Коршуновского ГОКа, много лет возглавлявший спортивную жизнь комбината и имеющий огромный опыт проведения крупных областных соревнований Олег Фёдорович Зенков. Не по годам энергичный, подтянутый и позитивно настроенный человек — таким и запомнился Олег Фёдорович всем, кто жил и трудился рядом, дружил с ним. Светлая память о заслуженном ветеране останется жить в наших сердцах.

От лица бывших коллег, друзей, товарищей, Совет ветеранов ПАО «Коршунровский ГОК»

## АНЕКДОТЫ

А помните, до изобретения Интернета мы думали, что причина тупости — недостаток информации? Так вот, мы ошибались!

Сложилась очень парадоксальная ситуация: нашёл объявление о продаже топора. Это что же получается? Я должен позвонить совершенно незнакомому человеку и договориться с ним о встрече, на которую я приду с деньгами, а он — с топором?

Вчера из Франции был выслан российский логопед, тайно отучавший местных детей картавить...

Женщины очень хитры: чтобы не терять носки они привязали их к трусам и назвали «колготами».

После драки с жильцами у начальника ЖЭКа из одной ноздри течёт горячая, а из другой холодная кровь.

Шотландец говорит: — Я за завтраком выпиваю три банки пива!

Русский: — Круто, за завтраком девять литров?!

— Доктор, что мне можно добавить в ванну, чтобы лечь, расслабиться и забыться. — Фен.

Прагматичности надо учиться у кошек: понохав поднесенную к её носу фигуру из трёх пальцев и обнаружив отсутствие еды, после недолгого обдумывания она начинает об эту фигуру гладиться...

Собрание жильцов дома. Председатель собрания говорит: «У входа поставим охранника, он будет решать, кто жилец, а кто не жилец».

Мальчик, попытавшийся поймать бумеранг, потихоньку учится писать левой рукой.

Я всегда считал, что у меня фигура греческого бога, но жена сказала, что Будда не из Греции.

**ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД**

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Б | Н | И | Э | А | Р | П | Э |
| И | О | Н | К | Е | Ш | Е | Р |
| А | С | А | В | И | Р | Л | О |
| М | В | А | Н | И | Е | Л | А |
|   | А | Х | Л | А | Т | С | Н |
| Н |   | Н | А | Т | Н | О | Ф |
| А |   | Е |   | А |   | Б |   |
| С | С | А | В | Н | О | Д | И |
| Ц | У | Ц | У | О | Н | В | Л |
| А | Л | А | В | А | В | Е | О |
| С | И | Л | О | Н | А | Л | Л |
|   | Т | Н | Р | Е | Р | О | Р |
| Н | Л | Х | Л | А | Р | Е | Е |
| А |   | А |   | К | А | М | Ц |
| Ч | Н | Е |   | С | А | Ж | И |