

# МВ

Наша газета

## МОЯ ВОРКУТА

12+

№ 30 (674)  
14 АВГУСТА 2023 ГОДА  
«Моя Воркута» выходит с 2007 года  
www.gazetamv.ru

НОВОСТИ  
«ВоркутаУголь»  
в Telegram!  
ПОДПИШИСЬ!



Мы обратились к собственнику аварийного помещения школы и получили его согласие на демонтаж. Таким образом, список из пяти домов, которые компания демontiрует в настоящий момент, пополнил еще один крупный объект городской инфраструктуры. Работы по ликвидации здания пройдут в рамках трехстороннего соглашения между «ВоркутаУголь», собственником здания и городской администрацией.

Заместитель генерального директора «ВоркутаУголь» по персоналу и социальным вопросам Владислав Шутов



# Компания благоустраивает город

БЛАГОУСТРОЙСТВО

**Компания демontiрует здание школы № 16**

стр. 2

ОБРАЗОВАНИЕ

**Торопитесь! Дополнительный набор**

стр. 3

ЗДОРОВЬЕ

**Неопасные вакцины**

стр. 6



## Компания благоустраивает город

городская среда

**КОМПАНИЯ «ВОРКУТАУГОЛЬ» ПРОДОЛЖАЕТ РЕАЛИЗАЦИЮ ЗАПЛАНИРОВАННЫХ ПРОЕКТОВ ПО УЛУЧШЕНИЮ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ. БОЛЕЕ ТОГО, ПО МЕРЕ НЕОБХОДИМОСТИ ДОПОЛНЯЕТ СПИСОК НОВЫМИ ПЕРВООЧЕРЕДНЫМИ ЗАДАЧАМИ. ОДНОЙ ИЗ ТАКИХ СТАЛ ДЕМОНТАЖ ЗДАНИЯ БЫВШЕЙ ШКОЛЫ № 16.**

Основные этапы предстоящих работ намечены на 11 августа во время рабочей встречи около здания школы. На встречу «в полях» выехали представители руководства «ВоркутаУголь», администрации города и предприниматель, который владеет помещением на правах собственности. Работы по демонтажу здания, вывозу и утилизации строительных отходов «ВоркутаУголь» запланировала начать в сентябре 2023 года.

— Мы обратились к собственнику аварийного помещения школы и получили его согласие на демонтаж. Таким образом, список из пяти домов, которые компания демontiрует в настоящий момент, пополнил еще один крупный объект городской инфраструктуры. Работы по ликвидации здания пройдут в рамках трехстороннего соглашения между компанией «ВоркутаУголь», собственником здания и городской администрацией, — рассказал заместитель генерального директора

**ЗДАНИЕ ТО И ДЕЛО ПОПАДАЛО В СВОДКИ ПРОИСШЕСТВИЙ, ЧАЩЕ – ИЗ-ЗА ПОЖАРОВ, КОТОРЫЕ В НЕМ РЕГУЛЯРНО ВСПЫХИВАЛИ. ДЕТИ НЕ РЕДКО ВЫБИРАЛИ АВАРИЙНЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ МЕСТОМ ДЛЯ НЕБЕЗОПАСНЫХ ИГР.**

«ВоркутаУголь» по персоналу и социальным вопросам Владислав Шутов.

У полуразрушенного дома в центре города недобрая слава. В мае 2017 года администрация Воркуты приняла решение о реорганизации и при-

соединила школу № 16 к городской гимназии № 2. Здание бывшего образовательного учреждения осталось пустовать. Долгое время администрация пыталась его продать, но покупателей не было.

В 2018-м местный предприниматель, наконец, купил здание, чтобы выгодно его перепродать, но сделать это не удалось. Бизнесмен обещал привести его в порядок, отремонтировать и открыть то ли офис-центр, то ли торговый центр, но этим планам не суждено было сбыться.

Все это время здание то и дело попадало в сводки происшествий, чаще – из-за пожаров, которые в нем регулярно вспыхивали. Дети нередко выбирали аварийные помещения местом для небезопасных игр. Вопиющий случай произошел в конце апреля 2018-го, когда случайные прохожие обнаружили висевший на уровне третьего этажа с внешней стороны здания труп мужчины.

— Здание расположено практически в центре города, и воркутинцы часто обращались в администрацию с жалобами на его неудовлетворительное и небезопасное для окружающих состояние. При этом за счет бюджета его снос невозможен, так как оно находится в частной собственности. Возможности демонтировать объект самостоятельно у собственника отсутствуют. Поэтому проблема будет решена путем демонтажа здания, вывоза и утилизации строительных отходов силами «ВоркутаУголь», это единственный эффективный способ решения проблемы, — рассказал заместитель руководителя администрации Воркуты по вопросам ЖКХ Юрий Слонис.

Напомним, в рамках соглашения с администрацией Воркуты градообразующее предприятие уже приступило к сносу расселенных и заброшенных зданий по адресам: Больничный переулок, 1а, ул. Суворова, 12 и 26, ул. Лермонтова, 5а и 11.

## Тебе, молодой!

ЗАВЕРШИЛАСЬ ТРЕТЬЯ СМЕНА В ДЕТСКОМ ТРУДОВОМ ЛАГЕРЕ «ВОРКУТАУГОЛЬ». ПО ТРАДИЦИИ РЕБЯТА, ИХ КУРАТОРЫ И ПРЕДСТАВИТЕЛИ УГОЛЬНОЙ КОМПАНИИ СОБРАЛИСЬ, ЧТОБЫ ПОДВЕСТИ ИТОГИ И ПОДЕЛИТЬСЯ СВОИМИ ПЛАНАМИ НА БУДУЩЕЕ.

В последний день смены каждый участник трудовой бригады уверенно заявил: стать ее участником было очень интересным и полезным опытом, который обязательно пригодится при выборе профессии и дальнейшем трудоустройстве.

— Я хотел понять, что значит зарабатывать своим трудом. Решил попробовать себя в роли работника — получится или нет. Получилось! — констатировал Да-

ниил Боровских. — Хочу выразить благодарность компании «ВоркутаУголь» за то, что дала возможность проявить и испытать себя, пообщаться с замечательными кураторами и познакомиться с новыми друзьями.

Поздравить молодежь с окончанием трудовой смены пришел заместитель генерального директора «ВоркутаУголь» по персоналу и социальным вопросам Владислав Шутов. Ребята подго-



товили небольшой видеоролик о том, как прошли для них эти три недели, и презентовали плакат, на котором изобразили участника трудовой бригады в образе сотрудника компании.

— Одновременно и радостный, и грустный день. Радостный для вас потому, что сегодня при расчете вы получите заработную плату. Грустный для нас потому, что вы прекращаете нести свою временную трудовую вахту, — обратился к ребятам Владислав Шутов. — Сегодня ваша жизнь разменная, четкая, понятная, но скоро вы вступите на большую, взрослую дорогу, и там все будет зависеть от вас и ваших решений. Можно предпочесть любую отрасль, а можно построить свое будущее с нами, с «Воркута-

Уголь». Мы хотели бы, конечно, чтобы большинство из вас стали нашими коллегами. Что бы ни писали и ни говорили, «ВоркутаУголь» была раньше, есть сейчас и будет еще долгое-долгое время. Мы вас ждем!

Владислав Шутов вручил ребятам подарки от угледобывающего предприятия и сообщил, что если кто-то решит построить свое будущее с «ВоркутаУголь», то компания поможет получить отличную профессию, трудоустроиться и построить успешную карьеру.

высшее образование

## Уникальный шанс

«ВоркутаУголь» обращает внимание выпускников средних профессиональных образовательных учреждений Воркуты: объявлен дополнительный набор в Кузбасский государственный технический университет (КузГТУ) для обучения горным специальностям.

С 11 по 20 августа 2023 года компания организует для абитуриентов подготовительные курсы по математике, русскому языку и физике. Курсы помогут подготовиться к сдаче вступительных испытаний для поступления в КузГТУ и получить качественное горное высшее образование по следующим направлениям специалитета: «Подземная разработка пластовых месторождений», «Открытые горные работы», «Маркшейдерское дело», «Обогащение полезных ископаемых» и «Горные машины и оборудование».

В течение первых двух лет обучения будет проходить в очной форме с применением дистанционных технологий (онлайн) в родном городе. Практическую подготовку студенты будут проходить на предприятиях «ВоркутаУголь».

Эта уникальная возможность была реализована благодаря соглашениям, достигнутым между компанией «ВоркутаУголь», КузГТУ и Воркутинским филиалом Ухтинского государственного технического университета. Со студентами заключают договор о целевом обучении, который предусматривает отработку в компании «ВоркутаУголь» в течение шести лет. Это обеспечит молодым специалистам официальное трудоустройство и возможности карьерного развития.

При хорошей успеваемости и отсутствии академических задолженностей студенту гарантирована стипендия от КузГТУ, а также от компании «ВоркутаУголь». По окончании обучения выдается диплом государственного образца КузГТУ.

СРОКИ

Заявления на поступление принимают с 15 по 20 августа 2023 года

КОНТАКТЫ

Для подачи заявлений можно обращаться к Жидковой Юлиане Андреевне  
Телефон: +7-922-080-79-30  
электронный адрес: iua.zhidkova@vorkutaugol.ru



# СЕКРЕТ ЛИДЕРСТВА

они добывают уголь

**«ЗАПОЛЯРНАЯ» – ПЕРЕДОВИК «ВОРКУТАУГОЛЬ». В 2022-М ОНА БЫЛА ЕДИНСТВЕННОЙ ШАХТОЙ КОМПАНИИ, НА КОПРЕ КОТОРОЙ ЗАДОЛГО ДО НОВОГО ГОДА ЗАЖГЛИ КРАСНУЮ ЗВЕЗДУ, СИМВОЛИЗИРУЮЩУЮ ВЫПОЛНЕНИЕ ГОДОВЫХ ПЛАНОВЫХ ЗАДАНИЙ ПО ДОБЫЧЕ И ПРОХОДКЕ. В ТЕЧЕНИЕ ШАХТЕРСКОГО ГОДА ГОРНЯКИ «ЗАПОЛЯРНОЙ» СТАВИЛИ РЕКОРДЫ, НЕ РАЗ ВОЗГЛАВЛЯЛИ РЕЙТИНГИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СОРЕВНОВАНИЙ И ПОЛУЧАЛИ НАГРАДЫ. ЗА ЭТИМИ УСПЕХАМИ СТОИТ ТИТАНИЧЕСКИЙ ТРУД И ЕЖЕДНЕВНАЯ САМООТДАЧА КАЖДОГО СОТРУДНИКА ПРЕДПРИЯТИЯ.**



**В** 2022-м сразу три коллектива шахты рапортовали о досрочном выполнении годового бизнес-плана: проходчики бригады Раиля Ильязова, добычные участки № 4 и № 7. В июне 2023-го добычники участка № 4 под руководством и. о. начальника Игоря Дунникова и бригадира Антона Воякина снова отличились, они повторили рекорд предприятия 11-летней давности и добыли 55,1 тысячи тонн в угольной пачке за месяц. Горняков не остановили сложные горно-геологические условия и неустойчивая кровля. Помогала рекордсменам вся шахта. Участок конвейерного транспорта бесперебойно перевозил горную массу, участок стационарных установок поднимал добытую горную массу на поверхность, а участок внутришахтного транспорта доставлял необходимые оборудование и материалы. Сработала «Заполярная» слаженно, что позволило достичь максимальных показателей по пласту Четвертому.

При этом год для «Заполярной» выдался нелегким. Случалось всякое, но кропотливый труд и грамотные организационные решения помогли преодолеть все трудности. Горняки «Заполярной» уже шестой год работают, пожалуй, в самой «капризной» лаве компании – 623-ю пласта Четвертого. Здесь сложные и горно-геологические условия, и горнотехнические факторы, например, куполообразование и уход пород кровли. В этих нелегких условиях коллектив участка № 7 демонстрировал стабильную работу и в начале августа закончил отработку лавы-«долгожителя». Это позволит приступить к третьему этапу отработки лавы 723-ю пласта Тройного.

Одновременно «Заполярная» работает и в лаве 323-ю пласта Четвертого. Ей уделяют большое внимание, ведь на эту выработку возлагают особые надежды. Здесь коллектив шахты планирует достичь высочайших по компании нагрузок на очистной забой по пласту Четвертому. Запасы к выемке составляют 1 миллион 230 тысяч тонн в угольной пачке. Для этой лавы капитально отремонтировали скребковый конвейер, а очистной комплекс модернизировали новыми механизированными секциями крепи.

Чтобы доставить крупногабаритные конструкции в отдаленное и труднодоступное место монтажа, работники «Заполярной» провели масштабную подготовительную работу. Для упрощения транспортировки с середины прошлого года коллектив подрывал и усиливал крепь вентиляционного штрека, а в июле восстановил балку подвесной монорельсовой дороги. Получилось больше двух километров пути. Благодаря этому горняки смогли беспрепятственно доставить 74 секции крепи к точке назначения. Работы по монтажу идут четко по графику. Это заслуга участка внутришахтного транспорта и монтажников Воркутинского механического завода. Стыковка и выезд лавы с новыми секциями запланированы на этот месяц. В будущем смонтированную дорогу будут использовать для транспортировки материалов и оборудования при отработке забоя.

## ЗАСЛУЖЕННЫЕ НАГРАДЫ

• По итогам 2022 года «Заполярная» получила почетное звание «Лучшая шахта «ВоркутаУголь»

• Мастерство и заслуги электрослесаря подземного участка стационарных установок Юрия Комисарчука признали на республиканском уровне. Его портрет разместили на главной Доске почета региона в столице Коми

• Электрослесарь подземный участка аэрологической безопасности Вячеслав Кузьмин стал одним из лучших в своей профессии и занесен на Доску почета Воркуты, открытие которой приурочили к Дню города

# 1 662 900

**ТОНН** горной массы поднял на-гора коллектив добычников «Заполярной», проходчики прошли 4 665 метров горных выработок.



– Достижения и успехи – это результат ежедневной и четко спланированной работы. Без трудностей не бывает побед. Коллектив «Заполярной» никогда не сдаётся и преодолевает все преграды. Я горд быть частью этой команды.

**Директор шахты «Заполярная» Михаил Нургалиев**

Работники «Заполярной» заряжены победами и настроены на успех, а руководство всячески им помогает. Чтобы облегчить труд сотрудников шахты, компания купила новые проходческий комбайн КП-21 и два напочвенных дизелевоза. Комбайны оснащены новой системой орошения, она не только повышает безопасность работ, но и освобождает слесарей и механиков от чистки забытых форсунок в коронках рабочего органа. Ну а новые локомотивы автоматически становятся на тормоза, имеют повышенную плавность хода и встроенные системы газовой защиты – датчики метана.

На шахте серьезно модернизировали ламповую. Там установили 81 автоматизированный терминал для шахтерских светильников и самоспасателей. У каждого сотрудника подземной группы свой «шкафчик» с индивидуальной картой-ключом.

Большое внимание в шахте уделяют аэрогазовой обстановке. В апреле к местам ведения горных работ дополнительно начало поступать около 1 000 кубометров свежего воздуха в минуту. Улучшить вентиляционную сеть удалось благодаря оптимизации схемы проветривания: из эксплуатации вывели более 15,3 километра старых горных выработок, которые требовали ежедневного осмотра и периодического ремонта.

В этом году участок автоматизации связи и ремонта электрооборудования перевел скиповый подъем и вентиляционный ствол № 3 на новую высоковольтную

подстанцию. Ранее электроэнергией они питались от подстанции компрессорной, устаревшее оборудование которой порой подводило. Новое сократит риск аварийных простоев и обеспечит бесперебойное питание угольных и кислородных артерий шахты.

На предприятии Крайнего Севера очень важна правильная организация тепловодоснабжения. На «Заполярной» за это отвечает участок паросилового хозяйства. Чтобы согреть предприятие в период метелей и морозов, газовые котлы должны работать бесперебойно. Каждое лето коллектив участка тщательно готовится к зиме. В этом году тепловики заменили несколько единиц устаревшего оборудования, например, теплообменники и дутьевые вентиляторы. Прделанные работы обеспечат шахту теплом суровой арктической зимой.

Каждый из участков понимает, что от его эффективности зависит работа всего предприятия, поэтому на шахте нет более важных или менее значимых работников – все они первостепенные составляющие одного целого.

В августе на бригаду Александра Савченюка возложена задача по сбойке конвейерного штрека 723-ю, это необходимо сделать, чтобы в сентябре запустить лаву 723-ю пласта Тройного, отработать ее остаточные запасы и выполнить годовой план по добыче угля.

## Доказательства эффекта



**ИСТОРИЯ ВАКЦИНАЦИИ И ПРИНЦИПЫ ДЕЙСТВИЯ ПРИВИВКИ ДОКАЗЫВАЮТ ОДНО: ЭТО СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ ОТ ВИРУСОВ АБСОЛЮТНО БЕЗОПАСНО И МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО. ХОТИТЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА? ЧИТАЙТЕ МАТЕРИАЛ.**

Тем временем эффективность прививок в борьбе с тяжелыми заболеваниями доказана давно. Первая в мире вакцина была создана еще в далеком 1796 году. Английский врач Эдвард Дженнер намеренно заразил мальчика коровьей оспой, чтобы оградить его от другой, смертельно опасной для человека разновидности болезни – натуральной или черной оспы. С тех пор прошло много лет, и вакцинация стала одним из основных методов борьбы с опасными инфекционными заболеваниями, от многих из которых удалось избавиться почти полностью, а некоторые искоренить вовсе. С появлением вакцинопрофилактики в мире перестала существовать натуральная (или черная) оспа; регистрируется существенно меньше случаев заболевания полиомиелитом, гепатитом В, туберкулезом, коклюшем, краснухой, корью и т. д.

В 2021 году в разгар пандемии коронавируса в нашей стране прививочная кампания шла такими низкими темпами, что для вакцинации необходимых 60 процентов населения потребовался бы год. В Воркуте в прошлом году прививку от гриппа сделали более 30 тысяч, или 42,6 процента горожан. При этом количество доз было рассчитано на вакцинацию не менее 60 процентов населения и не менее 75 процентов лиц из групп риска.

Среди самых частых причин отказа от прививок эксперты называют беспокойство о побочных эффектах, страх заразиться и заболеть, несерьезное отношение к болезни и негативное отношение к вакцинации в целом.

По каждому пункту у врачей есть контраргументы. Да, на вакцину могут быть кратковременные реакции: повышение температуры, боли в месте инъекции, – но они не представляют угрозы для здоровья. Вирусы, используемые в вакцинах, инактивированы и не приводят к заболеванию. Тем временем сам грипп – заболевание очень опасное, может вызвать серьезные осложнения и смерть. У противников прививок, при том что это движение имеет давнюю историю, до сих пор отсутствует убедительная доказательная база. Как правило, они распространяют недостоверную информацию, вводя недостаточно информированных людей в заблуждение.

Но особенно эффективной вакцинация становится во время борьбы с сезонными заболеваниями, носящими эпидемический характер, такими, как грипп. Вирус гриппа коварен и обладает способностью быстро изменять свои антигены. Именно это свойство не позволяет иммунной системе запомнить их раз и навсегда, а нам – прививаться от гриппа всего раз в жизни. Поэтому гриппом (если не прививаться строго раз в год) мы каждый раз заболеваем так, словно наша иммунная система никогда с ним не встречалась, потому что каждый раз перед нами оказывается новый вирус, против которого у нас нет иммунитета.

Механизм действия вакцины основан на том, что каждый возбудитель болезни содержит специфические частицы – антигены, по которым наш организм может распознать их как чужеродные. На каждый антиген в нашем организме вырабатывается свой собственный защитный белок: антитела, которые

нейтрализуют вирус и подают знак клеткам иммунной системы атаковать «чужака». При первой встрече с антигеном на выработку соответствующих антител организму требуется в среднем две недели. После того, как с «врагом» покончено, в организме остаются особые «клетки памяти», которые при следующем контакте с такими же антигенами активируют иммунную систему гораздо быстрее. В этом случае на выработку антител потребуется всего один-два дня, и болезнь протекает легче либо не развивается совсем.

Именно поэтому регулярность прививок от гриппа так важна. Каждый год состав противогриппозных вакцин обновляется в соответствии с рекомендациями Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) о том, какие штаммы будут распространены в текущем сезоне. Таким образом, эффективность противогриппозной вакцинации возрастает многократно, так как в новых препаратах содержатся именно те штаммы гриппа, которые по прогнозам будут активны в текущем году.

Сентябрь и октябрь – лучшее время для вакцинации, чтобы организм успел выработать иммунитет, который защитит на протяжении всего сезона. Если говорить о поздней вакцинации, то лучше сделать прививку позже, чем вообще не делать.

## «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 в материалах, инструментах, запасных частях, оборудования 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

### 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 информацию и постоянно контролировать: работу вентиляторов главного проветривания; температурный режим caloriferных установок на стволах; режим работы насосных станций водотлива; наличие воды в резервуарах и давление в противопожарном ставе; работу технологического транспорта, снегоборочной 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, сбоев в обеспечении структурных подразделений транспортом, проветриванием, другими ресурсами
- 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 MI 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 проездные медицинские осмотра
- Обеспечение СИЗ в полном объеме

**По всем вопросам обращаться:**  
Максат Исakov  
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

### 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
- Электрогазосварщик 3-5-го разряда
- Высокотажник 4-го разряда
- Штукатур 3-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

### 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 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

### 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  
lv.gedutite@vorkutaugol.ru

## ПОМНИМ!

Компания «ВоркутаУголь» со скорбью сообщает о гибели в зоне специальной военной операции работника шахты «Воргашорская» Силуянова Елисея. Боец героически выполнял воинский долг, защищая интересы Родины.

Коллектив предприятия всем сердцем сопереживает утрате, постигшей семью Елисея Силуянова.

Память о Елисее навсегда останется в сердцах коллег.

Компания окажет близким воина всю необходимую поддержку.



## 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/машинист подземных установок 2-3-го разряда, начало обучения – 7 августа

#### 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

#### Максат Исakov

Тел.: 7-24-80, +7-963-487-55-05,  
m.isakov@vorkutaugol.ru

#### Водители категории «В», «С», «D», «Е»

Водители со свидетельством «ДОПОГ»

#### Мы предлагаем

- Официальное трудоустройство
- Стабильную заработную плату
- Компенсацию затрат на проездные медицинские 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

### 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
- Электрогазосварщик 3-5-го разряда
- Аппаратчик химводочистки 2-3-го разряда
- Лаборант химического анализа 3-4-го разряда
- Грузчик 2-го разряда (только граждан РФ, данная вакансия возможна с обучением)
- Мастер участка
- Машинист насосных установок 3-го разряда
- Машинист подземной машины
- Машинист (кочегар) 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 СИЗы 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, +7-912-540-00-97  
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 шпозовыми 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

## СТАНЬ СТУДЕНТОМ Воркутинского арктического горно-политехнического колледжа!



**Обучение на бюджетной основе (бесплатно).  
Срок обучения – 3 года 10 месяцев.**

### Контакты

Секретарь приемной комиссии  
Екатерина Александровна Довганич  
Контактный телефон приемной комиссии:  
8-(82151)-3-73-45

### Адрес приемной комиссии:

г. Воркута, ул. Яновского, 5  
Адрес электронной почты приемной комиссии:  
[vpt@minobr.rkomi.ru](mailto:vpt@minobr.rkomi.ru)

### Режим работы:

- понедельник – пятница с 10:00 до 17:00
- суббота с 11:00 до 15:00
- воскресенье – выходной

УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ ПРЕДЛАГАЕТ ПОЛУЧИТЬ ВОСТРЕБОВАННУЮ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «ПОДЗЕМНАЯ РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ» И КВАЛИФИКАЦИЮ «СПЕЦИАЛИСТ ПО ГОРНЫМ РАБОТАМ». ПРОФЕССИОНАЛЫ ЭТОГО НАПРАВЛЕНИЯ ЗАНИМАЮТСЯ ВЕДЕНИЕМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ГОРНЫХ И ВЗРЫВНЫХ РАБОТ, КОНТРОЛИРУЮТ ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ, ОРГАНИЗУЮТ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПЕРСОНАЛА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, УЧАСТВУЮТ В МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И РЕКОНСТРУКЦИИ ГОРНЫХ ПРОИЗВОДСТВ.

### Программа «Построй свое будущее с «ВоркутаУголь»

Студенты Воркутинского арктического горно-политехнического колледжа, обучающиеся горным специальностям, имеют возможность заключить с компанией договоры на целевое обучение и получить:

- гарантированное трудоустройство в «ВоркутаУголь»
- выплату стипендии по итогам каждого семестра в размере 18 000/15 000 руб., при условии отсутствия академической задолженности
- возможность проходить 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



По вопросам заключения договоров обращайтесь к Юлиане Андреевне Жидковой, тел. +7-999-295-29-87, электронный адрес: [iua.zhidkova@vorkutaugol.ru](mailto:iua.zhidkova@vorkutaugol.ru)

### юмор

Если раньше зайчик передавал мне через маму шоколадки и прочие вкусняшки, то сейчас почему-то передает только кабачки.

– Добрый день, мы хотим на свадьбу заказать реаниматора.  
– Вы хотите сказать аниматора?  
– Нет.

Мексиканский парашютист, если ветер попутный, становится американцем. А если нет – колумбийским наркобароном.

Законодатели обсудили создание специальной комиссии для борьбы с коррупцией. На первое время размер комиссии установлен в размере пяти процентов от суммы взятки.

Маленькие хитрости: авиабилеты станут чуть дешевле, если стать чуть богаче.

Грибной сезон уже начал собирать свои первые жертвы: на прошлой неделе четверо грибников отправились в лес, где поругались с медведем из-за шестой бутылки водки. Медведь госпитализирован.

Когда чужой муж спускает последнюю тысячу рублей на шампанское и петарды, он – романтик, когда свой – бестолочь.

Маленькая девочка так сильно раскачалась на качелях, что увидела, почему родители отправили ее погулять.

По итогам выходных, мы с подругой купили карту города, чтобы отмечать места, куда нам больше нельзя.