

МВ

Наша газета

МОЯ ВОРКУТА

12+

№ 39 (683)
16 ОКТЯБРЯ 2023 ГОДА
«Моя Воркута» выходит с 2007 года
www.gazetamv.ru

НОВОСТИ
«ВоркутаУголь»
в Telegram!
ПОДПИШИСЬ!



Компания «ВоркутаУголь» ставит перед собой цель сделать город, в котором живут ее сотрудники и их семьи, комфортным для того, чтобы связать с ним жизнь на долгие годы. В планах градообразующего предприятия – дальнейшее активное участие в развитии и благоустройстве Воркуты.

Генеральный директор компании «ВоркутаУголь» Максим Панов



РАЗВИТИЕ

Соучаствующее проектирование

стр. 3

БУДУЩЕЕ

Молодые и амбициозные

стр. 4

КОНКУРС

Красота «ВоркутаУголь»

стр. 5

ИНТЕРВЬЮ

К юбилею ЦОФ «Печорская»

стр. 6

НА СЕВЕРЕ – ЖИТЬ!

подготовка к зиме

С ЗАБОТОЙ И ТЕПЛОМ

Сотрудники «ВоркутаУголь» подготовили к зимовке молодые ели и сосны, высаженные по инициативе градообразующего предприятия в начале сентября по проекту озеленения города.



Чтобы молодые растения прижились и благополучно пережили суровые условия арктической зимы, важно позаботиться об их правильной подготовке к холодной зиме. Для этого работники «ВоркутаУголь» удобрили саженцы составом, рекомендованным специалистами СГУ им. Питирима Сорокина, которые контролировали высадку. После растения полили на всех пяти локациях – возле административного здания «ВоркутаУголь», Воркутинского музейно-выставочного центра, на Центральной площади, около стелы «Город трудовой доблести», а также на площади Победы. Напомним, компания организовала высадку более 100 молодых елей и в качестве эксперимента пяти сосен.

ВООРУЖИ ИММУНИТЕТ

Наступила осень, а за ней грядет зима – сезон простуд и гриппа, поэтому вопрос «Как не заболеть?» снова актуален. Уберечься от вирусов и осложнений можно с помощью прививки. Информирован, где могут вакцинироваться работники «ВоркутаУголь»

- Лечебно-профилактический комплекс «Заполярье», обращаться в регистратуру на третьем этаже с 08:00 до 14:30
- Здравпункт структурного подразделения
- Здравпункт в спорткомплексе «Олимп» по будним дням с 12:00 до 15:00 в период до 20 октября включительно

Устойчивое развитие

стратегия

С НАЧАЛА ГОДА КОМПАНИЯ «ВОРКУТАУГОЛЬ» ИНВЕСТИРОВАЛА В ПРОЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА И БЕЗОПАСНОСТЬ СВЫШЕ 4,4 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ.

Ежегодно компания успешно реализует дорогостоящие и значимые проекты, которые позволяют контролировать действия персонала в подземных условиях, исключать человеческий фактор из цепочки передачи информации и объединять для анализа данных и принятия решений системы связи, автоматизации, мониторинга в единое информационное поле. В числе крупных инвестпроектов – внедрение многофункциональной системы безопасности на обогатительной фабрике «Печорская» и угольном разрезе «Юньягинский», расширение дегазационной сети на шахтах «Воркутинская» и «Заполярная», также в списке – модернизация системы аэрогазового контроля «Микон», системы тепловизионного контроля и приобретение для горняков индивидуальных переносных газоанализаторов с возможностью позиционирования в горных выработках по системе Strata. Начиная с 2016 года только в проекты по безопасности «ВоркутаУголь» инвестировала более 4 миллиардов рублей.

Одна из приоритетных целей угледобывающей компании – сохранение стабильных показателей добычи, поэтому с начала 2023 года предприятие направило более 4,4 миллиарда на развитие производства. «ВоркутаУголь» закупила 80 секций механизированной крепи для шахты «Заполярная», до конца года поступят 67 секций крепи на шахту «Комсомольская». Заключили контракт и приобрели 178 секций крепи для «Воркутинской», первые секции уже поступили на шахту. Для разреза «Юньягинский», который ведет добычу угля открытым способом, компания приобрела два самосвала, еще для трех структурных подразделений закуплены высоконапорные насосные станции для гидравлического управления секциями крепи в лаве, которые поступят в начале следующего года.

Компания продолжает комплектовать структурные подразделения современным горно-шахтным оборудованием. Так, на закупку лавного скребкового конвейера для очистного забоя, трех проходческих комбайнов и четырех буровых станков «ВоркутаУголь» выделила почти 500 миллионов рублей.

Поддерживать устойчивые темпы добычи позволяет своевременное проведение капитальных горных выработок. С начала года компания затратила на эти работы более миллиарда рублей.

Продолжается реконструкция Центральной обогатительной фабрики «Печорская» и строительство вентиляционного ствола № 4 шахты «Комсомольская». В работы по объектам капитального строительства с начала года компания инвестировала более 500 миллионов рублей. Бо-

лее 200 миллионов направлены на поддержание процессов обогащения угля на ЦОФ «Печорская».

Достигать производственных показателей компании позволяет оптимизация парка проходческого оборудования. Так, в мае 2023 года в непростых горно-геологических условиях шахты «Заполярная» запущен проходческий комбайн КП21-150. В октябре этого года аналогичный комбайн начинает подготовку выемочного участка 421-ю на шахте «Комсомольская».

До конца 2023 года компания планирует ввести в эксплуатацию еще один проходческий комбайн из линейки средней тяжести – КП21-04 массой 51 тонна на шахте «Воркутинская».

Все оборудование сертифицировано в рамках законодательства РФ и в полной мере соответствует последним требованиям Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности. Приобретаемые комбайны отличаются увеличенной мощностью привода исполнительного органа. Все комбайны оснащены новейшей системой электрогидравлического управления с компактными радиопультами. На такую технику в рамках оптимизации производства и для исключения простоев горно-шахтного оборудования поэтапно переведут весь парк проходческих комбайнов.

В мае-июне 2023 года сотрудники Воркутинского механического завода (ВМЗ) модернизировали проходческий комбайн П110-01 для шахты «Заполярная», он успешно прошел испытания и стабильно работает после перехода на новую систему электрогидравлического управления. В сентябре-октябре ВМЗ модернизирует еще один П110-01 для шахты «Комсомольская», а в ноябре-декабре – для «Воркутинской».

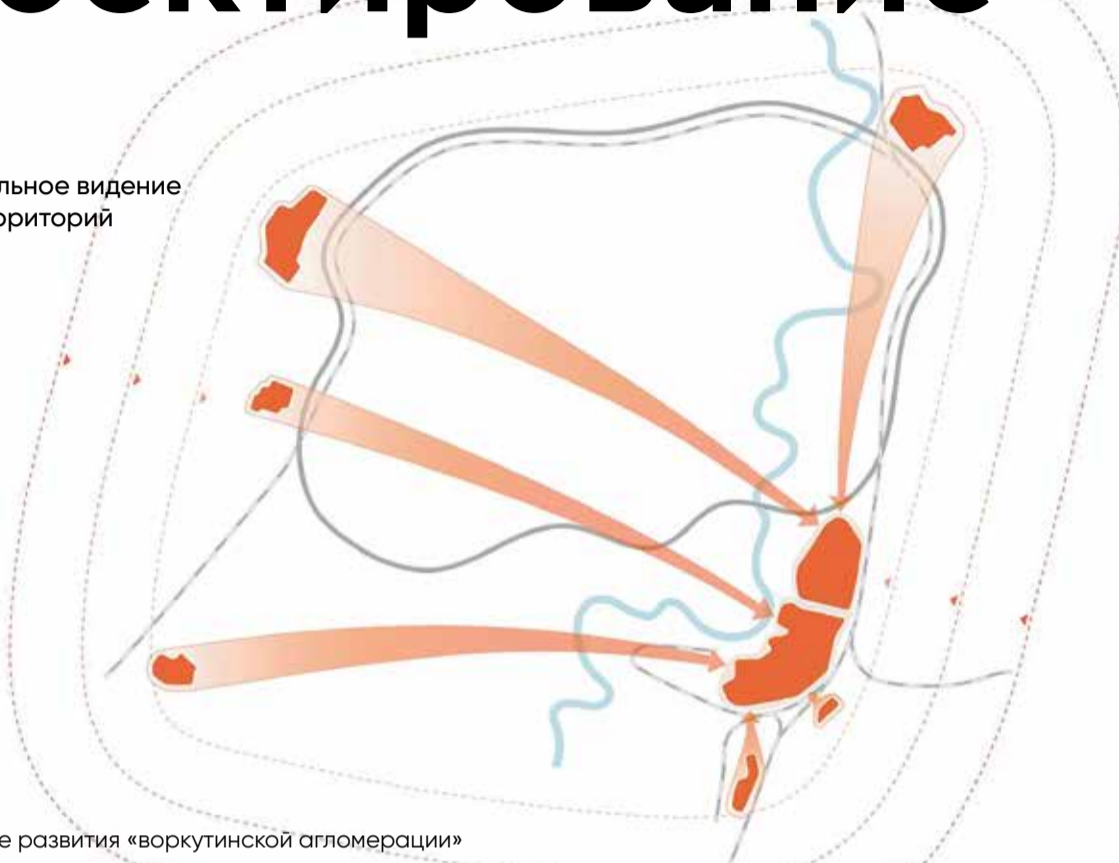
В этом году началась реализация проекта автоматизации комплекса угольного подъема на шахте «Воркутинская». Он включает монтаж роторных преобразователей частоты и аппаратуры автоматизации в надшахтном здании главного скипового ствола, что позволит снизить аварийность и уменьшить влияние человеческого фактора на процесс управления подъемными машинами. Первым этапом проекта стала замена старых высоковольтных ячеек КСО на современные КРУВ-6М с микроконтроллерным управлением.

Вкладывать средства в повышение уровня безопасности, производство и многие другие проекты градообразующее предприятие «ВоркутаУголь» планирует и в дальнейшем. В своей работе компания руководствуется такими ценностями, как устойчивое развитие, безопасность, забота о регионе присутствия, бережное отношение к окружающей среде.



Соучаствующее проектирование

Раздел 2.
Предварительное видение
развития территорий



Илл. 9 Видение развития «воркутинской агломерации»

компания – городу

ЗАВЕРШИЛСЯ ПЕРВЫЙ ЭТАП ПОДГОТОВКИ МАСТЕР-ПЛАНА ВОРКУТЫ, ИНИЦИИРОВАННОЙ КОМПАНИЕЙ «ВОРКУТАУГОЛЬ». РАБОТА ШЛА НА ПРОТЯЖЕНИИ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ. ВСЕ ЭТО ВРЕМЯ В НЕЙ УЧАСТВОВАЛА БОЛЬШАЯ КОМАНДА НЕ ТОЛЬКО АРХИТЕКТОРОВ И ГРАДОСТРОИТЕЛЕЙ, НО И СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ТРАНСПОРТНОМУ РАЗВИТИЮ, ЭКОЛОГОВ, ЭКОНОМИСТОВ И СОЦИОЛОГОВ ПОД РУКОВОДСТВОМ АРХИТЕКТУРНОГО БЮРО RTDA. РАБОТА НАД СБОРОМ ДАННЫХ ДЛЯ АНАЛИЗА ПРОШЛА ПРИ НЕПОСРЕДСТВЕННОМ УЧАСТИИ ЖИТЕЛЕЙ ВОРКУТЫ.

Соучаствующее проектирование – большая составляющая работы с городом, для которого градостроители разрабатывают концепцию развития. Эксперты, активисты и обычные жители, местные сообщества, предприниматели, муниципальные служащие – все они самые заинтересованные в качественном результате, основные пользователи городского пространства. Только они могут подсказать, на какие особенности – сложные и проблемные, значимые и позитивные – стоит обратить внимание проектировщикам.

В мировой практике соучаствующее проектирование зародилось в 1970-х годах, когда началось активное и чаще всего принудительное переустройство городов. Жителям Европы и США совершенно не устраивал тот факт, что власти не

интересуются их мнением и простые горожане не могут в полной мере применить свое «право на город».

С развитием мировой урбанистики влияние жителей на развитие городов росло. Сегодня, например, в Англии практики соучастия включены в общую систему городского планирования. В Россию тренд пришел только в начале 2010-х годов. Хотя уже во второй половине 1980-х профессор социологии Тамара Моисеевна Дридзе сформулировала концепцию социального проектирования, в которой ключевую роль отводила взаимодействию архитекторов с горожанами по принципу «социального участия».

В составе междисциплинарной команды по разработке мастер-плана Воркуты участвуют и социологи, которые за неделю выезда провели

20 глубинных интервью с воркутинцами, а также две фокус-группы с городскими экспертами. От этих качественных методов сбора материалов перешли к количественному – массовому онлайн-опросу жителей, в нем приняли участие 919 воркутинцев.

Далее состоялась сессия соучаствующего проектирования, на которую пришли около 50 человек: работники сферы культуры, образования, спорта, предприниматели, активные городские жители и волонтеры, представители молодежного сообщества. Участников разделили на пять команд, у каждой был свой модератор, а также один общий супервизор, переходивший от стола к столу и объединяющий дискуссию в единый контекст. В течение полутора часов за столами обсуждали всё: от важности открытия филиалов новых высших учебных заведений до дворов, которые необходимо благоустроить. Все проблемы и достоинства территории наносили на распечатанную карту города. В конце каждая команда презентовала результаты внутренних дискуссий.

– Сессия прошла очень продуктивно, – оценили в RTDA. Специалисты смогли определить зоны и объекты интереса жителей, которые будут рекомендовать развивать в первую очередь, и собрали большой массив данных, на базе которого сейчас формулируют выводы для социологического раздела мастер-плана.

В целом итогом первого этапа разработки мастер-плана стало концептуальное видение, формулирующее

принципиальные подходы по развитию Воркуты. Оно будет уточнено по результатам углубленного анализа. Специалисты RTDA произвели первичный сбор исходных данных и анализ существующего положения, выявили ключевые проблемы и потенциальные зоны развития.

Особенностями работы над мастер-планом Воркуты стали аккуратность и особое внимание к уникальности города, главная из которых – суровый субарктический климат с холодной зимой и коротким летом.

– Из интересного: наши экологи выявили, что среднегодовые температуры говорят о постепенном потеплении, что влечет смягчение климата, – отметили в RTDA. – Рядом с городом находятся редкой красоты природные объекты, настоящие достопримечательности, повышающие туристический потенциал края. Конечно, нельзя не отметить культурное и историческое наследие, артефакты которого все еще сохранились в городе и которые так ценят жители. Для нас как градостроителей большую ценность представляет Генеральный план Всеволода Лунева, советского архитектора из Ленинграда, и предложенная им «осевая» структура города, которая во многом сохранилась, но, к сожалению, рискует быть утраченной.

СПЕЦИАЛИСТЫ RTDA СТАВИЛИ ПЕРЕД СОБОЙ ЦЕЛЬ СОХРАНИТЬ ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ГЕНПЛАНА ЛУНЕВА.

Специалисты RTDA ставили перед собой цель сохранить преемственность Генплана Лунева. Основные оси разработанной архитектурным бюро функционально-планировочной структуры города соединяют в цельную, четкую и связанную систему кварталы, улицы, а также общественные пространства и несколько ландшафтных зон с потенциалом развития.

– Базируясь на такой крепкой городской структуре, можно работать над зонированием и создавать устойчивую компактную городскую модель, – уверены в RTDA.

На втором этапе специалисты больше погрузятся в анализ существующей ситуации в городе и систематизируют собранные данные, чтобы выявить недостающие городские функции, подтвердить и уточнить проблемы, с которыми сталкиваются жители. Эта информация станет фундаментом для разработки проектных решений на третьем этапе подготовки мастер-плана.

– Компания «ВоркутаУголь» ставит перед собой цель сделать город, в котором живут ее сотрудники и их семьи, комфортным для того, чтобы связать с ним жизнь на долгие годы. В планах градообразующего предприятия – дальнейшее активное участие в развитии и благоустройстве Воркуты, – подчеркнул генеральный директор угольной компании Максим Панов.



посвящение в профессию

КОРПОРАТИВНУЮ СЕМЬЮ «ВОРКУТАУГОЛЬ» ПОПОЛНИЛИ МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ. НА ПРОШЛОЙ НЕДЕЛЕ ДЛЯ НИХ ПРОШЛО ТОРЖЕСТВЕННОЕ ПОСВЯЩЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ. ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА И НАПУТСТВИЯ В АДРЕС МОЛОДЫХ ЛЮДЕЙ ПРОЗВУЧАЛИ ОТ ОПЫТНЫХ КОЛЛЕГ, В ТОМ ЧИСЛЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ КОМПАНИИ.

Гвардия с характером

Генеральный директор угольной компании Максим Панов назвал ребят молодой гвардией «ВоркутаУголь», рассказал о своем профессиональном опыте и подчеркнул, что теперь все в руках начинающих специалистов.

– Коллектив градообразующего предприятия пополнили молодые амбициозные профессионалы. Вы сделали правильный выбор, присоединившись к сильной, сплоченной команде «ВоркутаУголь». Уверен, вы станете первоклассными экспертами, успешными руководителями. Ставьте перед собой высокие цели, мы поддержим вас в любых начинаниях! – сказал Максим Панов.

Почетный шахтер России Леонид Яковлевич Коффе назвал большим жизненным подарком возможность стать частью «ВоркутаУголь» и связать свою жизнь с угольной отраслью.

– Работать нравится, – констатировал молодой человек, – в шахту уже спускался. Нет, это не страшно. Как сегодня правильно говорили, у нас – характер! Мы же мужчины, шахтеры! Впечатления от церемонии посвящения в профессию потрясающие. Я уверен, что в компании меня ждут отличные перспективы, развитие, стабильность. Я хочу, чтобы «ВоркутаУголь» развивалась, открывались новые шахты. В моих ближайших планах – получить высшее образование и стать руководителем.

Обязательные ритуалы торжественного посвящения в профессию – вручение корпоративных подарков, шахтерских касок с логотипом компании и изображением молодого, полного энергии специалиста, автографы на куске угля. В традиционной

клятве молодые шахтеры подтвердили свою готовность быть достойными выбранной профессии, честно исполнять трудовые обязанности, соблюдать правила безопасности, быть требовательным к себе, уважать своих товарищей, всегда быть готовым прийти к ним на помощь, честно трудиться на благо «ВоркутаУголь». Гимн градообразующего предприятия и молодое поколение специалистов, и состоявшиеся руководители слушали стоя.

После торжественной части посвящения для новых сотрудников компании прошла командная сессия, на которой молодые специалисты учились принимать решения в группе.

28

молодых воркутинцев
торжественно посвятили
в профессию

– Шахтер – это не профессия, это характер, – подчеркнул ветеран. – Я ребенком прошел Сталинград, но только в шахте видел такие подвиги!..

Примеры преданности горняцкой профессии, мужества и стойкости шахтеров, приведенные Леонидом Коффе, нашли горячий отклик у начинающего горномонтажника Дмитрия Кабакова. Он отучился на горного электромеханика, потому что не знает более стабильной и высокооплачиваемой профессии в шахтерской Воркуте.



Дошли до премьеры



Юбилейный вечер, символично названный «Соединяя время», похоже, вместил все эти 80 лет. Давние друзья и коллеги, книга об истории театра, арт-объект с интерактивными панелями, благодарные зрители и, конечно, «Сильва. Дойти до премьеры». Жизнеутверждающая оперетта и рассказ о лагерном закулисье, шикарное кабаре в холодном бараке, яркие костюмы и тюремные роботы, – такого не было ни в одном театре.

«Дойти до премьеры» – это не только преодолеть несколько километров от барака до сцены по стилой тундре под конвоем, это еще и справиться со страхом, горем и безнадежностью.

Автор пьесы Сергей Коробков и режиссер-постановщик Валерий Маркин ставили перед собой цель представить чувства артистов за колючей проволокой и прожить каждую человеческую историю из театра Воркутлага. Зрители приветствовали премьеру стоя долгой овацией.

– Сегодня нам трудно представить, как наши коллеги почти 90 лет назад начинали здесь, на Севере, в необжитой тундре добычу угля. Еще сложнее вообразить, как в нечеловеческих условиях лагерей в Воркуте было создано такое чудо – музыкально-драматический театр, – отметил со сцены генеральный директор «ВоркутаУголь» Максим Панов. – 80 лет театр дарит

воркутинцам красоту, праздник, эмоции. Благодаря вам наш город по праву считается культурной столицей Арктики. Желаю театру процветания, творческих успехов, новых ярких постановок и несмолкаемых аплодисментов зрителей! С юбилеем!

НА ЮБИЛЕЙНОМ ВЕЧЕРЕ ОТКРЫЛИ НОВЫЙ АРТ-ОБЪЕКТ: НАСТЕННОЕ ПАННО С ПОДСВЕТКОЙ И ВИДЕОЭКРАНОМ, – И ПРЕЗЕНТОВАЛИ КНИГУ ОБ ИСТОРИИ ТЕАТРА «СОЕДИНЯЯ ВРЕМЯ».

Максим Панов вручил директору Драмтеатра Елене Пекарь цветы и денежный сертификат на сумму 500 тысяч рублей. Еще немало теплых слов поздравлений было сказано в юбилейный вечер, ярким финалом праздника стал гимн Воркутинского драматического, написанный к 30-му дню рождения театра и возрожденный к 80-летию.

дата

Руководители «ВоркутаУголь» отдали дань уважения и признания Воркутинскому драматическому театру имени Б. А. Мордвинова, который с размахом отметил юбилей. 80 лет театр в Воркуте остается образцом высокого драматического искусства и символом заполярного города.

конкурс

Будем любоваться

Новогодние торжества для работников «ВоркутаУголь» в нынешнем году будут не только яркими и веселыми, но и красивыми. Накануне Нового года в компании пройдет корпоративный конкурс красоты «Сияние Севера». На прошлой неделе организаторы отобрали участниц, которые станут символом новогодней сказки.



Порядка тысячи воркутинок посвятили свою профессиональную жизнь неженской угольной отрасли. Они трудятся на шахтах и заводе, обогатительных фабриках и в офисах, вкладывая в свою работу ум, силу, уверенность, экспертные знания, целеустремленность. При этом специфика столь серьезной и ответственной отрасли не мешает сотрудницам сохранять женственность и очарование.

Все эти качества – деловые, личные, творческие – продемонстрируют конкурсантки «Сияние Севера». Среди них есть опытные участницы корпоративных мероприятий. К примеру, за плечами заместителя начальника участка обогащения ЦОФ «Печорская» Татьяны Беляевой и машиниста подъемной машины участка стацустановок шахты «Воркутинская» Альбины Кочевской – конкурс красоты «Мисс «Черное золото», творческий «А ну-ка, девушки».

– Я готова на любые авантюры, – заверила Альбина Кочевская. – От конкурса жду ярких эмоций. На «Мисс «Черное золото» в 2019 году я нашла замечательных подруг, мы дружим до сих пор, это прекраснее любых побед.

Для бункеровщика участка паросилового хозяйства шахты «Комсомольская» Натальи Алексеевой «Сияние

Севера» – интересный поворот судьбы. Дело в том, что она была в списке участниц конкурса красоты в 2019 году, но по сложившимся обстоятельствам так и не вышла на сцену, а через месяц и вовсе выяснила, что станет мамой.

– Я сама предложила свою кандидатуру на конкурс, – рассказала оператор станков с программным управлением Воркутинского механического завода Людмила Боровкова. – У меня сложная, почти мужская работа, и очень хочется побыть прекрасной девочкой.

– Я очень хочу поучаствовать в конкурсе, давно не было у меня такого опыта, – добавила лаборант химического анализа отдела технического контроля Ольга Мукаева. – Спасибо «ВоркутаУголь», что организовали такой конкурс, я этого очень ждала!

А какие разносторонние интересы у прекрасных представительниц «ВоркутаУголь»: кондитерское и парикмахерское искусство, шитье, спорт – в том числе гиревой, книги, кинематограф, автомобили и даже мотоциклы, танцы и песни! Всех секретов организаторы конкурса не раскрывают, но уверенно заявляют, что у участниц будет возможность продемонстрировать свои таланты, а у зрителей – насладиться «Сиянием Севера».

Обогатители бывшими не бывают

юбилей

28 ОКТЯБРЯ 2023 ГОДА ЦЕНТРАЛЬНАЯ ОБОГАТИТЕЛЬНАЯ ФАБРИКА (ЦОФ) «ПЕЧОРСКАЯ» ОТМЕТИТ 30 ЛЕТ РАБОТЫ. ЗА ЭТОТ СРОК ОНА ПРОШЛА ПУТЬ ОТ ТИПОВОЙ ПРОЕКТНОЙ ФАБРИКИ ДО СОВРЕМЕННОГО АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ, ОДНОГО ИЗ ЛУЧШИХ В ОТРАСЛИ. НА ФАБРИКЕ ДО СИХ ПОР РАБОТАЮТ СПЕЦИАЛИСТЫ, КОТОРЫЕ БОЛЕЕ ТРИДЦАТИ ЛЕТ НАЗАД УЧАСТВОВАЛИ В ЕЕ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, ГОТОВИЛИ ОБЪЕКТ К СДАЧЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ. НАКАНУНЕ ЮБИЛЕЯ ОНИ ВСПОМИНАЮТ ДЕНЬ ЗАПУСКА И ГОДЫ ПОСЛЕДУЮЩИХ МОДЕРНИЗАЦИИ И РАЗВИТИЯ РОДНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ.

Уникальный для СССР проект, разработанный Ленинградским институтом «Гипрошахт», в условиях Крайнего Севера стали реализовывать с 1975 года. При проектировании рассматривали сразу несколько вариантов размещения предприятия. В итоге выбор пал на район железнодорожной станции Мульда-Промышленная в 11 километрах от Воркуты.

Строили фабрику практически всем Союзом – участие принимали различные проектные и монтажные организации из Ростова, Тулы, Подмосковья, Санкт-Петербурга и, конечно же, Воркуты. Несколько лет стройка то начиналась, то приостанавливалась. Недочеты в организации работ, многочисленные дополнения и изменения в планах неоднократно переносили сроки ввода предприятия в эксплуатацию.

– В 1987 году по просьбе «Печоршахтостроя» набрали группу будущих руководителей фабрики для того, чтобы решать некоторые вопросы строительства и комплектации ЦОФ. В первой группе было четыре человека: директор, главный инженер, главный технолог и я, главный механик, – вспоминает Александр Савельев. – Фабрику строили как единственную в Коми, которая могла перерабатывать уголь крупностью до нуля. Опыта возведения таких серьезных промышленных предприятий ни у кого не было: я до этого момента работал главным энергетиком обогатительной установки на шахте «Юнь-Яга», главный технолог был начальником смены на «Промышленной», директора и главного инженера привлекли с шахты «Северная», которую с «Печорской»

роднили схожие обогатительные процессы.

Александр Сергеевич помнит запуск котельной, которая должна была обеспечивать стройплощадку ЦОФ теплом. Генеральный директор «ВоркутаУголь», тогда им был Анатолий Владимирович Орешкин, часов пять прождал перед топкой котла, чтобы зажечь первый огонек от своей зажигалки.

ФАБРИКА «ПЕЧОРСКАЯ» – ЕДВА ЛИ НЕ ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОЕКТ ТАКОГО МАСШТАБА, КОТОРЫЙ БЫЛ РЕАЛИЗОВАН В ТЯЖЕЛЫЙ ПЕРИОД РАСПАДА СТРАНЫ. ЭКОНОМИЧЕСКИ ЦЕЛЕСООБРАЗНОЙ СТРОЙКА ОСТАВАЛАСЬ ДАЖЕ В СМУТНЫЕ ПОСТПЕРЕСТРОЕЧНЫЕ ВРЕМЕНА: ВОЗИТЬ УГОЛЬ В ПЕРВОЗДАННОМ ВИДЕ В ЧЕРЕПОВЕЦ БЫЛО НЕ ВЫГОДНО, ЕГО НУЖНО БЫЛО ОБОГАЩАТЬ НА МЕСТЕ.



– Строительство шло бурно, в последние годы почти все подразделения «Печоршахтостроя», все строительные предприятия «ВоркутаУголь» возводили фабрику, – говорит Александр Савельев.

В 1990-м, в котором первоначально планировали запуск «Печорской», в Воркуте работали две небольшие обогатительные фабрики – на шахтах «Северная» и «Воркутинская». Однако их общей производственной мощности не хватало. К тому же, в отличие от ЦОФ, они не могли обогащать уголь до 0 мм.

Фабрика «Печорская» – едва ли не единственный проект такого масштаба, который был реализован в тяжелый период распада страны. Экономически целесообразной стройка оставалась даже в смутные постперестроечные времена: возить уголь в первозданном виде в Череповец было не выгодно, его нужно было обогащать на месте.

Пробные запуски на фабрике начались в феврале 1993 года. Шихтовочно-аккумулирующие бункеры перед сдачей в эксплуатацию надо было испытать: на месяц загрузить на треть, потом – на две трети, затем полностью.

– Первые восемь вагонов угля мы принимали около 16 часов! Через месяц приняли тот же объем угля уже

часа за два, – описывает первые дни работы ЦОФ Александр Сергеевич. – В октябре 1993 года аккумулярующие бункеры отстояли положенное время, мы довели до ума оборудование, испытали бункеры на корпусе погрузки и в октябре начали выпуск концентрата.

На переход фабрики на полную мощность ушло еще четыре года. Многие до сих пор уверены: если бы руководство в свое время не настояло на запуске, то он мог вообще не состояться.

Александр Савельев продолжил работу на ЦОФ в должности главного механика, дошел до заместителя директора по производству. В то время, как и сейчас, фабрика использовала передовые технологии мирового уровня. Для того, чтобы выйти на проектную мощность в 6,9 миллиона тонн, начался многоэтапный процесс реконструкции и модернизации производства. За успехами родного предприятия, уже простились с ним, будучи на пенсии и покинув Воркуту, Александр Сергеевич пристально следил и следит, радуется растущим цифрам переработки горной массы и выпуска концентрата.

ПЕРСПЕКТИВЫ / РАБОТА / ОБУЧЕНИЕ

«ВоркутаУголь» приглашает на работу и учебу

Электромеханик участка

Обязанности

- Планирование работы участка, общее управление персоналом участка и осуществление оперативного контроля деятельности участка
- Контроль соблюдения и обеспечения безопасной, безаварийной и бесперебойной работы участка в соответствии с законами, правилами, нормами, стандартами и инструкциями
- Развитие персонала в части обучения, наставничества, повышения квалификации, оценки и личностного роста
- Обеспечение анализа, сбора, передачи, обработки и предоставления оперативной производственной, статистической и другой информации в зоне своей ответственности
- Определение и планирование потребности участка с составлением заявки на материалы, инструменты, запасные части, оборудование и ТМЦ

Требования

- Высшее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы или среднее профессиональное образование и стаж работы по специальности на инженерно-технической должности не менее 3-х лет

По всем вопросам обращаться:
Людмила Владиславовна Гедутите
Тел.: 7-24-60, +7-922-276-28-28
lv.gedutite@vorkutaugol.ru

Взрывник 4-го разряда

Обязанности

- Выполнение взрывных работ средней сложности при ведении открытых, подземных горных и геофизических работ

Требования

- Наличие единой книжки взрывника – взрывные работы на открытых горных работах

По всем вопросам обращаться:
Людмила Владиславовна Гедутите
тел.: 7-24-60, 7-922-276-28-28
эл. почта: lv.gedutite@vorkutaugol.ru

Горный диспетчер

Обязанности

- В установленном порядке информировать соответствующие должностные лица о нарушениях Правил безопасности в угольных шахтах, требований норм по охране труда и промышленной безопасности
- Требовать информации и постоянно контролировать: работу вентиляторов главного проветривания; температурный режим калориферных установок на стволах; режим работы насосных станций водоотливов; наличие воды в резервуарах и давление в противопожарном ставе; работу технологического транспорта, снегоуборочной техники; работу технологического комплекса поверхности, состояние оборудования поверхности; отгрузку/разгрузку поступивших предприятию грузов
- Оперативное реагирование на все нарушения технологии, отклонение от нормального рабочего процесса, угрозы возникновения аварии, сбой в обеспечении структурных подразделений транспортом и другими ресурсами, а также в организации проветривания
- Ввод в действие плана ликвидации аварий в начальной стадии возникновения аварийной ситуации, выполнение мероприятий по спасению людей, вызов должностных лиц предприятия, горноспасательных частей в необходимых случаях
- Контроль соблюдения охраны труда, а также обеспечение безопасной, безаварийной работы предприятия в соответствии с законами, правилами, нормами, стандартами и инструкциями
- Своевременный и правильный ввод производственных показателей и нормируемых материалов (ТМЦ) в систему SAP MII и S/4 HANA

Требования

- Стаж работы на инженерно-технических должностях в угольных шахтах не менее трех лет и пяти лет при среднем профессиональном горном образовании

По всем вопросам обращаться:
Мария Владимировна Могильдя
Тел.: 7-58-50, +7-912-540-00-97
mv.mogildia@vorkutaugol.ru

Электрослесарь подземный участков аэрологической безопасности (ВТБ) шахт компании 4-5-го разряда

Условия

- Официальное трудоустройство
- Стабильная заработная плата
- Компенсация затрат на прохождение медицинского осмотра
- Обеспечение СИЗ в полном объеме

По всем вопросам обращаться:
Максат Исаков
Тел.: 7-24-80, +7-963-487-55-05
m.isakov@vorkutaugol.ru

Юлия Ильфатовна Хусаинова
Тел.: 7-23-90, +7-963-486-47-44
iui.khusainova@vorkutaugol.ru

Охранник вахтовым методом п-ов Таймыр

Обязанности

- Осуществление контроля на входных и выходных точках;
- Проведение охранно-профилактических мероприятий, патрулирование территории;
- Поддержание порядка и безопасности на объекте

Требования

- Среднее общее образование;
- Наличие удостоверения по профессии;
- Справка об отсутствии/наличии судимости или уголовного преследования

По всем вопросам обращаться:
Людмила Владиславовна Гедутите
тел.: 7-24-60, 7-922-276-28-28
эл. почта: lv.gedutite@vorkutaugol.ru
Дмитрий Сергеевич Морозов
Тел.: +7-922-276-73-73
ds.morozov1@vorkutaugol.ru

Машинист крана 6-го разряда

Работа на кране ДЭК 401, 40 тонн, на гусеничном ходу

- Производить погрузо-разгрузочные работы на территории складов «ВоркутаУголь», а именно – с контейнерами, отгрузка, погрузка автотранспорта, ж/д вагонов, расстановка оборудования
- Обслуживание по ремонту крана согласно обязанностям машиниста крана

По всем вопросам обращаться:
Тел.: +7 -922-088-02-62

Слесарь-сантехник

Обязанности

- Поддержание исправного состояния, надежного и безаварийного функционирования систем центрального отопления, водоотведения, канализации
- Обеспечение правильной эксплуатации, монтажа, регулировки, настройки и устранения неполадок сантехнических устройств
- Обнаружение причин раннего износа, меры по их устранению и предупреждению
- Сборка, наладка и техобслуживание трубопроводов, стоков, сливов и т. д.
- Сборка и разборка, ремонт различных деталей и узлов санитарно-технических систем
- Комплектация заявок на инструменты, запчасти, материалы и обеспечение их экономного использования
- Своевременные испытания и подготовка отремонтированных участков к сдаче в эксплуатацию

Требования

- Удостоверение по профессии

По всем вопросам обращаться:
Дмитрий Сергеевич Морозов
Тел.: +7-922-276-73-73
ds.morozov1@vorkutaugol.ru

Прием на конкурсной основе на ремонтно-строительный участок

- Слесарь-электромонтажник 4-го разряда
- Каменщик 4-го разряда
- Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4-5-го разряда
- Плотник 3-4-го разряда
- Вышкомонтажник 4-го разряда

По всем вопросам обращаться:
Мария Владимировна Могильдя
Тел.: 7-58-50, +7-912-540-00-97
mv.mogildia@vorkutaugol.ru
Дмитрий Сергеевич Морозов
Тел.: +7-922-276-73-73
ds.morozov1@vorkutaugol.ru

Прием на конкурсной основе по профессиям:

- Горный мастер
- Кузнец на молотах и прессах 3-го разряда
- Сварщик арматурных сеток и каркасов 3-4-го разряда
- Электросварщик 3-5-го разряда
- Аппаратчик химводоочистки 2-3-го разряда
- Лаборант химического анализа 3-4-го разряда
- Электрослесарь (слесарь) дежурный
- и по ремонту оборудования 3-5-го разряда
- Мастер участка
- Машинист насосных установок 3-го разряда
- Машинист подъемной машины
- Машинист (кожегар) котельной 3-4 разряда

Требования к кандидатам:

Наличие удостоверения по профессии, диплома

По всем вопросам обращаться:

Мария Владимировна Могильдя
Тел.: 7-58-50, +7-912-540-00-97
mv.mogildia@vorkutaugol.ru
Людмила Владиславовна Гедутите
Тел.: 7-24-60, +7-922-276-28-28
lv.gedutite@vorkutaugol.ru

- Электрослесарь подземный 3-5-го разряда
- Горнорабочий подземный 3-го разряда
- Машинист горных выемочных машин 5-го разряда
- Горный мастер
- Машинист буровой установки (подземный)
- Горнорабочий по ремонту горных выработок 3-4-го разряда
- Машинист подземных установок 3-го разряда
- Горномонтажник подземный 3-5-го разряда

Требования к кандидатам:

Наличие удостоверения по профессии

Условия:

- В случае трудоустройства компенсируются затраты на прохождение медицинского осмотра
- Сотрудникам выдается спецодежда и СИЗ в полном объеме
- Доставка к месту работы и с работы осуществляется специализированным транспортом АО «Воркутауголь»

По всем вопросам обращаться:

Людмила Владиславовна Гедутите
Тел.: 7-24-60, +7-922-276-28-28
lv.gedutite@vorkutaugol.ru
Дмитрий Сергеевич Морозов
Тел.: +7-922-276-73-73
ds.morozov1@vorkutaugol.ru
Юлия Ильфатовна Хусаинова,
Тел.: 7-23-90, +7-963-486-47-44
iui.khusainova@vorkutaugol.ru

- Машинист крана (крановщик) 4-5-го разряда

Обязанности:

- Управление мостовыми и шлюзовыми кранами, оснащенными различными грузозахватными приспособлениями, грузоподъемностью свыше 25 т при выполнении работ средней сложности по погрузке, разгрузке, перегрузке и транспортировке лесных (длиной свыше 3 до 6 м) и других аналогичных грузов. Установка деталей, изделий и узлов на станок. Перемещение подмостей и других монтажных приспособлений и механизмов. Управление башенными самоходными самоподъемными, портално-стреловыми кранами грузоподъемностью свыше 15 т, башенными стационарными и козловыми кранами грузоподъемностью свыше 25 т, оснащенными различными грузозахватными приспособлениями, при выполнении простых работ по погрузке, разгрузке, перегрузке и транспортировке сыпучих, штучных, лесных (длиной до 3 м) и других аналогичных грузов

Требования:

- Удостоверение по профессии

Условия:

- Рабочая неделя – 5/2

- Водитель вездехода 5-го разряда
- Помощник машиниста буровой установки 4-го разряда (поверхность)
- Машинист буровой установки 5-го разряда (поверхность)

Требования к кандидатам:

Стаж работы не менее 1 года, водительское удостоверение категории «С»

По всем вопросам обращаться:
Мария Владимировна Могильдя
Тел.: 7-58-50, +7-912-540-00-97
mv.mogildia@vorkutaugol.ru

ООО «Северная алмазная компания»

Официальный поставщик персонала в одну из крупнейших угольных компаний России АО «Воркутауголь» приглашает на работу (г. Воркута, Республика Коми)

НАБОР НА ОБУЧЕНИЕ НА КОНКУРСНОЙ ОСНОВЕ ПО ПРОФЕССИЯМ

- Горнорабочий подземный 1-3-го разряда,
- Электрослесарь подземный 3-го разряда

Требования к кандидатам

- Образование 9-11 классов или среднее профессиональное

Условия

- Обучение за счет ООО «Северная алмазная компания»
- Предоставление места для прохождения производственной практики после теоретического обучения
- Трудоустройство в ООО «Северная алмазная компания» на структурные подразделения АО «Воркутауголь»

По всем вопросам обращаться:

Юлия Ильфатовна Хусаинова
Тел.: 7-23-90, +7-963-486-47-44,
iui.khusainova@vorkutaugol.ru
Дмитрий Сергеевич Морозов
Тел.: +7-922-276-73-73
ds.morozov1@vorkutaugol.ru
Мария Владимировна Могильдя
Тел.: 7-58-50, +7-912-540-00-97
mv.mogildia@vorkutaugol.ru

Водители категории «В», «С», «D», «Е» Водители со свидетельством «ДОПОГ»

Мы предлагаем

- Официальное трудоустройство
- Стабильную заработную плату
- Компенсацию затрат на прохождение медицинского осмотра
- Обеспечение СИЗ в полном объеме

По всем вопросам обращаться:

Юлия Ильфатовна Хусаинова
Тел.: 7-23-90, +7-963-486-47-44
iui.khusainova@vorkutaugol.ru



ПОСТРОЙ СВОЕ БУДУЩЕЕ С «ВОРКУТАУГОЛЬ»!

Уважаемые выпускники 9 и 11-х классов!

Воркутинский арктический горно-политехнический колледж до 25 ноября продлил набор на обучение по специальностям:

- «Подземная разработка угольных месторождений», срок обучения – 3 года 10 месяцев
- «Электрослесарь подземный», срок обучения – 2 года 10 месяцев
- «Ремонтник горного оборудования», срок обучения – 1 год 9 месяцев



ОБУЧЕНИЕ ОЧНОЕ БЕСПЛАТНОЕ

Для заключения договоров обращаться

Юлиана Андреевна Жидкова, тел. +7-922-080-79-30
Ольга Васильевна Шаройкина, тел. +7-922-085-34-62

Студенты имеют возможность в рамках программы «Построй свое будущее с «ВоркутаУголь» заключить с компанией договоры на целевое обучение и получить:

- гарантированное трудоустройство в «ВоркутаУголь»
- стипендию по итогам каждого семестра в размере 18 000/15 000 руб. при условии отсутствия академической задолженности
- оплачиваемые практики в компании
- единовременную выплату в размере 30 000/50 000 руб. в зависимости от итоговых оценок в случае трудоустройства в компанию в течение одного месяца после окончания обучения



Телефон приемной комиссии Воркутинского арктического горно-политехнического колледжа: 3-73-45

Минздрав напоминает: «Время лечит».

Обезьяны почитали последние новости и начали отрицать, что они наши предки.

Может быть, «Мойдодыр» и «Федорино горе» – это истории о заглочивших «умных» домах со smart-техникой?

Вообще-то Винни-Пух не хотел жениться, но мысль о предстоящем медовом месяце сводила его с ума.

Первую половину жизни работаешь на репутацию, а вторую – на ЖКХ.

Надпись на табличке в магазине стройматериалов: «Каждый женатый мужчина, который покупает цветную краску, должен принести разрешение от жены».

Что не так с ресторанами на Луне? Блюда изысканные, но нет атмосферы.

Парикмахерша, случайно отрезавшая ухо клиенту, говорила таким уверенным тоном, что он поверил: ему так даже лучше.

Бабушка, увидевшая свободное место в автобусе, чуть не выскочила на ходу из такси.

– Доктор, у меня проблема: работаю в техподдержке и слишком много говорю по телефону.

– Вы хотите поговорить об этом?

– Да! Я вам сейчас позвоню.

– Откройте, полиция!

– Не открою. Я на вас с прошлого раза еще очень обижен!

– Сейчас зайду к тебе в гости. Приготовишь чайку?

– Где я тебе ее найду? Давай лучше голубя.

– Мерзавец, ты назвал меня Катей! Ты совсем совесть потерял?

– Люся, я потерял не совесть, а очки!

– Будешь курить – до старости не доживешь!

– А дедушка курит, ему уже 70!

– А вот не курил бы, было бы уже 80.

Для разработки приложения с многопоточной обработкой данных и параллельными вычислениями требуется программист-шизофреник. Оплата каждой личности после собеседования.