

28 АВГУСТА – ДЕНЬ ШАХТЕРА. С ПРАЗДНИКОМ!

НОВОЕ ВРЕМЯ

№ 69 (10153),
ПЯТНИЦА
26 августа 2022 г.

Цена в киосках «Роспечати» – 10 рублей.
12+

ГОРОДСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА

Издаётся с января 1974 года

г. Губкин, Белгородская область



Вадим Козлов и Марина Кострыкина

Один за всех и все за одного

День шахтера – особенная дата в жизни Губкина. Город родился благодаря первой промышленной шахте КМА имени академика Губкина в 1939 году. И сегодня здесь, как и на других шахтных стволах, работают горняки-шахтеры.

Смена за сменой они опускаются в шахту. Они добывают экологически чистую руду, не нарушают красоту природы, городскую инфраструктуру. Объем добычи относительно невелик. Но и руда получается недорогой. Она пользуется большим спросом на отечественных предприятиях.

Приятно видеть лица людей, выходящих из шахты. Они идут с достоинством, их лица светлы несмотря на усталость. В шахту люди идут тоже с улыбкой, но у них впереди рабочая смена. Это особое состояние души.

Заместитель главного инженера шахты Павел Нетребин знает всех своих шахтеров в лицо. Он знает, кто и на каком участке работает.

«Я родился и вырос в Губкине, – рассказывает он. – Ни о чем другом, как о работе на Лебединском ГОКе не мечтал. Это аналогичное с «КМАрудой» предприятие. Но мне хотелось мощи, простора. И все-таки я оказался здесь, на шахте, у истоков горного комплекса. Меня потянуло к людям, которые близки к руде, у которых душа шахтерская».

Павел Нетребин освоил техническое направление электромеханики, получил высшее образование по специальности «подземная разработка подземных ископаемых». В разные годы его назначали заместителем начальника участка по по ремонту-восстановительным работам, по добыче, по взрывным работам.

Это самые ответственные участки работы шахты. По ним равняется весь комбинат.

В свое время Павел Нетребин брал на себя руководство шахтой. Он знает производство от самого начала. Шахтеры доверяют ему. Его жена Анна тоже работает на шахте. Это традиция. Шахта – сложное производство. Муж, жена и дети должны помогать друг другу.

На шахте смену меняет Вадим Козлов. «Это мой путь. Учусь, работаю. Получаю высшее образование. Опускаться под землю сложно. Но это мой выбор. В Губкине я – первый!».

Вместе с ним заканчивает смену механик Марина Кострыкина:

«Шахта стала моей жизнью. И когда иду в магазин, ложусь в постель, думаю о своей работе. Это для меня главное».

(Окончание на 2-й стр.)

Уважаемые шахтеры и ветераны отрасли!

В последнее воскресенье августа в нашей стране отмечают День шахтера. У губкинцев к этому празднику особое отношение, ведь история нашего края неразрывно связана с освоением недр КМА.

В этот день мы чествуем людей особой закалки, которые не боятся трудностей, сильных духом, смелых, отважных, необычайно трудолюбивых и по-настоя-

щему мужественных.

Передовые технологии, применяемые на предприятиях, несомненно, облегчают труд шахтеров, но за каждой поднятой на поверхность тонной руды прежде всего стоит труд людей. Многолетний накопленный опыт, высокий профессионализм и сплоченность позволяют губкинцам справляться с задачами любой сложности и добиваться высоких результатов. Устойчивое развитие горнодобывающей отрасли является залогом разви-

тия нашего региона, а труд шахтеров умножает его экономический потенциал.

Мы благодарны всем вам за трудовые победы, за верность выбранной профессии, за весомый вклад в развитие Губкинской территории.

От всей души поздравляем вас с праздником!

Желаем вам и вашим близким успехов, здоровья, счастья, благополучия, мира и добра!

С праздником!

Глава администрации
Губкинского городского округа
М.А. Лобазнов

Председатель Совета депутатов
Губкинского городского округа
Г.И. Колесникова

Уважаемые работники и ветераны горной промышленности региона!

Примите самые искренние поздравления с профессиональным праздником – Днём шахтера!

На территории Белгородской области находятся крупнейшие в России месторождения железной руды. Создан гигантский промышленный горнодобывающий кластер мирового уровня. И только два предприятия ведут добычу подземным способом – это КМАруда и Яковлевский ГОК. Здесь трудятся почти 5,5 тыс. работников редкой и мужественной профессии, порой целые трудовые династии шахтеров. Каждый день они добывают 14-15 тыс. тонн руды, которая по высокому уровню содержания железа – до 69% – не имеет аналогов в мире. Ежегодно на шахтах наращивают объемы добычи – в 2021 году произведено свыше 4,5 млн тонн железорудного концентрата, а за первое полугодие текущего года – уже 2,5 млн тонн. Такой труд требует большой отваги и высокого профессионализма – и шахтеры региона демонстрируют их ежедневно. Спасибо вам за самоотверженность и преданность делу, дорогие друзья!

В первую очередь благодаря вашей работе успешно работает весь горно-металлургический комплекс региона, а стало быть – уверенно развивается и наша область. Реализуются масштабные инвестиционные проекты по модернизации производств. Особое внимание уделяется обеспечению безопасности шахтеров и внедрению природоохранных методов работы. Так, Яковлевский ГОК в текущем году направит на эти цели 5,5 млрд рублей. На комбинате «КМАруда» ведётся строительство новой шахты. Создаются сотни новых высокопроизводительных рабочих мест. Обеспечены высокие социальные гарантии работников.

Отдельная благодарность руководству предприятий – за меценатскую деятельность, а также помощь в развитии Губкинской и Яковлевской территорий. Многие проекты для жителей в образовании, здравоохранении, спорте, культуре были успешно реализованы при вашем непосредственном участии.

В ваш профессиональный праздник от души желаю мирного неба, крепкого здоровья, семейного благополучия и всего самого доброго!

Губернатор Белгородской области
В. Гладков

НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ДНИ И ЧАСЫ НЕДЕЛИ

26 августа, пятница (3.00–5.00),
27 августа, суббота (7.00–11.00),
29 августа, понедельник (19.00–21.00).

АиФ № 34 (Ваше здоровье),
24–30 августа 2022 г.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ с 26 ИЮЛЯ по 29 АВГУСТА

| Метеопараметры | 26 | 27 | 28 | 29 |
|----------------------|--|---------------|---------------|------------|
| Ночь/утро, t °C | +21 +25 | +24 +26 | +26 +25 | +19 +25 |
| День/вечер, t °C | +32 +27 | +32 +25 | +27 +22 | +32 +24 |
| Ветер, м/сек. | Ю-В, В 3-6 | В, Ю-В 4-8 | В, Ю-В 6-2 | С-З 2-3 |
| Атмосферное давление | 749 746 | 746 746 | 744 743 | 743 745 |
| Осадки | Переменная облачность, возможен дождь. | | | |



22041

2 224101 197409

@ nw-gubkin@yandex.ru

ok.ru/gazetanov

vk.com/novovremya

t.me/HBGubkin

vremya31.ru