



295-летие начала добычи угля в России и 70-летие празднования Дня Шахтера

Официальный отчет начала российской угольной истории ведется со времен Петра I, с его Указа о создании прообраза нынешнего Министерства природных ресурсов. Одновременно была провозглашена знаменитая Берг-привилегия: «Созидаются всем и каждому дается воля, какого б чина и достоинства ни был, во всех местах как на собственных, так и на чужих землях, искать, копать, плавить, варить и чистить всякие металлы...». Уже в 1720-1722 годах появились сведения о десятках крупных месторождений, в том числе Донецком, Подмосковном, Кизеловском (Урал) и Кузнецком каменноугольных бассейнах. Первоткрывателем черного золота в Кузбассе, по мнению историков, является рудознатец Михаил Волков, «заявивший в 1721 году горелую гору высотой двадцать саженей» в семи верстах выше Верхотомского острога, напротив заимки Щеглова, на правом берегу реки Томь — на территории современного города Кемерово. Этому есть письменные доказательства в архиве Уральского горного управления — «скакса доносителя» (сейчас это называется заявка первооткрывателя) о приведенном выше событии. Второй по древности настоящий письменный документ — это «доношение» дворянину Акинфия Демидова от 7 апреля 1739 года с просьбой дать ему «с прочетом указ наобысканной подле реки Том под городом Кузнецким уголь, подобно галанскому». Сейчас в этом месте расположилась остановочная платформа железнодорожной ветки «Вокзал-Запсиб». Акинфий Демидов признан первооткрывателем каменного угля в Кузнецке. Он же подал первую в истории заявку на добычу угля в Кузбассе, и первым получил лицензию на добычу угля.

В начале 1840-х годов горный инженер П.А. Чихачев составил первую геологическую карту и дал название Кузнецкому угольному бассейну. Регулярная добыча угля в Кузнецком уезде началась с 1851 года на Бачатском месторождении. Развитие угольной промышленности Кузбасса в начале двадцатого века было связано с обеспечением потребностей Сибирской железной дороги. Новые требования к развитию угольной промышленности Сибири и Кузбасса были предъявлены уже при советской власти. Пятилетним планом (с 1928 по 1933 года) было предусмотрено строительство в Кузбассе 14 новых шахт и нового Осинниковского рудника. В период 1938-40 гг. в Кузбассе вошло в эксплуатацию 10 новых шахт. В это время появились первые комбайны, позволяющие полностью механизировать основной процесс выемки угля. В предвоенный период в Кузбассе начала развиваться открытая добыча с уровнем механизации работ, превышающим общесоюзные показатели.

В 1940 году на волне первых пятилеток была введена в строй шахта «Байдаевская». В 1943 году на базе старательской артели создана государственная каменноугольная шахта «Абашевская-1». Важным этапом в дальнейшем развитии угольной промышленности района стали послевоенные годы, когда широким фронтом осваивались новые месторождения и строились шахты: «Зыряновская», «Абашевская-2», «Абашевская-3-4» (впоследствии «Нагорная»), «Байдаевские уклоны» (впоследствии шахта «Новокузнецкая»). В 1966 году вступили в строй шахты «Байдаевская-Северная-1» и «Байдаевская-Северная-2», ставшие впоследствии шахтой «Юбилейная».

У южного Кузбасса особая, большая и славная угольная история. Кузнецкий угольный бассейн — один из самых крупных по запасам угля и объемов его добычи бассейнов России и главный, а по некоторым позициям — единственный в России поставщик технологического сырья для промышленности страны. Кондиционные запасы каменного угля в Кузбассе превышают все мировые запасы нефти и природного газа более чем в 7 раз. Как образно говорят геологи, если сложить весь этот уголь в вагоны, то получится состав, длиной в расстояние от Земли до солнца. Поэтому шахтерская профессия является востребованной в нашем регионе и по праву считается геройской, достойной сильных духом людей. 70 лет назад было принято решение о чествовании доблестного шахтерского труда.

10 сентября 1947 года в СССР по предложению Министров угольной промышленности Д.Г. Оники и А.Ф. Засядко был официально утвержден всенародный праздник — «День Шахтера», его решено было отмечать в последнее воскресенье августа. Так как в ночь с 30 на 31 августа 1935 года шахтер А.Г. Стаканов установил рекорд — добыл 102 тонны угля, при норме 7 тонн.

Холдинг «ТопПром» стал новым форпостом юга Кузбасса по добыче и переработке угля, объединив под своим началом крупные угольные производства.

В настоящий момент в рамках Холдинга функционирует горно-обогатительный комплекс: шахта «Юбилейная» - ЦОФ «Щедрухинская». К строительству ЦОФ «Щедрухинская» Холдинг приступил в 2008 году. Всего за 8 месяцев на бывшей площадке угольных складов

шахты «Юбилейная» появился крупный обогатительно-транспортный комплекс площадью 13,5 га. ЦОФ «Щедрухинская» можно по праву считать обогатительной фабрикой нового поколения. В 2013 году началось техническое перевооружение. И для механиков, и для технологов это был очень интересный период, потому что вводилось много нового оборудования. За весь период работы ЦОФ «Щедрухинская», с момента ввода в эксплуатацию в 2008 году по сегодняшний день, в марте 2017 года на предприятия переработано максимальное количество рядового угля — 251 393,6 тонн».

Решение о том, чтобы дать новую жизнь шахте «Юбилейная» было принято руководством Холдинга в 2013 году. В течение трех лет была проведена огромная работа по восстановлению. И в феврале 2016 шахта начала свою работу в составе горно-обогатительного комплекса.

В 2012 году в состав Холдинга вошла обогатительная фабрика «Тайбинская» (основана в 1953 году). За 5 лет на фабрике произошло серьезное техническое перевооружение: полностью заменено основное оборудование, организован временный склад для рядового угля. Расширен фронт погрузки — установлен второй погрузочный путь с железнодорожными вагонами. На складе смонтированы автовесы для угля, завозимого автотранспортом. Произведен демонтаж оборудования, не задействованного в технологическом процессе. Произведен ремонт котельной с усовершенствованной загрузкой угля, построена собственная аттестованная химическая лаборатория. Улучшены социально-бытовые условия труда: появилась столовая, прачечная для стирки и сушки спецодежды.

В апреле 2013 года к Холдингу присоединилось одно из старейших предприятий Кузбасса — обогатительная фабрика «Коксовая» (основана в 1946 году). До входления в состав Холдинга на предприятии не было ни достаточных объемов переработки, ни сбыта продукции. Благодаря смене отработавшего свой срок оборудования, внедрению новых технологий обогащения, новых условий труда «Кокsovaya» на сегодняшний день — это современная фабрика с большим потенциалом развития. Была куплена новая угольная дробилка, которая заменила предыдущую, менее эффективную технику. Установлен новый пресс-фильтр, смонтирован новый вакуумный фильтр, и куплен новый вакуумный насос. Был приобретен грохот ГИСЛ-42, взамен выработавшего свой срок старого грохота. В марте 2017 года предприятие установило рекорд по объему переработки — 220 095 тонн рядового угля за месяц. Также стоит отметить, что по итогам 2016 года ОФ «Кокsovaya» признана победителем традиционного конкурса «Клиент года», проводимого ОАО «Кузбассэнергосбыт», в категории предприятий с установленной мощностью энергопринимающих устройств более 670 кВт.

Также в состав Холдинга входит собственное автотранспортное предприятие ООО «ТрансАвто» (основано в 2010 году). 30 единиц спецтехники и 35 единиц пассажирского автотранспорта задействованы в транспортировке угля, породы и перевозке пассажиров. Постоянно идет программа обновление техники. В планах запустить мойку для грузовых машин.



ЮБИЛЕЙНЫЕ 50 И ОДИН ГОД НОВОЙ ТРУДОВОЙ ИСТОРИИ ШАХТЫ «ЮБИЛЕЙНАЯ»



«Юбилейной» есть, чем гордиться. За пятьдесят один год своей истории, шахта пережила немало преобразований, поставила множество рекордов, скорбела о потерях, но снова возрождалась. Постоянное развитие — вот, что главное в характере «Юбилейной». Может, потому, что, подобно человеческой жизни, создавалась «Юбилейная» из слияния двух шахт: «Байдаевская-Северная № 1» (сдана в эксплуатацию в 1966 году) и «Байдаевская-Северная № 2» (сдана в 1967). В 1971 году

шахта получила свое современное название — «Юбилейная». Суммарная проектная мощность составляла тогда 3 млн. тонн угля в год. Но уже совсем скоро бригады-рекордсмены стали активно наращивать темпы выдачи миллионов тонн на гора. Впервые за историю российской угольной отрасли в 1973 году Бригада Геннадия Смирнова добила свыше миллиона двухсот тысяч тонн черного золота. Позднее к знатчим трудовых достижений присоединились другие бригады шахты. Архивные летописи «Юбилейной» навсегда сохранили имена Героев Социалистического Труда Геннадия Смирнова, Евгения Мусохаранова и Николая Романцева, и первого в Кузбассе полного кавалера ордена «Трудовая слава» Сергея Сизых.

2016 год стал началом новой вехи в истории шахты «Юбилейная».

«Юбилейная» в составе ГОК

отправилась в путь, длинной в десятилетия. Запасы угля обещают, как минимум, еще 50 лет существования предприятия. Сильный и профессиональный коллектив, а также крепкие трудовые шахтерские династии обеспечивают то самое развитие и победы, начиная которым положено полвека назад. О дне сегодняшнем и перспективах развития сотрудники предприятия говорят охотно. Есть поводы для гордости и надежд.

Рассказывает Леонид Витальевич Пилищук, главный инженер шахты «Юбилейная»:

— Программой горных работ 2016 года предусматривалась отработка пласта 16 одним очистным забоем и подготовкой следующего очистного фронта 4 подготовительными забоями. В начале марта 2017 г согласовали проект отработки пласта 15 для увеличения объема добычи угля до 2,5 млн. тонн в год. В связи с этим, в 1 квартале 2017

года начали работу 2 подготовительных забоя по пласту 15. Следующий этап работ — еще одна корректировка проекта, с учетом сроков отработки очистных забоев по пластам 15, 16. Формируем собственную команду, закупаем оборудование. В планах — 3-й и 4-й забой по пл. 15 до конца 2017 года. Сейчас разрабатываем технологию предварительного гидроразрыва пласта для того, чтобы улучшить его газоотдачу. Это позволит более эффективно производить предварительную дегазацию, и как следствие — повышать нагрузки на очистной забой. Вопрос сложный, но мы в числе немногих предприятий Кузбасса, где пытаются это делать. Планируем перейти к единению очистной техники. Сейчас на шахте экспериментально работает несколько типов комбайнов:польский, китайский, российский. Мы хотим перейти полностью на российский комбайн КП-21, для унификации по шахте и для большего

удобства в ремонте. Планируем внедрение на подготовительных участках более эффективных технологий — перегружателей, шагающий хвостов ленточных конвейеров, что должно увеличить темпы, скорость проведения работ. Одно из важных событий — запланирована модернизация вентилятора главного проветривания, уже активно идет подготовка. С апреля начнется смена старого вентилятора на новый, современный вентилятор, производства компании ZITRON (Испания), к концу года планируем запустить его в эксплуатацию.



ШАХТЕРСКИЕ ДИНАСТИИ

НАШИ ЛЮДИ - НАША ГОРДОСТЬ



Иван Николаевич Жданов

механик участка «Шахтный транспорт и водоотлив». Стаж работы на шахте «Юбилейная» 10 лет.

— Я из шахтерской династии, поэтому выбор профессии для меня был всегда очевиден. Я пошел по стопам отца, с 17 лет стал работать на «Юбилейной» сначала бетонщиком, а потом выучился и

стал слесарем на шахте. Отец отдал 31 год шахте «Юбилейная», дед 26 лет на этой же шахте трудился, когда она еще была под другим названием. Мои дяди тоже угольщики, работали на шахтах: Есаульской, Полосухинской, Усковской. За честный труд дед награжден грамотой министерства угольной промышленности, у отца есть знак «Шахтерская доблесть» и министерская грамота. Я на сегодняшний день не обделен вниманием руководства, есть грамоты от шахты, компаний «ОГПТ», министра энергетики. Шахтерский труд — это призвание. Русский человек вообще работает за смысл, Мы трудимся на благо страны, чтобы у людей был свет и тепло. Все, кто здесь работает, большая семья. Если кто-то нарушит правила безопасности, плохо будет всем. Все скоры оставляем на поверхности, в шахте мы братья. Я знаю, что за моей спиной стоят товарищи, и их жизнь подвергнут опасности я не имею права, не могу совершить ошибку. Чувство солидарности здесь не просто слова, мы здесь семья.



Сергей Васильевич Горнушкин

электрослесарь подземный, стаж работы на шахте «Юбилейная» 25 лет.

— Нас было три брата, Александр, Николай и я — и все шахтеры, электрослесари. Мои сыновья и племянники — тоже шахтеры. Старший брат еще коногоном на шахте «Байдаевская» начинал, он и стал родоначальником нашей шахтерской ди-

настии. Я, как и братья, тоже особо долго профессию не выбирал, пошел трудиться в шахту. На разных предприятиях работал, с 1999 года тружусь здесь, на «Юбилейной». У меня первый бригадир был Владимир Федорович Кутузов, он научил меня относиться к работе: «Не делай, как попало, а сделай, как надо!». Вот это мой принцип подхода к работе на всю жизнь. Передаю это же отношение к труду и своим ученикам. У меня уже 35 лет подземного стажа, есть награды, например медаль «Шахтерская слава III степени». Планирую еще, сколько смогу, работать. Пока чувствую, что от меня есть польза. Не дома же среди кактусов сидеть. Летом занятый много, например, в тайгу по ягоды, по грибы. В горы хожу, на 2 тысячи метров забираюсь. Сибиряки-шахтеры вообще народ особый, узнаваемый: легче идут на сближение, общаются просто. А без этих качеств в шахте никак. Чтобы работать под землей — нужно чувство юмора иметь, доверие к людям, и уметь почти без слов понимать друг друга, чтобы вовремя прийти на помощь.

НОВОСТИ КОРОТКОЙ СТРОКОЙ



В рамках стартовавшего конкурса «МОЯ ПРОФЕССИЯ, МОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ — МОЯ ГОРДОСТЬ» 23 и 24 марта Холдинг «ТопПром» посетил Владимира Николаевича Маркин, который входит в состав конкурсной комиссии.

Музыкант побывал с экскурсиями на предприятиях Холдинга, познакомился со спецификой их работы.

Это, несомненно поможет Владимиру Маркину провести практическую оценку материалов, заявленных на конкурс.

Напоминаем что в Холдинге ТопПром объявлен конкурс среди работников «МОЯ ПРОФЕССИЯ! МОЁ ПРЕДПРИЯТИЕ!».

Главный приз конкурса — поездка на двоих в Москву на юбилейный концерт Владимира Маркина «Только для своих», который пройдет 25 мая 2017 года в Государственном Кремлевском Дворце.



На ОФ «Тайбинская» в январе 2017 года заменили старый инерционный грохот ГИСП-62А на усовершенствованную модель.

Новый грохот ГИСП-62 УК произведен на предприятии «СПЕЦТЕХНОМАШ» в Красноярске, и, по просьбе специалистов «Тайбинской», модернизирован.

Замену отжившего срок оборудования осуществили на участке по монтажу, де-



11 января 2017 года на ежегодном рождественском приеме у Губернатора Кемеровской области А.Г. Тулеева прошло награждение лучших людей области. В числе от-

меченных за трудовые заслуги была оператор пульта управления обогатительной фабрики «Тайбинская» Ольга Николаевна Иванова. Она награждена медалью «За служение Кузбассу».



**Сергей Александрович
Бердюгин**

машинист бульдозера, стаж работы на ООО «ТрансАвто» 2 года.

— Я первый в своей семье, кто связал свою жизнь с угольной промышленностью. В армию я хотел, и пошел с большим желанием. Служил на китайской границе в городе Биробиджан. Был сержантом учебного центра по подготовке специалистов-ко-

мандиров отделений электротехнических средств заграждения и сигнализации. Имею наградные знаки, в частности — «Отличник пограничных войск». Я уверен, что мужской характер закаляется в армии. Судите сами: ты уехал от родителей, теперь ты на самообеспечении, должен отвечать сам за свои слова и поступки. Если научился всему этому — стал мужчиной. В армии тебе доверяют боевое оружие. И только от тебя зависит, против кого ты будешь его

использовать, против своих или против чужих. На производстве очень похожая ситуация. Тебе доверяют важную технику, ты за неё следишь, ухаживаешь, как в армии за оружием. Ты отвечаешь за свой объем работы, и желание добиться большего, быть лучшим — это тоже типично мужское качество. Можно просто прийти на работу и сделать то, что положено. А можно сделать еще что-то полезное дополнительно, хотя бы для своей техники.


**Владимир Гаврилович
Шехалев**

инженер по строительному контролю, стаж работы на ЦОФ «Щедрухинская» 5 лет.

— Я служил в 70-х годах в Подмосковье, в строительных войсках, мы подчинялись министерству строительного машиностроения. Так что, трудо-



вые подвиги начал ставить еще в армии. Служба на благо Отечества воспитывает мужчину. Там, да и в последующей трудовой жизни, у меня были хорошие учителя. Научили руководить, думать на перспективу, приучили порядку в работе. С середины 60-х я прошел по всем ступеням трудовой карьеры: от старшего рабочего до главного инженера. Награды

у меня есть — «Орден Славы II степени». Но я всегда был против наград, мне почему-то неудобно их получать, всегда отказывался, когда мог. Есть люди более достойные, чем я. Для меня самая главная награда — уважение людей и радость от результатов моего труда. Я ведь 40 железнодорожных станций построил за свою трудовую жизнь.

**Юрий Евгеньевич
Южников**

горнорабочий очистного забоя, стаж работы на шахте «Юбилейная» 2 года.

— Я служил в Чечне, в Ахой-Мартане. Имею наградные знаки «За службу на Кавказе», «За верность долгу». О своей службе много рассказывать не буду, скажу лишь, что армия дисциплинирует, учит ответственности, из мальчика дела-

ет мужчину. Профессия шахтера меня привлекла тем, что многое схоже с армией: качеств в работе требуется: не бояться опасности, быть дисциплинированным, уметь трудиться в коллективе по принципу «Один за всех и все за одного». К тому же, мой отец работал на рудной шахте, и я всегда знал, что шахтер — одна из самых достойных профессий для мужчины, поэтому сразу после армии связал свою жизнь с шахтой. И не жалею.


**Артем Владимирович
Цибизов**

мастер отдела капитального строительства АО «ТопПром», стаж работы 6 лет.

— Служил я в Оренбургской области в войсках противовоздушной обороны с 2007 по 2009 год, дослужился до звания сержанта. Имею наградной знак «50 отличных караулов».

Армия очень сильно влияет на становление характера мужчины. После армии я стал более серьезно относиться к взрослой жизни, детство закончилось. Более дисциплинированным и ответственным стал. Конечно, спортивная армейская подготовка очень помогает в жизни. Например, когда я участвую в корпоративных соревнованиях по разным видам спорта.


**Дмитрий Файзрахманович
Марков**

электрогазосварщик, стаж работы на ОФ «Коксовая» 5 лет.

— Я служил в городе Юрга в танковых войсках в 2011-2012 годах, в ремонтно-восстановительном батальоне. В армии меня научили дисциплинированности и ответственности. Когда командирставил задачу — ее любым путем нужно было выполнить. Это хороший опыт для мужчины. На производстве мне пригодились армейские навыки и умение слушать «командиров». Но особое спасибо скажу своим наставникам-«дедам»: Владимиру Антонову и Александру Шаронову. Благодаря им я за эти годы смог повысить профессиональное мастерство. Спасибо за понятные объяснения, за науку, что надо уметь отвечать за качество своей работы. И понимание, что главная награда за труд — это уважение людей.


**Вячеслав Александрович
Щетинин**

начальник участка производственной котельной, стаж работы на ОФ «Тайбинская» 19 лет.

— В армии я служил водителем механиком боевой машины с 1991 по 1993 год, объездил всю страну, от Москвы до Юрги. Служил в Осетии, в Чечне. Есть награда за участие в боевых действиях, для меня очень ценная — «Орден мужества». Армия учит дисциплинированности, умению выполнять приказы. На службе это считается само собой разумеющимся. Но и в трудовой дисциплине это прилождается, поскольку умение

выполнять распоряжения руководства — это полезное качество для работника. В угольной промышленности я с 1998 года, здесь тружусь с 1998 года. Дедушка и папа — шахтеры, всеяды мои — шахтеры. В числе трудовых побед для меня важной стала победа нашей котельной в прошлом году. Мы стали лучшей котельной Холдинга «ТопПром», получили сертификат на 15 тысяч рублей. Вообще, считаю, что подвиги на производстве ставить не надо, лучше качественно выполнять свою работу. Сделал — и с первого раза всё, как надо! Этому меня научил опыт работы, и мои наставники. Этому же учю и своих подопечных.