



# НАШ МЕЧЕЛ

мечел.рф

КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ

№3 (52) октябрь 2019

**12\_ «Мечел-Сервис»  
отгрузил 25 млн т  
металлопродукции  
с момента основания  
компании**

**16\_ Денис Граф:  
«Энергетический  
сегмент «Мечела» –  
один из столпов  
компании»**

**28\_ Рост производства  
начинается с идей.  
Прошел второй  
модуль нового  
кадрового проекта  
«Мечела»**

**Европа – Азия:  
расширяем пул партнеров**

«Мечел» подписал новые крупные экспортные контракты

## УЧРЕДИТЕЛЬ – ПАО «МЕЧЕЛ» «НАШ МЕЧЕЛ» №3 (52)

Зарегистрирован  
в Федеральной службе  
по надзору за соблюдением  
законодательства в сфере  
массовых коммуникаций  
и охране культурного  
наследия.  
Свидетельство  
ПИ №ФС7724512.  
Аудитория 16+

Редакция: 125167, г. Москва,  
ул. Красноармейская, д. 1;  
тел.: +7 (495) 221-88-88  
Концепция, содержание  
и подготовка номера –  
Департамент по связям с  
общественностью ПАО «Мечел»  
Главный редактор:  
Антон Лапин

Фото: редакция «НМ»,  
пресс-служба Группы  
«Мечел», Роман Шален-  
кин (обложка), Shutterstock

Издатель:  
ГК «ЛЮДИ/PEOPLE»,  
111116, Москва, ул. Энер-  
гетическая, дом 16, корпус  
2, этаж 1, пом. 67, комн. 1.  
Тел.: +7 (495) 988-18-06 |  
vashgazeta.com  
E-mail: ask@vashgazeta.com  
Генеральный директор:  
Владимир Змеющенко  
Ответственный редактор:  
Вилорика Иванова  
Редактор проекта:  
Елена Огорокова  
Дизайнер: Егор Чубатюк  
Директор по производству:  
Олег Мерочкин  
Тираж 3000 экз.  
Отпечатано в типографии  
ООО «Юнион Принт»,  
603022, г. Нижний Новгород,  
ул. Окский Съезд, д. 2  
Любое использование  
материалов без согласия  
редакции запрещено.  
Подписано в печать  
05.11.2019.  
Издание распространяется  
бесплатно

Информация в журнале «Наш Мечел»  
является внутрикорпоративной  
предварительной информацией,  
предназначенной для общего  
информирования сотрудников  
компании. Некоторые заявления  
в данном издании могут содержать  
предположения или прогнозы  
в отношении предстоящих событий  
или будущих финансовых показателей  
ПАО «Мечел» в соответствии  
с положениями Законодательного  
акта США о реформе судебного  
процесса в отношении ценных бумаг  
1995 года. Мы бы хотели предупредить  
вас, что эти заявления являются  
только предположениями и реальный  
ход событий или результаты могут  
существенно отличаться от заявленного.  
Мы не намерены пересматривать или  
обновлять эти заявления. Мы адресуем  
вас к документам, которые «Мечел»  
периодически подает в Комиссию  
по ценным бумагам и биржам США,  
включая годовой отчет по форме 20-F.  
Эти документы содержат и описывают  
важные факторы, включая те, которые  
указаны в разделах «Факторы риска»  
и «Примечание по поводу прогнозов,  
содержащихся в этом документе»  
в форме 20-F.



## В ФОКУСЕ

### 2 Новости

## НАГЛЯДНО

### 12 Наши рубежи «Мечел-Сервис» отгрузил 25 млн т металлопродукции с момента основания компании



## КРУПНЫМ ПЛАНОМ

### 16 Линия жизни С новой энергией

Очерк о генеральном директоре ООО «Мечел-Энерго» Денисе Графе



## ОТДЕЛЬНАЯ ТЕМА

### 34 Полезно знать **Выгода в кармане**

Новые возможности Углеметбанка позволяют экономить время и деньги



## КОМАНДА

### 24 Наши традиции **Праздник с верой в будущее**



### 28 Наши приоритеты **Рост производства начинается с идей**

Прошел второй модуль нового кадрового проекта «Мечела»



## ГРАНИ

### 40 Наше искусство **Мастерство высокой пробы**

Перелистывая каталог художественных изделий Каслинского завода...



**Валерий Новоселецкий** назначен директором управления капитального строительства и реконструкции ПАО «Мечел». Ранее он занимал должность генерального директора АО «Металлургшахтспецстрой» (АО «МШСС»).



**Сергей Гусев** назначен управляющим директором ООО «Мечел-Транс». Ранее он был директором управления по грузовой и коммерческой деятельности железнодорожного оператора. Сергей Гусев – участник корпоративной программы «Кадровый резерв».



**Андрей Пазынич** назначен директором управления по операционной деятельности ООО «УК Мечел-Майнинг». С 1984 по 2016 годы он работал на различных должностях в АО ХК «Якутуголь», последняя должность – первый заместитель управляющего директора.



### На Эльгу пришло централизованное электричество

На Эльгинском угольном комплексе ввели в режим промышленной эксплуатации подстанции ПАО «ФСК ЕЭС» (Россети ФСК ЕЭС) 220 кВ «Эльгауголь» и линию электропередачи 220 кВ «Призейская – Эльгауголь».

Электроэнергия подана от единой энергосистемы России.

Реализован первый этап проекта по строительству электросетевых объектов внешнего электроснабжения угольного комплекса. ФСК ЕЭС построила подстанцию 220 кВ «Эльгауголь», 1080 опор, расширила действующую подстанцию 220 кВ «Призейская». Свое

### Плановый прирост к добыче

В угольной компании «Южный Кузбасс» ввели в эксплуатацию две новые лавы. Общие инвестиции превысили 1,2 млрд руб.

В августе запустили новую лаву 0-17-18 на шахте им. В.И. Ленина. Промышленные запасы коксующегося угля там оцениваются в 560 тыс. т. Средняя мощность вынимаемого пласта составляет три метра, длина очистного забоя – 190 м, протяженность выемочного столба – 730 м. В октябре новая лава 3-1-11 введена на шахте «Сибиргинская». Ее запасы – 3,5 млн т коксующегося угля. Средняя мощность вынимаемого пласта составляет четыре метра, длина очистного забоя – 220 м, а протяженность выемочного столба – 750 м. Обе лавы оснащены современным горно-шахтным оборудованием, отвечающим требованиям промышленной безопасности.





«Завершение строительства и подключение линии электропередачи к Эльгинскому угольному комплексу открывает огромные перспективы для дальнейшего освоения месторождения. Мы уже начали закупать более производительную горную технику. Мы сможем перевести обогательную фабрику на электричество. В результате выиграет экономика проекта, поскольку переход на электричество обеспечивает более чем

пятикратное снижение расходов на энергоресурсы. Таким образом, завершился еще один этап нашей стратегии по созданию конкурентоспособного производственного комплекса мирового уровня», – отметил генеральный директор ПАО «Мечел» **Олег Коржов**.



«Создание схемы электроснабжения Эльгинского угольного месторождения является частью комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры, разработанного правительством для реализации майского указа Президента России. Это один из крупнейших проектов Федеральной сетевой компании на Дальнем Востоке, а сам регион в ближайшие пять лет будет

приоритетным направлением в рамках нашей инвестиционной программы», – рассказал председатель правления ПАО «ФСК ЕЭС» **Андрей Муров**.

начало линия электропередачи берет от подстанции 220 кВ «Призейская», расположенной в поселке Верхнезейск Амурской области, и доходит до месторождения – подстанции 220 кВ «Эльгауголь». Протяженность ЛЭП составляет 270 км.

В перспективе Россети ФСК ЕЭС построит вторую цепь линии электропередачи 220 кВ

«Призейская – Эльгауголь», а также расширит мощности подстанции 220 кВ «Эльгауголь».

В рамках первого этапа проекта «Мечел», со своей стороны, обеспечил электроэнергетическую инфраструктуру на территории Эльгинского угольного комплекса. Компанией построены подстанции «Альфа» и «Бета» по 35 кВ, 159 опор, проложено 26 км рас-

пределительных сетей. Вложения составили 470 млн руб.

Реализация проекта началась в 2010 году, завершение второго этапа запланировано на 2023 год. Запуск ЛЭП обеспечит надежное снабжение электроэнергией производственных и бытовых объектов и позволит отказаться от использования дизель-генераторов.





### Штамповки космического назначения

«Уральская кузница» выполняет заказ по изготовлению комплектующих для корпорации «Роскосмос». В рамках контракта завод поставит пять видов штамповок из высоколегированных сталей. Специалисты «Уралкуза» начали промышленное освоение новой продукции – штамповок для модернизированных ракетных двигателей. Комплектующие предназначены для

ПАО «Протон-ПМ», которое изготавливает ракетные двигатели.

«Завод имеет необходимое оборудование и опыт производства продукции для авиационно-космической отрасли. Предприятие является постоянным поставщиком деталей для корпорации», – сообщил технический директор «Уральской кузницы» Анатолий Бондарев.

### Европа – Азия: расширяем пул партнеров

«Мечел» подписал крупный контракт с STX Corporation (Ю. Корея), одной из крупнейших универсальных торговых компаний в Азиатском регионе. Согласно документу, с января по декабрь 2020 года «Мечел» отгрузит STX до 1,2 млн т продукции: коксующегося и энергетического угля с южно-якутских производственных площадок и угля РС1, произведенного компанией «Южный Кузбасс». «Мы также договорились, что наши партнеры из холдинга STX будут выступать посредниками в поиске новых потенциальных по-

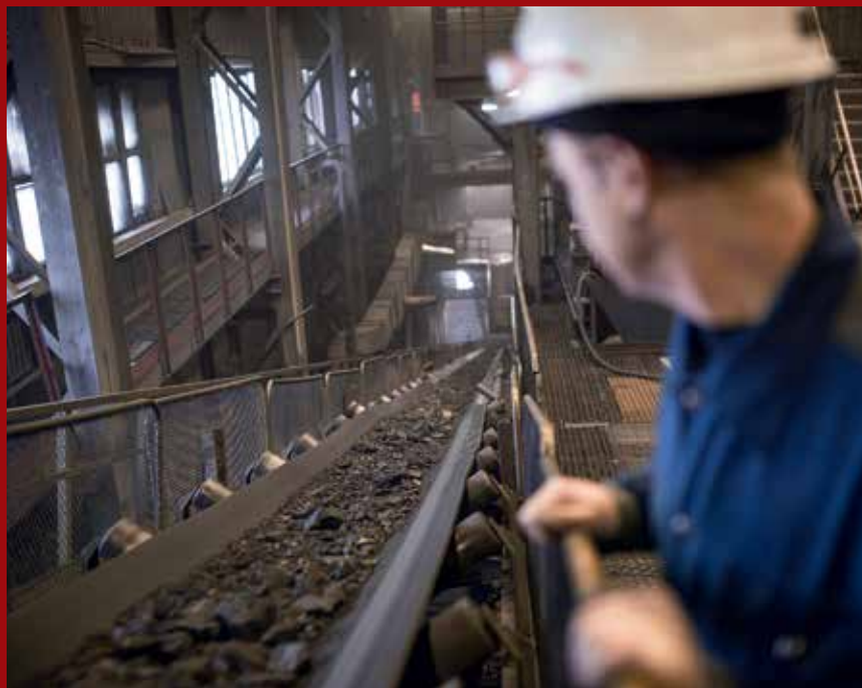
### Метро растет с помощью «Мечела»

Сбытовая компания «Мечел-Сервис» в 2019 году поставила на строительство Московского метрополитена 2,5 тыс. т металлопроката. Большая часть продукции – арматура,



требителей угольной продукции «Мечела» в сфере металлургии и энергетики, а также других отраслях промышленности», – сообщил заместитель генерального директора «Мечела» Павел Штарк.

Еще одно соглашение ранее было подписано с международной трейдинговой компанией «Стил Монт» (Steel Mont). До конца 2020 года «Мечел» направит партнерам до 700 тыс. т продукции: до 350 тыс. т кокса, произведенного на Московском коксогазовом заводе, и до 350 тыс. т угля РС1 и антрацитов с «Южного Кузбасса». Доставлять продукцию будут морским путем через «Порт Мечел–Темрюк» в Краснодарском крае, а также через российские порты Северного и Балтийского бассейнов.



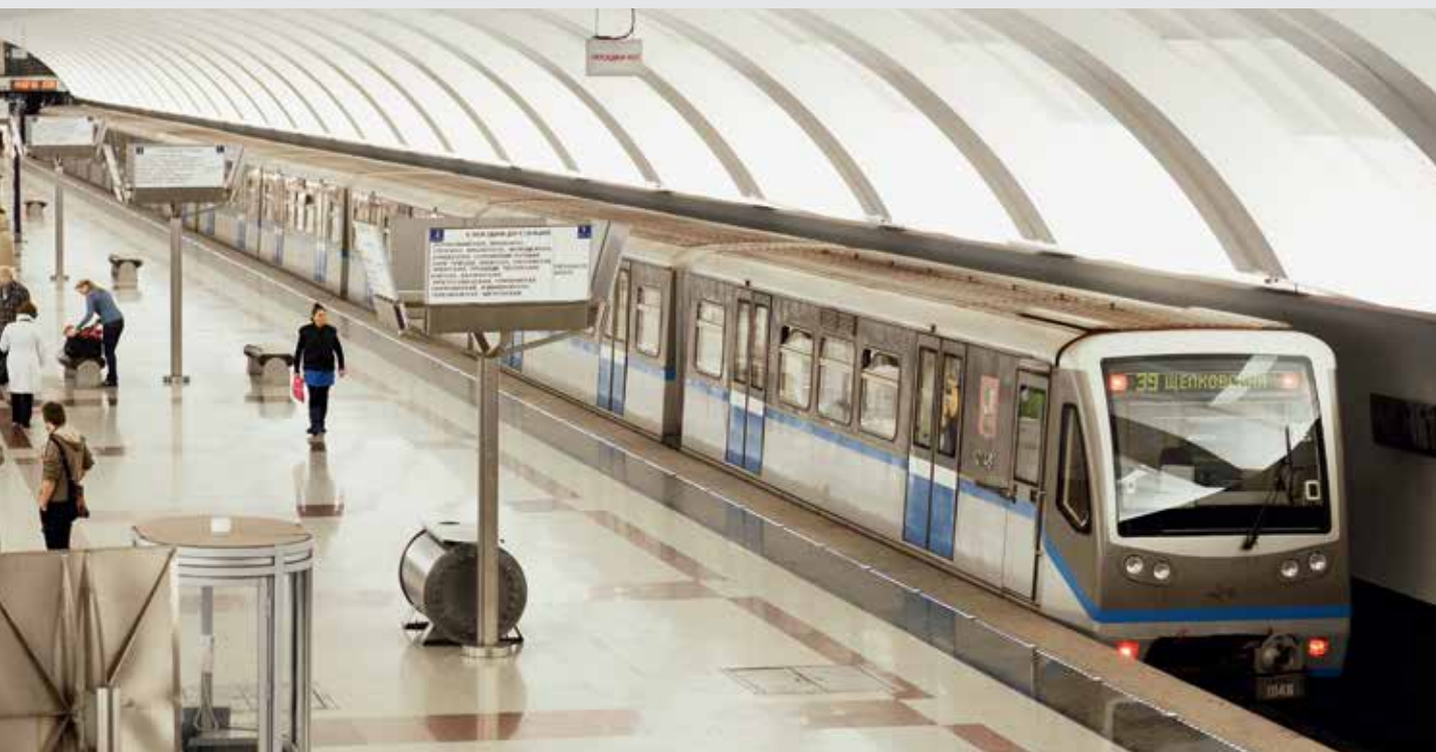
лист и балка – изготовлена на станах Челябинского меткомбината. Метростроевцам также поставляются метизы, полоса и фасонный прокат. Холоднодеформированную арматуру В500 используют для изготовления тунингов – круговых

элементов тоннельной отделки. Металлопродукцией снабжают крупнейших подрядчиков, строящих новые линии и станции.

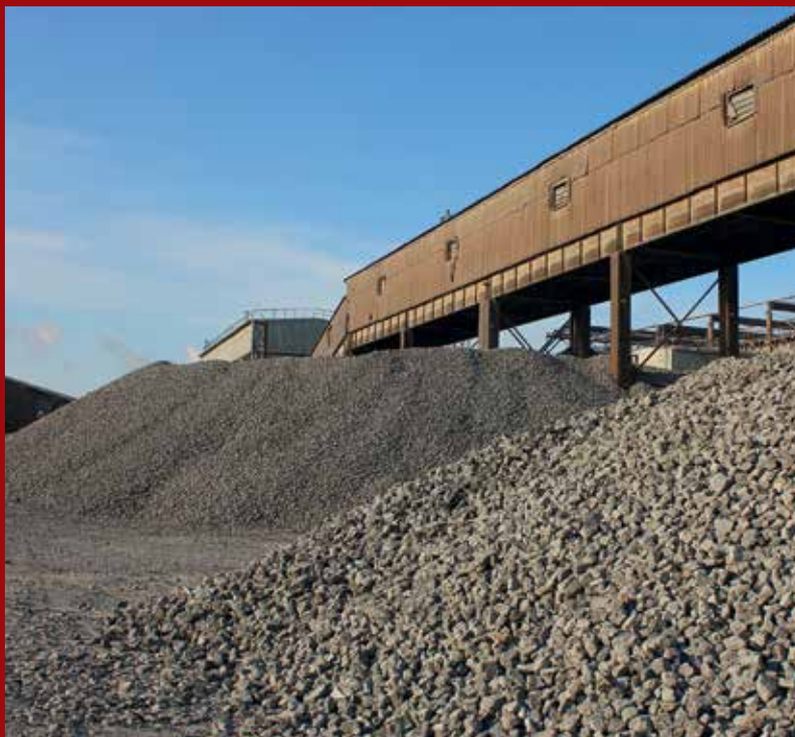
«За последние три года «Мечел-Сервис» поставил на строительство Московского метропо-

литена более 15 тыс. т металлопроката. Раньше в подавляющем большинстве это была арматура, теперь в структуре наших поставок стало больше балки и метизов. Это свидетельствует о высоком качестве нашей

продукции – к нему компании, участвующие в строительстве столичной подземки, предъявляют повышенные требования», – отметил коммерческий директор «Мечел-Сервиса» Станислав Карпов.



Ропова Valeriya/Shutterstock



### Доходные отходы

Завод «Мечел-Материалы» в августе 2019 года произвел более 82 тыс. т искусственного щебня и 44 тыс. т минеральной добавки к бетонным растворам. Это почти в два раза больше, чем за аналогичный период прошлого года. Сырьем для изготовления этих продуктов служат отходы металлургического производства. В августе завод «Мечел-Материалы» переработал 126 тыс. т доменного шлака. Это на 16 тыс. т больше, чем образовалось за это время в доменном цехе Челябинского металлургического комбината. В перспективе, занимаясь переработкой отходов, предприятие поможет решить проблему шлаковых отвалов в Челябинске.

Минеральную добавку для бетона получают путем измельчения отходов до состояния

тонкого молотого гранулированного шлака. Она позволяет снизить себестоимость бетона, увеличить его прочность, морозостойкость и водонепроницаемость. С использованием минеральной добавки возводились «Лахта-Центр» в Санкт-Петербурге, «Экспофорум» в Ленинградской области, «Абу Даби Плаза» в городе Нур-Султан, кинотеатры и жилые кварталы в Москве.

Искусственный щебень различных фракций не используется в строительстве зданий и асфальтовых дорог. Из-за невысокой стоимости его в основном применяют для отсыпки грунтовых дорог, а также для изготовления минеральных плит. Крупнейшим потребителем доменного щебня, произведенного заводом «Мечел-Материалы» в августе, стал «Сургутнефтегаз».

### Достойная замена импорту

Белорецкий металлургический комбинат начал выпуск высокопрочной оцинкованной проволоки для кабельной промышленности. На опытные партии получен положительный отзыв клиента. По его запросу БМК разработал стальную оцинкованную проволоку диаметрами от 1,85 до 3,05 мм. Раньше российские предприятия приобретали эту продукцию за рубежом. Проволоку используют для изготовления сердечников сталеалюминиевых проводов для энергетической отрасли. Она отличается от ранее производимой более высокой прочностью. Это повышает срок службы электропроводов, позволяет изготавливать сердечник и, соответственно, кабель меньших диаметров, тем самым снижая его металлоемкость и стоимость. Кроме того, благодаря высокой прочности таких проводов можно увеличить расстояние между опорами ЛЭП.

«Усовершенствовав технологию изготовления рядовой проволоки для сталеалюминиевых проводов, мы получили совершенно новый продукт по своим качественным характеристикам. Проволока не уступает зарубежным аналогам и способна заменить их на отечественном метизном рынке», – прокомментировал генеральный директор БМК Сергей Федоров.

### Дистанционный инспектор

Крупнейший гарантирующий поставщик электроэнергии Кузбасса – ПАО «Кузбассэнерго-сбыт» – запустил пилотный проект по установке «умных» счетчиков на предприятиях. Главная особенность новых приборов учета – возможность дистанционного отключения. Счетчик полностью прекращает электроснабжение при превышении заданного лимита электропотребления.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ  
НА СТРАНИЦУ  
«МЕЧЕЛА» В ИНСТАГРАМЕ!**

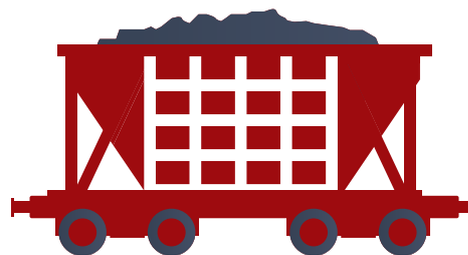
Для этого отсканируйте Instagram-визитку с помощью смартфона.



«Основное преимущество этих приборов в том, что нашим сотрудникам не нужно «дежурить под окнами должника» и следить, чтобы режим ограничения не был нарушен. Теперь это должно происходить в автоматическом режиме. Если технология оправдает себя в реальных условиях, мы получим новый эффективный инструмент воздействия на злостных неплательщиков», – подчеркнул технический директор ПАО «Кузбассэнергосбыт» Владимир Кранзеев.

## ЦИФРА

**ОКОЛО**  
**800**  
**ВАГОНОВ**



**товарной продукции**  
**каждые сутки отгружают предприятия**  
**горнодобывающего дивизиона Группы**



### Добрые дела объединяют

Работники «Якут-угля» очистили от мусора берега рек Чульман, Алдан (пос. Джебарики-Хая) и Верхняя Нерюнгра. Они присоединились к экомарафону «Чистые берега Дальнего Востока», который проводился в рамках Всероссийской акции «Вода России». В сентябре работники угольной компании собрали и вывезли на полигон бытовых отходов более 5 куб. м мусора, оставленного неосознательными горожанами.

### «Посади свое дерево»

Московский коксогозовый завод принял активное участие в одноименной экологической акции, прошедшей в Подмосковье. Завод приобрел около 70 саженцев: 10 елей, столько же кленов и рябин, плакущей ивы, 50 декоративных кустарников. Все они

получили «прописку» в ближайшем к предприятию микрорайоне. Весной работники «Москокса» посадили там около 40 саженцев сирени. Жители остались довольны сиреневой аллеей и с радостью восприняли идею продолжить озеленение. Виды деревьев выбирали в соответствии с концеп-

цией озеленения подмосковного Видного. Участки под высадку определили сами горожане. Завод не только способствовал украшению города, но и укрепил зеленый барьер, который, с одной стороны, будет защищать жилую застройку от промзоны, а с другой – от оживленной автодороги.



## Плюс для экологии

Челябинский металлургический комбинат совместно с экологической организацией «Зеленый город» провел акцию по раздаче молодых деревьев. В оживленных точках столицы Южного Урала волонтеры предлагали прохожим саженцы сосны, ели, рябины, липы, дуба, ореха, абрикоса, сирени и шиповника. За несколько недель раздали более 20 тыс. молодых деревьев. Саженцы для жителей по инициативе «Мечела» приобрели у трех лесничеств региона:

Красноармейского, Каслинского и Кунашакского.

«Двух-трехлетние саженцы лучше приживаются, хотя и требуют большей заботы. Именно такой набор деревьев объясняется тем, что для нас не имеет значения, посадит ли его житель Челябинска на улице, во дворе дома или у себя на даче. Для экологии города это в любом случае будет плюсом», – рассказал директор по персоналу и социальным программам ЧМК Денис Сазонтов.



## Восстановление лесных угодий

Сотрудники «Южного Кузбасса» до конца 2019 года высадят около 68 тыс. саженцев деревьев по программе рекультивации нарушенных земель. Программа рекультивации проведена на 2 га

горного отвала разреза «Томусинский»: здесь специалисты Междуреченского лесхоза посадили 6 тыс. деревьев хвойных пород. На разрезе планируется озеленить еще 7 га, где высадят 21 тыс. саженцев. Работы по биологической рекультивации начались и на

отвале вскрышных работ разреза «Ольжерасский»: совсем скоро на 5 га появятся 15 тыс. саженцев сосны обыкновенной. На разрезе «Сибиргинский» до конца года проведут посадочные работы на 12 га, здесь зазеленеют около 25,5 тыс. молодых сосен и елей.

## Экологичные технологии

Завод «Мечел-Кокс» завершил масштабную реконструкцию цеха улавливания, проведенную в рамках соглашения о сотрудничестве в области экологии, подписанного с Минприроды РФ, Росприроднадзором и Правительством Челябинской области. Модернизация коснулась бензольного отделения цеха улавливания №1. Здесь

внедрили технологию закрытого цикла охлаждения коксового газа без контакта оборотной воды с воздухом, что исключает выбросы загрязняющих веществ. На градирне охлаждается лишь чистая техническая вода, которая обеспечивает работу теплообменников и не соприкасается с коксовым газом. В ходе реализации проекта построили

новую градирню, две новые насосные станции, установили спиральные теплообменники и контрольно-измерительное оборудование. В итоге будет полностью ликвидирован значимый источник выбросов. Объем выбросов по бензолу сократится на 44%, по сероводороду – на 31%, фенолу – на 15%, нафталину – на 8%.

## Зеленый щит

«Мечел-Кокс» поддержал всероссийскую акцию по посадке леса. Сотрудники высадили на территории завода 250 молодых сосен. «Сохраним лес» – часть масштабной акции «Живи, лес!», которая проводится по всей стране. В течение года только на «Мечел-Коксе» высадили более 1000 молодых сосен, берез, ив и елей. Всего же в 2019 году благодаря предприятиям Группы «Мечел» около 104 тыс. саженцев деревьев обрели

свое место жительства в Челябинске и его окрестностях.

«Нам очень важно, чтобы трудовые коллективы крупных предприятий тоже принимали в этом участие. Мы благодарим «Мечел» за то, что он оперативно отозвался на наш призыв и присоединился к акции», – подчеркнул управляющий директор Всероссийского общества охраны природы Элмурод Расулмухамедов.



## «Москок» стал бессточным

На Московском коксогазовом заводе в городе Видное введена в эксплуатацию новая насосная станция для сбора и транспортировки ливневых стоков. Теперь абсолютно никакие стоки с территории предприятия не сбрасываются, а направляются в производство.

В 2018 году для снижения нагрузки на водные объекты на «Москоксе» начали разработку и реализацию программы, позволившей все заводские стоки после очистки использовать на предприятии. В результате проведенных мероприятий в феврале 2019 года был прекращен сброс промышленных и фекальных стоков, в сентябре – ливневых. Ключевым событием, позволившим задействовать ливнестоки в производстве, стало строительство новой канализационной насосной станции (КНС).

Прежде чем браться за разработку проекта, в начале 2018 года на заводе установили счетчики расхода ливневых вод. Показатели убедили, что все стоки «Москок» в состоянии использовать для собственных нужд. Затем заводские специалисты изучили опыт ООО «Мечел-Кокс», где уже реализовывался подобный проект. Благодаря основательной подготовке насосная была

«Конечно, еще многое предстоит сделать, но мы видим, что слова здесь с делами не расходятся. И обязательства, взятые до 2024 года, я уверен, будут выполнены. Я считаю, что в Челябинске «Мечел» сегодня является лидером по внедрению наилучших доступных технологий и экологичного преобразования производства», – подчеркнул министр экологии Челябинской области Сергей Лихачев.



построена с минимальными затратами и в сжатые сроки.

Сама насосная станция – это не один объект, а целая система. Вновь построенная КНС1 включает три емкости: в первой собираются все ливневые стоки с территории предприятия, оседают ил и песок, во второй установлено насосное оборудование, перекачивающее воду на следующий этап очистки, в третьей – расходомер, обратный клапан и запорная арматура. После КНС1 стоки поступают в открытый отстойник-осветлитель, где отстаиваются масла и тонкодисперсные взвеси. Затем КНС2 (она работала и прежде, но теперь ее модернизировали) перегоняет воду в новые фильтры осветления воды. Очищенные ливнестоки смешиваются с водой из реки Пахра и отправляются на подпитку заводских водооборотных циклов.

Таким образом, завод не только прекратил сброс ливневых стоков в водный объект, но и сократил забор речной воды, что также немаловажно с точки зрения экологии.

«На этом программа с условным названием «Бессточное предприятие» не заканчивается, – комментирует начальник ОКС и ТО Николай Зубахин. – Ведутся работы по модернизации БХУ с целью улучшения очистки воды, прорабатывается возможность дальнейшего снижения объемов сточных вод».



## Граффити на деревьях

ЧМК совместно с экологами провел акцию по оздоровлению и украшению деревьев в скверах и на улицах. Сотрудники комбината и волонтеры экологической организации «Зеленый город» выбирали деревья с поврежденной корой. Пострадавшие участки обрабатывали, чтобы через трещины, которые возникают естественным образом из-за перепадов температуры, не проникали влага, споры грибов, паразиты и дерево не разрушалось. На трещины наносили saniрующий состав и проводили грунтовку. Затем художники-волонтеры украшали деревья росписью. Мини-картины выполнялись по мотивам детских сказок и фантазии. Акриловые краски безопасны, поскольку не проникают в структуру дерева, но создают для него дополнительный защитный слой.



Мечел-Сервис

# 25 МЛН ПОВОДОВ ДЛЯ ГОРДОСТИ

*«Мечел-Сервис» отгрузил 25 млн т металлопродукции с момента основания компании.*

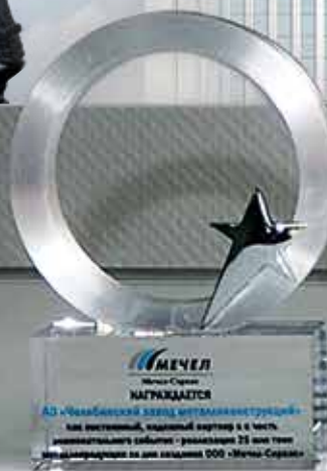
По данным учетной корпоративной системы, 25-миллионная тонна была отгружена менеджером Ольгой Батухиной, которая работает в Кировском подразделении компании с 2018 года.

«Юбилейная» тонна балки 20К1 Челябинского меткомбината была поставлена ООО «Вятушка Агрострой» на строительство коровника в селе Коршик Кировской области.

Поднимаем сельское хозяйство, друзья!

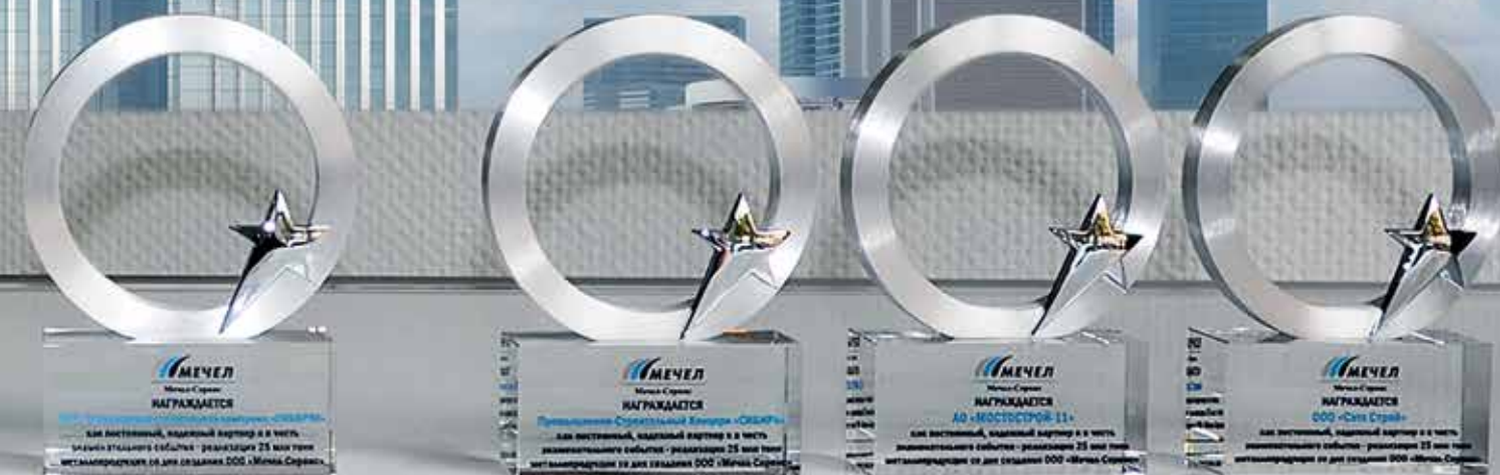
В подарок «Вятушке» вручена статуэтка «Каменщик»

Наслинского завода архитектурно-художественного литья.



**СПЕЦИАЛЬНО ИЗГОТОВЛЕННЫЕ ПАМЯТНЫЕ ЗНАКИ ВРУЧАЮТСЯ КЛЮЧЕВЫМ ПАРТНЕРАМ «МЕЧЕЛ-СЕРВИСА» ПО ВСЕЙ СТРАНЕ**





## СТРУКТУРА ЮБИЛЕЙНОГО МИЛЛИОНА



# Коровники из двутавра

## СТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ПРИХОДИТ В ВЯТСКУЮ ГЛУБИНКУ

*Вятчи – ребята немногословные. На вопрос о планах развития своего предприятия генеральный директор Надежда Сураева отвечает: «Продолжим строительство сельхозобъектов для агрофирмы «Пригородная» в селе Русаново Орловского района Кировской области, в деревне Подгорцы Юрьянского района Кировской области».*

«**В**ятушка Агро-строй» создано в июле 2018 года как строительное подразделение Кировского молочного комбината. Сейчас предприятие строит коровники и телятники в селе Коршик и поселке Адышево Кировской области. Компания небольшая, в ней трудится всего 11 человек. Радует, что наш металл пошел на благое дело! Балка использована в строительстве коровника в селе Коршик.

Коммерческий директор по Кирову Анна Кардакова говорит: «С этой фирмой мы начали сотрудничать в 2019 году. С апреля поставили этой компании 267 т балки. Сотрудничеством и мы, и они довольны».

Коровник «Юбилейный»



Отлично, что юбилейная тонна досталась строителю, который дает работу своим землякам-кировчанам. В новых коровниках же вырастет еще больше вятских коров, а значит – будет больше и

свежего молока, из которого местный молочный комбинат «Вятушка» изготовит множество вкусных и полезных продуктов.

Поднимает, одним словом, экономику области собственными силами на собственном сырье с использованием отечественного металлопроката.



Слева-направо: генеральный директор Надежда Сураева, заместитель директора Максим Прокошев, менеджер «Мечел-Сервиса» Ольга Батухтина

# 25 000 000 ТОНН

## МНОГО ЭТО ИЛИ ОЧЕНЬ МНОГО?

### Луч света!

Некоторые расчеты поражают воображение. Безусловный герой «у кого длиннее получится» – это Белорецкий металлургический комбинат. Он выпускает микропроволоку толщиной всего 0,02 мм. 25 млн тонн этой проволоки в длину занимает... внимание...



## 10 трлн км

И это не самая тонкая проволока из имеющихся в сорimente БМК.

А 10 трлн км – это, как известно, величина уже астрономическая и называется она «1 световой год», т.е. время, за которое самый быстрый во вселенный объект – фотон – пролетает это расстояние.

Свет доходит от Солнца до Земли примерно за 500 секунд. А тут целый световой год! Ближайшая к нам звезда Проксима Центавра расположена на расстоянии 4,2 световых года. Осталось отпраздновать еще 4 юбилея!

### Забей!

Итак, гвозди строительные, ГОСТ 4028-63, 4,0 x 100 производства Белорецкого металлургического комбината. Вес одной штуки – 0,011 кг.

25 млн т – это 2 272 727 272 727 (два триллиона двести семьдесят два миллиарда и т.д.) гвоздей.

Сколько времени уйдет, чтобы забить такое количество гвоздей? Возьмем среднее время на забивание одного гвоздя в 5 сек.



Как минимум

## 368 тыс. лет

без перерыва на обед и сон.

### Будем жить!

Сколько же жилья можно построить, используя 25 млн т арматуры? В типовых московских многоэтажках расход колеблется от 80 кг/кв.м в домах типа П-46М до 110 кг/кв.м в типовых домах проекта И-155С.

Авторитетный ФГУП «НИЦ «Строительство» считает, что средний расход по многоэтажным жилым домам в Москве составляет 55 кг арматуры на квадратный метр.



Возьмем за точку отсчета эту цифру и получим

## 454 545 454

КВ. М ЖИЛЬЯ

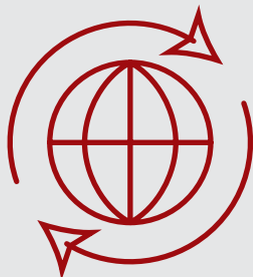
На сегодняшний день, если семья состоит из трех человек, то каждый из них должен по норме получить не менее 18 «квадратов».

На нашей виртуальной жилплощади теоретически могут прописаться по действующим нормативам более 25 млн москвичей и гостей столицы.

### Пять раз вокруг света

Один 100-метровый рельс универсального рельсобо-балочного стана Челябинского металлургического комбината весит 6,5 т.

Километр железнодорожного пути из таких рельсов будет весить 130 т. Из 25 млн т стали можно сделать 192 307 км железных дорог. Это больше, чем современная протяженность железнодорожной сети России –



## 124 тыс. км

Такого количества рельсов хватило бы, чтобы почти пять раз обогнуть Землю по экватору.

### Откуда дырки на Луне

Среди двутавров, которые выпускает ЧМК, есть широкополочный двутавр 30Ш2 с весом 61 кг/м. Используя эту балку общим весом 25 млн т, можно проткнуть Луну насквозь.

Расстояние до Луны в апогее –

## 406 670

тыс. км



# С НОВОЙ энергией...

*...вступил в должность генерального директора ООО «Мечел-Энерго» один из самых молодых руководителей нашей компании Денис Граф. Полгода возглавляет он энергетический дивизион «Мечела». Казалось бы, срок небольшой, но за это время было сделано немало преобразований. Реорганизация, экономия, развитие... Для Дениса Николаевича это не просто слова – стимулы к действию. Беседуя с ним, вновь убеждаемся в том, как много зависит от личности руководителя, от его отношения к доверенному делу и своевременного осознанного выбора карьерного пути.*

**В** недавнем прошлом средняя специализированная техническая школа, современный челябинский лицей №88, располагается на улице имени инженера-оружейника Василия Дегтярева. Окончить ее посчастливилось двум руководителям «Мечела», выходцам из Челябинского металлургического комбината – Денису Графу и Николаю Пархомчуку, генеральному директору ООО «Мечел-Материалы». Уважение к технике у товарищей закрепилось с детства. Лицей считался одним из базовых образовательных учреждений комбината, где челябинские ребята с детских лет учились и на станках работать, и в механике-электронике разбираться.

## ИХ ОСТАВАЛОСЬ ТОЛЬКО ПЯТЕРО

Юность нашего героя выпала на девяностые годы. При всем интересе к техническому творчеству Денис Граф мечтал поступить в вуз на экономический факультет. Однако все места оказались заняты: распад СССР и переход всех систем в государстве на рыночные рельсы способствовал взлету спроса на экономические знания. Желаемое образование он все-таки получит, но позже, а на тот момент, окончив школу, поступил на сугубо технический факультет в Южно-Уральский государственный университет.

– Проходил по конкурсу на любую специальность, но отправились с друзьями на кафедру электропривода и автоматизации производства. Оказалось,

что наша специальность – самая сложная в университете! Из набора в 23 человека окончили вуз только пятеро. С дипломом я пришел на ЧМК, где проходил практику еще в 1995 году под руководством Сергея Анатольевича Чупина, нынешнего основателя группы научно-производственных предприятий «Приводная техника». Комбинат мне порекомендовал бывший заместитель главного энергетика Николай Расторгуев, – рассказывает Денис Граф. – На тот момент ЧМК являлся одним из немногих предприятий страны, где человеку с высшим техническим образованием было интересно. И с 2000 года я стал работать инженером по электроприводам.

Новое тысячелетие Денис Николаевич встретил в новом коллективе. Первым и главным



2005 год: стажировка на предприятии итальянской фирмы Danielli

университетом на Челябинском металлургическом для него стала центральная электротехническая лаборатория (ЦЭТЛ). Подразделение образовано в 1976 году «с целью обслуживания сложных автоматизированных электроприводов, устройств релейной защиты, а также испытания оборудова-

## НАША СПРАВКА

### Денис Николаевич Граф

Генеральный директор ООО «Мечел-Энерго» с апреля 2019 года.

Родился в 1978 году.

Окончил среднюю специализированную техническую школу, Южно-Уральский государственный университет по специальности «электропривод и автоматика промышленных установок».

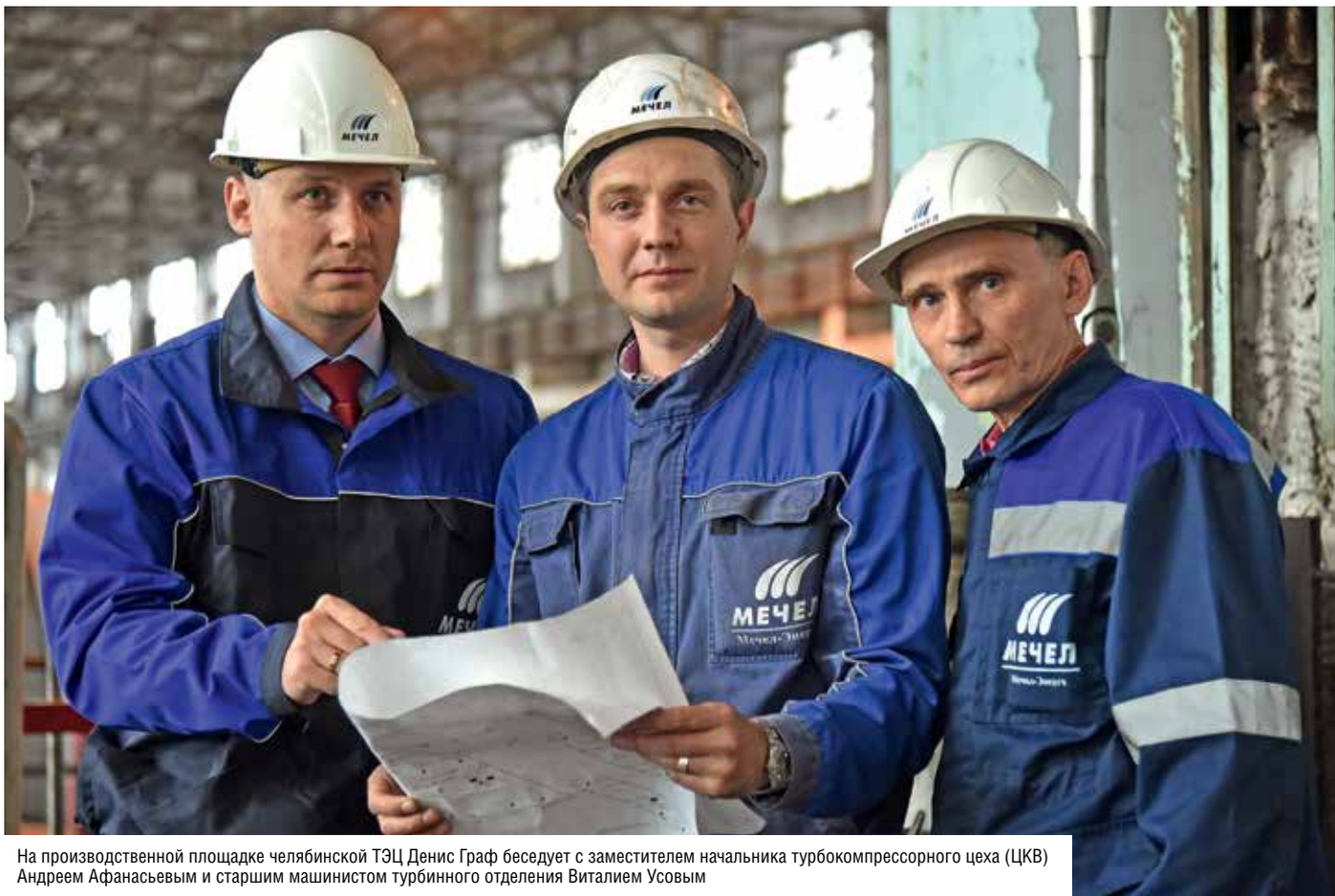
С июля 2000 года был инженером участка приборов безопасности самоходных механизмов ЧМК.

В период с 2002 по 2008 год работал инженером группы вентильных электроприводов комбината и начальником участка эксплуатации автоматизированных электроприводов прокатного цеха №1.

Без отрыва от производства окончил Южно-Уральский институт управления и экономики по специальности «финансы и кредит».

С февраля 2008 года по апрель 2019-го занимал пост начальника центральной электротехнической лаборатории (ЦЭТЛ) Челябинского металлургического комбината.

Женат, две дочери, вне работы предпочитает проводить время с семьей.



На производственной площадке челябинской ТЭЦ Денис Граф беседует с заместителем начальника турбокомпрессорного цеха (ЦКВ) Андреем Афанасьевым и старшим машинистом турбинного отделения Виталием Усовым

ния в цехах». Только диапазон компетенций ЦЭТЛ значительно расширился с внедрением высокотехнологичного оборудования. Челябинские металлурги знают: чтобы не просто «быть в тренде», а успевать за общемировой практикой, соперничать в знаниях с коллегами, сотрудникам лаборатории требуется учиться, учить и учиться... Образовательный процесс идет и в настоящее время – от курсов по техническим направлениям до подготовки менеджеров по электротехнике.

### **ПРОВОЛОЧНЫЙ, НЕ ГОРИ!**

Настоящим испытанием прочности и профессиональных навыков стали работы по восстановлению оборудования проволочного стана 250 после пожара. Случилось ЧП более 10 лет назад, зато опыта прибавило на десятилетия вперед. Первыми на призыв оперативно вернуть агрегат к жизни откликнулись специалисты ЦЭТЛ, где на тот момент Денис Граф был начальником участка лаборатории.

Следующим решающим моментом в жизни молодого

### **ОСНОВНЫЕ СОЗДАТЕЛИ И ХРАНИТЕЛИ ТЕПЛА И СВЕТА – МОЩНЫЕ СТАНЦИИ. НА ОДНОЙ ТОЛЬКО ЮЖНО-КУЗБАССКОЙ ГРЭС В ГОРОДЕ КАЛТАНЕ – 25 ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ УЧАСТКОВ!**

специалиста и всего предприятия стала реконструкция стана 300-2. Мелкосортный стан обзаводился агрегатом термоупрочнения арматуры итальянской фирмы – это была одна из самых ярких реконструкций на заре существования «Мечела». Линию термоупрочнения запустили в срок, она и сегодня эффективно работает. Есть у ЧМК планы по внедрению подобных комплексов и на других прокатных агрегатах.

Проявившему себя инженеру оказали доверие: для обмена опытом Денис Николаевич был командирован в Италию, на предприятие фирмы Danieli, изготавливающей агрегаты для металлургических производств. Понятное дело, на Апеннинский полуостров

металлург-электрик отправился не за макаронами. Здесь он почувствовал: автоматизация, или уход от мануфактурности, – главный драйвер развития человечества. В руководстве нашей компании словно чувствовали, что не за

В Челябинском филиале «Мечел-Энерго» установлено разнообразное оборудование производства России, Украины, США (например, турбогенераторы General Electric)... Задача технологов и руководителей – обеспечить его слаженную, четкую работу



горами совместный с итальянскими партнерами глобальный проект по строительству и освоению комплекса по производству уникальных для России стометровых рельсов. Знали, кого взять в когорту первооткрывателей стратегического направления. Еще в 2008 году один из руководителей лаборатории Виктор Олевский, оценивая перспективы Графа, отмечал: «У Дениса хорошее будущее, нынешняя должность не потолок его карьеры». Уже тогда молодой специалист задавался мыслями о централизации и переводе на аутсорсинг ряда служб ремонта и автоматизации – как на предприятии, так и в компании.

Без отрыва от производства он получил второе высшее образование по специальности «финансы и кредит», уверенно зашагал по карьерной лестнице. После первых удачных проектов чередой шли большие реконструкции на производстве. О каждой мы в разное время рассказывали, здесь их достаточно только назвать: модернизация агломерационного производства, пуск машин непрерывного литья заготовок, агрегатов внепечной обработки стали, ввод биохимической установки по очистке воды на «Мечел-Коксе», реконструкции домен, конвертеров ЧМК и подстанций «Мечел-Энерго»... Как в свое время ударные молодежные стройки, возведение каждого



Здесь рождается энергия большой компании. Один из сложнейших промышленных агрегатов – котел теплоэлектростанции. Своей величественностью и множеством трубок он напоминает музыкальный инструмент орган



Электроподстанция. От таких подстанций по участкам металлургических и горнорудных производств, в дома горняков и металлургов «Мечела» расходятся линии электропередачи, доставляются тепло и свет

из агрегатов в XXI веке вбирало в себя всю силу инженерной мысли и мощь созидания. Среди активных созидателей на всех этапах монтажа электрооборудования был Денис Граф, с февраля 2008 года вставший во главе центральной электротехнической лаборатории предприятия и оказавшийся самым молодым руководителем одного из передовых, «центростремительных» подразделений.

– Когда запускали в работу помольно-смесительный комплекс ООО «Мечел-Материалы», я был назначен начальником штаба пусконаладки, – говорит Денис Николаевич. – Аналогичные задачи стояли при пуске универсального рельсобалочного стана в прокатном цехе №3, где я также возглавлял штаб пусконаладочных работ. Огромный комплекс «рельсобалки», названный главным импортозамещающим проектом металлургической отрасли России, помимо собственно стана, включает в себя множество видов оборудования – от нагревательной печи до участков

электронного потокового контроля качества и единственную в нашей стране линию закалки рельсов в растворе органического полимера. Каждый рельс оценивается по 45 параметрам, и все оборудование, программное обеспечение должно работать слаженно, бесперебойно.

О помольно-смесительном комплексе ООО «Мечел-Материалы» также стоит сказать особо. Как и с любым новым оборудованием, при монтаже систем не все проходило гладко. Только после вмешательства специалистов-электротехников под руководством Дениса Графа современный завод по производству сыпучих материалов стал работать как часы. На сегодняшний день агрегаты комплекса чуду подобны: чего стоит одна мельница и высокотехнологичные фильтры, в которых оседает готовая продукция! И представьте на мгновение, каково разрабатывать программное обеспечение, настраивать технику, которую другие отечественные электро-монтажники в глаза не видели!

### ГЕОГРАФИЯ ПОБЕД

Мы беседуем в кабинете гендиректора, а по ту сторону окна мерно «дышат», выпуская клубы пара, водоохлаждающие градирни. Стражами тепла и света стоят стальные опоры линий электропередачи, уводящие энергию большой компании в жилые дома и на производственные участки Челябинска. Неподалеку шумят брызгальные бассейны теплоэлектроцентрали, а за мачтами подстанции высятся корпуса самой станции, построенные еще в годы Великой Отечественной войны. Это лишь одна промышленная площадка среди множества объектов, имеющих отношение к «Мечел-Энерго» по всей стране. Представительства дивизиона работают в Кузбассе, Белорецке, Ижевске, даже на дальних, но стратегически важных окраинах государства – у берегов Тихого океана, где непрерывно действует дальневосточный порт Посыет.

К слову, с портом Посыет, названным в честь отечественного



Энергетические активы Группы «Мечел» представлены разнообразием подразделений в сотне населенных пунктов «от Москвы до самых до окраин»



Рядом с легендой отечественной энергетики – Братской гидроэлектростанцией. Снимок сделан в дни проведения экспертизы на Братском заводе ферросплавов группы «Мечел»

адмирала, наш гендиректор знаком не понаслышке. Будучи руководителем центральной электротехнической лаборатории, он принимал административное и инженерное участие в его реконструкции.

– Когда нам предложили оказать помощь коллегам в порту Посьет, мы согласились без колебаний, сознавая, что можем выполнить необходимый объем работ и осилить даже те направления, которыми мы никогда прежде не занимались, – отмечает Денис Николаевич. – Не возникало желания «футболить» коллег с родственных предприятий по какому-либо насущному вопросу, рекомендовать им обращаться к подрядчикам. Бралась за любое интересное дело, которое позволяло удвоить, утроить профессиональные возможности. Старались решать проблемы своими силами.

В порту Посьет уже не один год идет инициированная «Мечелом» грандиозная реконструкция. Одной из задач стала замена устаревших порталных кранов для транспортировки грузов на стакер-реклаймеры – автоматические конвейерные погрузчики. Обновленный порт станет автоматизированным угольным терминалом, исключая вредное воздействие на окружающую среду при погрузке сыпучих веществ. Вся электротехническая часть работ возлагалась на «графовских» специалистов, что свидетельствует об их высокой

квалификации, а сам руководитель, по сложившейся традиции, стал начальником пусконаладочных работ. Со всеми возложенными задачами челябинцы справились на все сто.

Как верили в себя сотрудники ЦЭТЛ с таким руководителем! Граф умеет «заряжать» на сворачивание гор. В советские времена работы по освоению современных технологий, сопряженные с масштабным строительством, были сродни подвигам. Сегодня отношение к этому, конечно, не такое высокопарное, но важность и ценность от этого не умаляются.

Ижевчанам специалисты ЦЭТЛ помогли подобрать оптимальные режимы работы новой машины непрерывного литья заготовок, а в Каслях оценили все электроустановки легендарного завода архитектурно-художественного литья. Героически запустили в работу долгое время «дремавший» прокатный стан на одном из предприятий металлургического дивизиона. Выполняли ряд задач на обогатительной фабрике в Нерюнгри и на Эльгинском угольном месторождении в Якутии – одном из главных инвестиционных проектов нашей компании...

Десять лет назад в ЦЭТЛ было четыре лаборатории, сегодня – 12 подразделений при меньшем количестве штатных сотрудников. И работа всех лабораторий отлажена как часы.

### ЕГО ВТОРОЕ ДЫХАНИЕ

Не только природным обаянием и коммуникабельностью, но профессионализмом и грамотным, хозяйским подходом к вверенным делам, блестящим выполнением полиструктурных задач Денис Граф заслужил доверие и уважение челябинских металлургов, кузбасских горняков, дальневосточных логистов... Предложение возглавить «Мечел-Энерго» представилось сложным горным перевалом, который необходимо так же успешно преодолеть. Думается, спортсмену и путешественнику Графу эта задача по плечу. В нынешней должности у него словно открылось второе дыхание.

– Генеральным директором я работаю чуть больше шести месяцев. Срок небольшой, и выводы делать пока рано. Энергетика –

научоемкий, сложный, интересный бизнес, в котором учитывается множество данных, – отмечает Денис Граф. – Однако уже сегодня можно сказать, что по различным направлениям у нас разработаны комплексные планы модернизации: от технических и структурно-управленческих новшеств до вопросов мотивации и развития персонала. Понятны «узкие места» каждого из производств, сделаны выводы. Чем больше работы, тем больше поводов для развития. Всем сегодня ясно: надо быть конкурентным, принимать решения здесь и сейчас, времени на раскачку нет.

Заметное место на его столе занимает отчет о работе за прошлые годы и программа развития дивизиона. Именно с этого начал руководство Граф: по его запросу был проведен анализ каждого из подразделений, оценены риски и перспективы и сведены в единый документ. Подготовлен ряд предложений по улучшению работы, составлена целевая программа ремонтов. Объемы графиков, таблиц, технических, юридических и даже геополитических данных – словно тома «Войны и мира».

Со всеми руководителями дивизиона он проводит теперь онлайн-рапорты, и это тоже новшество. На данный момент энергетические активы Группы «Мечел» представлены разнообразием подразделений в сотне населенных пунктов «от Москвы до самых до окраин». Но основные создатели и хранители тепла и света – мощные станции с десятками промышленных локаций каждая. На одной только Южно-Кузбасской ГРЭС в городе Калтане Кемеровской области – 25 производственных участков!

Однако успевает Денис Николаевич, наряду с представительской и управленческой деятельностью топ-менеджера, заниматься и инженерными, и экономическими вопросами. Бесперебойное, безопасное, эффективное энергообеспечение – основные задачи ООО «Мечел-Энерго», а расчетом эффективности энергопотребления, наряду с автоматизацией производства, Денис Граф озаботился на ЧМК еще 10 лет назад!

– Первый шаг к большой энергетике был сделан в ЦЭТЛ: одно



Энергетика, располагающая множеством уникальных агрегатов, как отрасль и бизнес-структура регулируется и контролируется государством. Внимание к этому сектору повышенное. Только за полтора месяца на одной станции «Мечела» проходит более 100 проверок!

время меня назначали руководителем лаборатории режимов и электроиспользования, – вспоминает Денис Николаевич. – На тот момент лаборатория занималась учетом электроэнергии, потребленной комбинатом. По сути, нашими стараниями было создано отдельное предприятие, осуществляющее передачу и распределение энергии, подключение клиентов. Все наработки мы передали туда. Начиналось и развивалось все с цеха сетей и подстанций ЧМК, а сегодня подразделения этой сетевой структуры объединяют населенные пункты по всей стране.

С появлением Дениса Николаевича в «Мечел-Энерго» пришли структурные, логистические перемены и кадровые перестановки, хотя кажется, что не сработается с Графом – нужно постараться. Требовательный, но доброжелательный инженер-менеджер использует методы и кнута, и пряника. Однако уточняет: видов мотивации существует не два. Никогда не срывается Граф на громы и молнии в адрес подчиненных: обязывают высоты административного положения и внутренней моральной

планки. Ведь «Кто кричит, того плохо слышно!» – гласит мудрая поговорка, знакомая, пожалуй, каждому руководителю.

**В РЕЖИМЕ 24/7**

С женой Аленой они знакомы почти 20 лет. Есть две дочери – Алиса и Аврора. Они ведут активный образ жизни: занимаются плаванием, танцами, изучают языки. А для самого Дениса Графа, как и для

любого серьезного руководителя, понятие «свободное время» носит все более относительный характер. Ему требуется всегда быть на связи, решать вопросы в режиме онлайн. Проблемы производственного значения возводятся в разряд личного.

Сам Денис Николаевич раньше занимался боевым самбо и силовым троеборьем, а сейчас свободного места в жестком графике

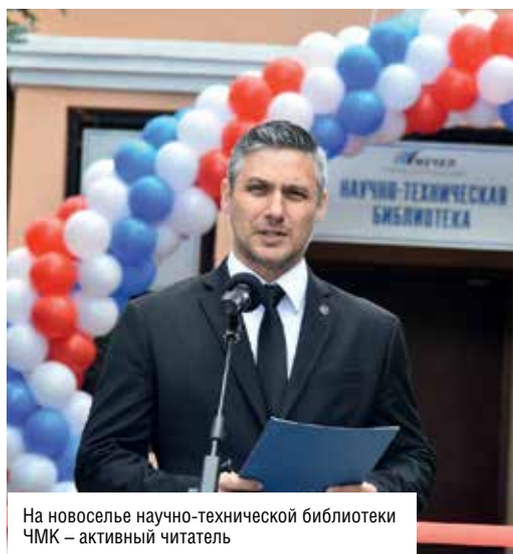


Главный пульт управления теплоэлектроцентралью напоминает кабину космического корабля

остаётся разве что на физкультуру. Однако упражнений по поддержанию себя в тонусе Граф не бросает. Рассуждая о времени и о себе, генеральный директор повторяет знакомую фразу из советской песни:

– Жизнь невозможно повернуть назад. Надо понимать, какие задачи и для каких целей следует выполнять. Выслушав предложение о какой-либо работе, нужно или сделать её качественно, или отказаться «на берегу». За полгода в дивизионе нам удалось добиться многомиллионной экономии за счет изменения подходов к проведению ремонтов, начислению тарифов, взаимодействию с предприятиями и учреждениями... Энергетика как отрасль и бизнес-структура регулируется и контролируется государством, поскольку связана с национальной безопасностью. Внимание к этому сектору повышенное. Только за полтора месяца на одной ЮК ГРЭС прошло более 100 проверок! Но мы решительно настроены наращивать мощности, расширять зону обслуживания.

Среди руководителей дивизионов Денис Граф – один из самых молодых, на уровне компании он выступает как консультант по процессам автоматизации и цифровизации. Его ровесники есть и в руководстве головной компании. Характерные качества поколения молодых управленцев – неумность, деловая хватка, патристический настрой по отношению к вверенным предприятиям, четкость суждений.



На новоселье научно-технической библиотеки ЧМК – активный читатель



Один из немногих снимков Дениса Графа на отдыхе. Позади – древний порт греческого острова Крит

### СРЕДИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ДИВИЗИОНОВ ДЕНИС ГРАФ – ОДИН ИЗ САМЫХ МОЛОДЫХ. В «МЕЧЕЛЕ» ОН ТАКЖЕ ВЫСТУПАЕТ КАК КОНСУЛЬТАНТ ПО ПРОЦЕССАМ АВТОМАТИЗАЦИИ И ЦИФРОВИЗАЦИИ

– Со всей ответственностью заявляю: как представитель стратегического направления энергетический сегмент компании «Мечел» – один из столпов компании. Наша техника должна работать безотказно, ведь наши производственные мощности – надежные тылы предприятий других дивизионов «Мечела», – акцентирует Денис Граф. – Поэтому делается все, чтобы улучшить эксплуатационные характеристики оборудования. Одно из важных направлений – оценка эффективности ремонтов, чтобы людям и предприятиям было комфортно с теплом и светом от «Мечел-Энерго». У нас большие активы в Сибири, сложные и мощные станции на Урале, мы работаем с населением, промышленниками, властью... Есть необходимость более тесно взаимодействовать с государственными контролирующими и законодательными органами. Мы стали чаще появляться в комитете Государственной Думы РФ по энергетике, включившись в информационный поток по близким нам темам, присутствуем на выставках и конференциях, где свои наработки представляют коллеги и конкуренты. Например, в плане организации технического надзора интересен опыт таких кор-

пораций, как «Россети», «Росатом» и даже «Аэрофлот»!

Наверное, оценка «интересно» чаще всего звучит в его речи. Переход на другой вид топлива в городе Калтане – «интересный момент». Удивительный набор разномастных агрегатов на челябинской ТЭЦ – «интересное сочетание». Взаимодействие филиала в Белорецке с меткомбинатом тоже наполнено «интересными решениями». Вместе с тем в голосе звучит стальная уверенность; в словах о ближайшем будущем, о неизбежных системных реорганизациях – умеренный оптимизм. Заметен живой интерес и в горящих глазах Дениса Графа – когда он приходит на промышленную площадку, беседует с работниками, скрупулезно смотрит документы, когда едет на встречу с первыми лицами области. Не любопытство, а именно желание разобраться во всем самостоятельно и доподлинно, как это было в центральной электротехнической лаборатории, а до того – на институтской практике и в специализированной технической школе. И каждый раз к очередному делу энергетик и экономист Граф приступает с новой энергией, которая подзаряжает его, точно громадный генератор технических решений и творческих идей. ▲

# Праздник с верой в будущее

*Угольщики «Мечела» отметили свой профессиональный праздник с оптимистичным настроем: в рамках Дня шахтера на предприятиях возрождаются старые традиции и появляются новые.*



Изюминкой междуреченского праздника стали «живая» фотозона и шахтерские атрибуты



Летняя спартакиада угольщиков – спортивный праздник для всей семьи

## **ДЕНЬ ШАХТЕРА ПО-МЕЖДУРЕЧЕНСКИ**

В одном небольшом шахтерском городке насчитывается сразу три угольные компании, среди которых ПАО «Южный Кузбасс» – самая многочисленная: в общей сложности здесь трудится свыше семи тысяч угольщиков.

– Сегодня Кузбасс – лидер угледобывающей отрасли страны. У нас добывается более половины всего российского угля – 59%. Доля нашего угольного продукта в российском экспорте – 76%. Держать такую планку непросто, – отметил в обращении к работникам компании заместитель губернатора Кузбасса Константин Венгер на торжественном собрании, посвященном Дню шахтера.

– Глубокое уважение к шахтерскому труду присуще любому из наших земляков, – подчеркнул управляющий директор ПАО «Южный Кузбасс» Игорь Ритиков. – Сегодня компания выходит на серьезные производственные рубежи: в преддверии Дня шахтера



В преддверии праздника заслуженные награды получили более 300 работников «Южного Кузбасса»



Коллеги на торжественном собрании поздравили команду шахтеров «Южане» с победой в кейс-чемпионате «Энергия угля»

запущена лава 0-17-18 на шахте имени В.И. Ленина, на очереди – первая секция лавы 3-1-11 на шахте «Сибиргинская». Инвестиции по целевой программе восстановления горнотранспортного оборудования для стабильной и эффективной работы предприятий УПДУ подземной и открытой добычи угля, разрезоуправления, автомобилей в 2019-м году составят 2 млрд 800 млн руб.! В планах компании – еще на несколько миллионов тонн в год нарастить поток черного золота!

Ну а после официальных встреч на главной площади шахтерского города развернулись праздничные гулянья: парад четырехколесного транспорта, велопробег «Горняцкий забой. Молодежный формат», выставки декоративно-прикладного искусства и как кульминация праздничного дня – выступление народного артиста России Олега Газманова. Порядка 12 тыс. шахтеров и их семей собрались на концерте и все вместе пели в том числе его песню «Кузбасс», которую певец и композитор написал, побольше узнав о тяжелом шахтерском труде.

### ГЛАВНЫЙ ПРАЗДНИК ЮЖНОЙ ЯКУТИИ

День шахтера в Нерюнгри – главный праздник: этот город своим рождением обязан горнякам. Они



Управляющий директор АО ХК «Якутуголь» Алексей Иванов вручает знак «Шахтерская слава» работнику автобазы Александру Лагута. Теперь он полный кавалер «Шахтерской славы»



У нерюнгринских торжеств всегда особый, многонациональный, колорит. На сцене - ансамбль «Аартык»



Плечом к плечу и в праздники, и в будни. Шествие горняков

первыми пришли на эту землю, чтобы начать промышленное освоение богатейшего края.

За много лет сложились традиции празднования Дня шахтера. Во всех филиалах «Якутугля» проходят торжественные собрания, поздравить горняков приезжают региональные руководители. В этот раз делегацию возглавил предсе-

датель правительства Республики Саха (Якутия) Владимир Солодов. Также на празднование прибыл министр промышленности и геологии РС (Я) Максим Терещенко.

А в канун Дня шахтера разворачиваются основные торжества. Почти 20 лет в Нерюнгри они начинаются с митинга у стелы в честь тех, кто отдал жизнь при освоении

Южной Якутии, с молебна и возложения цветов на могилу Алексея Евлампиевича Столыпина – фигуры легендарной для этих мест, первого директора малого разреза.

Всех порадовало, что в этом году возобновили традицию шествия красочных колонн горняков по городу. Когда они торжественным маршем шли по улице Дружбы Народов, горожане останавливались, чтобы поздравить работников угледобывающих предприятий, поприветствовать знакомых, идущих в колонне, проводить их восхищенными взглядами.

Торжества прошли и в самых отдаленных филиалах «Якутугля» – разрезах «Кангаласский» и «Джебарики-Хая». В этом году в поселке Кангалассы отметили важнейшую для всей республики дату – 90-летие с начала угледобычи в Якутии. Именно с разработки Кангаласского, а двумя годами позже, в 1931 году, и Джебарики-Хаинского месторождений началось промышленное освоение этого сурового края.

Сценарий торжеств готовили сотрудники Домов культуры, а сами горняки с удовольствием выходили на сцену, чтобы поздравить своих коллег. А еще в этом году труженики разреза «Кангаласский» вместе



«К нему не зарастет народная тропа...». Возложение цветов к памятнику Алексея Столыпина

со своими детьми участвовали в мини-постановке, повествующей об истории развития родного предприятия. Затем состоялись состязания «Самый сильный мужчина поселка», главный приз – мотоцикл. Работник разреза Виталий Голосов в этом мужском многоборье занял третье место и получил приз – 100 л бензина. Не мотоцикл, конечно, но тоже приятно!

### ТО, ЧТО НАС ОБЪЕДИНЯЕТ

Компания «Эльгауголь» – самая молодая в Группе «Мечел». Ее сотрудники приезжают из разных концов нашей необъятной России и, «отстояв вахту», уезжают домой, чтобы вернуться на Эльгу вновь.

– Поскольку Эльгинское месторождение разрабатывается вахтовым методом, собраться вместе и дружно отметить праздник нам трудно, – говорит управляющий директор «Эльгауголь» Иван Цепков. – Да, мы обязательно там, на 315-м километре, в День шахтера вручали почетные грамоты передовикам производства, а также победителям и призерам традиционной спартакиады. Но все время думали, как бы сделать этот праздник на месторождении более ярким, торжественным.

И придумали! Столь насыщенная событиями предпраздничная неделя



Встречи на Эльге. Дуэт-экспромт певицы Анны Белокерницкой и машиниста бульдозера Виталия Козина

Директор Эльгинского угольного комплекса Валерий Горельников вручает награду лучшему шахматисту Александру Пелевину

на Эльге прошла впервые. Артисты тындинского ДК железнодорожников с удовольствием откликнулись на предложение руководства компании выступить перед коллективом. И даже долгая дорога их не испугала, а Эльга, по их признанию, восхитила.

Состоялось два концерта – для работников утренней и ночной смен. Сразу после представления горняки отправлялись в забой. Здесь всегда плотный трудовой график, но оба раза зал был полон, а на лицах сияли улыбки. К этому событию эльгинцы построили замечательную сценическую площадку. Но, к сожалению, подвела погода, и концерт прошел в рабочей столовой. А сцена пригодилась 25 августа, когда директор Эльгинского угольного комплекса Валерий Горельников вручил награды лучшим работникам за добросовестный труд, а также победителям и призерам конкурса «Лучший по профессии» и предпраздничной спартакиады.

Итак, для эльгинцев День шахтера обрел наконец новые черты. Вполне возможно, что на наших глазах родилась новая традиция. Именно традиции компании и преданность делу – это то, что нас объединяет. ▲



# Рост производства начинается с идей!

С 9 по 12 сентября на базе угольной компании «Южный Кузбасс» прошел второй модуль Программы обучения кадрового резерва Группы «Мечел». В Междуреченск, где базируется предприятие, прибыли 110 участников корпоративной программы.



– На ближайшие несколько дней площадкой для оригинальных идей и актуальных

проектов станет ЦОФ «Кузбасская», – приветствовал молодых коллег управляющий директор ПАО «Южный Кузбасс» **Игорь Ритиков**. Он отметил, что кадровые вопросы – приоритетные для успешного развития компании. «Южный Кузбасс» много лет реализует собственные программы подготовки резервистов, является отличной школой роста для молодых производственников и управленцев. Однако не стоит закрывать глаза на отток части работников, смену поколений, вопросы наставничества и передачи знаний, качественного развития человеческого капитала и т.д.

– Уверен, что сегодняшнее мероприятие даст импульс, необходимый для решения столь животрепещущих проблем! – подчеркнул Игорь Андреевич.

Независимый член Совета директоров «Мечела» Александр Коцкий призвал обучающихся как можно шире использовать работки старших коллег.

– Это уникальный опыт, на котором выросла компания мирового уровня! Для любого из вас

привычно звучат названия таких гигантов, как Челябинский металлургический комбинат, «Уральская кузница», «Южный Кузбасс», порт Посьет и не только. Но тем, кто стоял у истоков Группы, пришлось учиться работать в новой исторической реальности. Это значит, что горнякам и металлургам необходимо было заново выстроить производственные отношения, создать эффективные управленческие команды. Последующие события показали, насколько грамотные, болеющие своим делом специалисты встали во главе будущего «Мечела». Наше сегодняшнее мероприятие – подтверждение курса, выбранного много лет назад: реализуя программу подготовки кадрового резерва, компания заботится о его преемственности и развитии.



**Александр**

**Коцкий** отметил, что четырехдневное обучение начинается, без преувеличения, в историческом

месте.

– В этом самом зале ЦОФ «Кузбасская» в 1991 году состоялось собрание трудового коллектива фабрики, на котором было принято общее решение об организации акционерного обще-

ства. Хочется, чтобы не менее революционные идеи и решения родились в этом прекрасно отремонтированном и оборудованном зале и в этот раз!

## ВЗГЛЯД НА ФАБРИКУ И РАЗРЕЗ

Гости побывали не только в фабричном АБК. Сразу после при-ветствий резервисты раздели-



лись на группы и отправились на экскурсии. Предварительно для них был проведен инструктаж по охране труда и выданы средства индивидуальной защиты.



– Экскурсию по «Кузбасской» начали с посещения цеха углеприема и знакомства с вагоноопрокидывате-

лем, – рассказывает технический директор филиала ПАО «Южный Кузбасс» управления по обогащению и переработке угля **Артем Гордеев**, также обучающийся по программе кадрового резерва. По словам гида, коллегам было все интересно: они с вниманием изучали данное оборудование – роторные вагоноопрокидыватели используются только на предприятиях добычи и переработки угля. Агрегат, кстати, был в действии: как раз производилась выгрузка рядового угля. Линия погрузки сообщила: «Готовый концентрат в наличии имеется!» Диспетчерская центрального пульта управления, углехимическая лаборатория, цех углеобогащения, площадка гипербарфилтра – к любой площадке или позиции оборудования интерес был неподдельным!



Разный по крупности и другим характеристикам: гости оценили угольный концентрат производства «Южного Кузбасса»



На мониторах центрального пульта управления ЦОФ «Кузбасская» отображаются все основные параметры работы фабрики





Со смотровой площадки горного участка разреза «Красногорский» мощные шагающие экскаваторы и самосвалы кажутся малышами



– Процессы понятны, – делится впечатлениями от экскурсии по ЦОФ «Кузбасская» начальник

управления по строительству компании «Эльгауголь» **Юрий Малинин**. Он с удовольствием рассказывает, как строилась на Эльге своя обогатительная установка, рассчитанная на переработку 3 млн т угля в год.

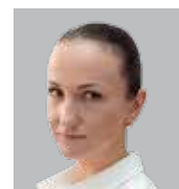
– Проект развивается, планируется строительство трех

очередей фабрики. После сдачи объекта в эксплуатацию фабрика сможет принимать до 27 млн т рядового угля.

– А получится загрузить такие мощности? – поинтересовались мы.

– Запасы Эльгинского месторождения составляют 2,2 млрд т полезного ископаемого, – со знанием дела отвечает Юрий Малинин. – Планируется увеличение производительности угледобычи до этого показателя. По итогам 2018 года на-гора выдано 5 млн

200 тыс. т топлива, обогащено свыше 3 млн т. Остаток добычи на переработку поступал в том числе и на «Кузбасскую», так что междуреченская фабрика нам хорошо знакома... Но всегда полезно увидеть производство своими глазами!



– Интересен не только процесс извлечения угля из недр, – впечатлениями об экскурсии на разрез «Красногорский» делится начальник

финансово-экономического отдела торгового порта Посыет **Наталья Краснова**. – Уголь с «Красногорки» в порту знают, однако хотелось увидеть всю цепочку в действии: вскрытый пласт, выемочную технику, перевозки.

– Наверное, это самый большой экскаватор в мире! – смеется Наталья, рассказывая о том, какой эффект произвел на нее драглайн в действии. Взглядам гостей на смотровой площадке участка №4 разреза «Красногорский» предстала полная панорама горных работ – от подготов-



Вниманию резервистов – план ведения горных работ на участке

ленных к вскрыше отбуренных участков до передвижения большегрузных БелАЗов по технологическим дорогам.

– Очень мощно! – девушка не скрывает восхищения размахом открытой добычи.

### ОБОГАЩЕНИЕ... ПРОЕКТОВ

Одним из итогов предыдущего модуля программы стало формирование 12 рабочих групп из участников обучения.

Второй этап обучения посвящен проектной работе. Создание плана, разработка «дорожной карты», выявление и управление рисками проекта – над каждым из аспектов группы работают вместе с кураторами из числа первых специалистов «Мечела».

Приглашение к участию в программе получили молодые руководители практически со всех предприятий Группы. Разнообразие производственных сфер, палитра взглядов на те или иные проблемы, местные традиции, носителями которых являются приехавшие на обучение резервисты, не только не помешают их совместной деятельности, но и обогатят проекты.

Высокое качество проекта – залог успешного, взаимовыгодного сотрудничества государства и бизнеса. Тщательно подготовленная, хорошо аргументированная позиция сегодня является определяющим фактором положительного решения властей о работе с той или иной компанией. Так, среди реализованных проектов – льготный заем для Белорецкого металлургического комбината на производство многопрядных канатов, запущенное в декабре 2018-го. В тот период это были первые привлеченные средства, которые показали заинтересованность в партнерстве государства и бизнеса.

Все идеи, взятые за основу проектов, были высказаны резервистами, а самые актуальные получили поддержку руководства «Мечела». Бережливое производство, инициатива, мобильный офис, повышение квалификации – все это направлено на рост эффективности компании в целом и заслуживает продолжения. Венцом этой работы станет реализация проектов на выбранных пилотных предприятиях Группы.

### ВСЕ ИДЕИ, ВЗЯТЫЕ ЗА ОСНОВУ ПРОЕКТОВ, БЫЛИ ВЫСКАЗАНЫ РЕЗЕРВИСТАМИ, А САМЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ ПОЛУЧИЛИ ПОДДЕРЖКУ РУКОВОДСТВА «МЕЧЕЛА»



– Добиваемся того, чтобы уже в ближайшем будущем один железнодорожный вагон смог

перевезти больше грузов, чем сегодня! – директор департамента по сбыту угольной продукции «УК Мечел-Майнинг» **Андрей Жданкин** озвучивает суть проекта, над которым трудится его группа. Вопрос с вагонами актуален для всех предприятий «Мечела», а для угольщиков – в особенности.

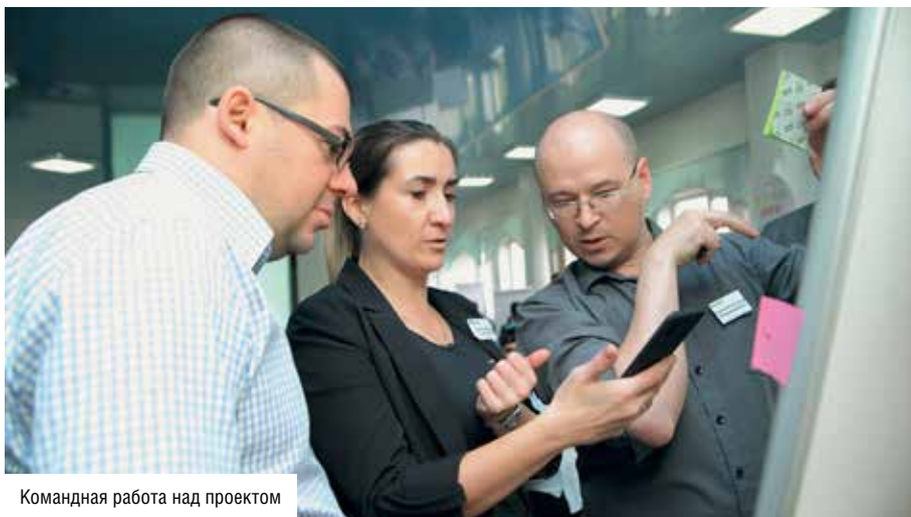
Объем ежегодных железнодорожных перевозок в компании достигает 40 млн т грузов, а затраты

### Бесценный опыт проектной работы



– Результатом текущего мероприятия станет презентация проектов, над подготовкой которых команды трудятся вот уже несколько

месяцев, – директор по персоналу ПАО «Мечел» **Наталья Трубкина** прогнозирует прорывной интеллектуальный финал. – Если в мае участники занимались поиском актуальных для производства идей, то сегодня работа выходит на следующий уровень – документальный. Темами проектов, над которыми работают сейчас резервисты, стали актуальные проблемы, и мы ожидаем, что они будут реализованы на предприятиях Группы и помогут компании стать более эффективной, а молодые руководители получат бесценный опыт проектной работы, почувствуют себя единой командой.



Командная работа над проектом





Руководители программы – директор по персоналу ПАО «Мечел» Наталья Трубкина и начальник отдела обучения и развития персонала Юлия Кривососова – обсуждают активность резервистов

на транспортировку по железной дороге – 36 млрд руб. При этом до 12 млрд компания вынуждена направлять на привлечение вагонов сторонних операторов. Нужно искать способы более быстрой оборачиваемости собственного парка, которая позволила бы по максимуму использовать собственные ресурсы, снизить долю арендованных вагонов и избавиться от штрафов за их сверхнормативное использование.

– Для любой операции на железной дороге разработан временной регламент, – Андрей Жданкин обращается к одному из узких мест, выявленных во время работы над проектом. В РЖД работает автоматизированная система «ЭТРАН», позволяющая отследить нарушения регламента на каждом из этапов обращения с вагонами. Подобную было бы целесообразно внедрить на предприятиях Группы для того, чтобы выявить и ликвидировать недочеты в собственной работе. «Это имеет большой смысл», – уверены

члены проектной группы. Одни только предприятия УК «Мечел Майнинг» каждые сутки отгружают 800 вагонов товарной продукции, а в целом вагонооборот ориентировочно составляет 18–20 тыс. единиц. «Дефицит вагонов является фактором, сдерживающим и добычу угля», – признал Андрей Жданкин.

При таких объемах сокращение аренды принесет ощутимый эффект!

– Наша тема – бережливое производство, – директор по производству Челябинского металлургического комбината



**Алексей Толстиков** озвучивает тему проекта, над которым трудится его рабочая группа. Алексей Николаевич считает, что принципы бережливого производства применимы в любой сфере. Так, в Челябинске эта работа начата на одном из ремонтных участков.

– Мастерская по подготовке кристаллизаторов для машин непрерывного литья заготовок – важная позиция всей ремонтной службы комбината. Машина №5 – самая новая, построенная перед запуском универсального рельсобалочного стана, – дает заготовку для УРБС. Образцовый порядок в мастерской – обязательное условие нормального функционирования всего предприятия. Мы пошли по пути выявления потерь времени, которых можно было бы легко избежать при соблюдении несложных правил всеми работниками участка. Согласитесь, очень просто всегда возвращать инструмент на определенное место, сортировать метизы или соблюдать правила складирования!

– На самом деле, – считает Алексей Толстиков, – элементы бережливого производства присутствуют на каждом предприятии.

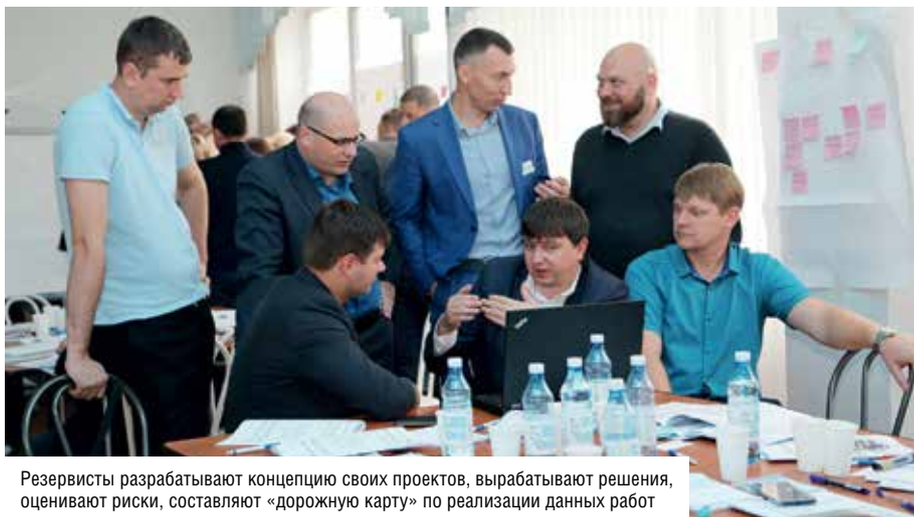
Задача проекта – выработать универсальную матрицу, позволяющую систематизировать и при необходимости дополнять и распространять эти знания и навыки.

– На своей основной работе занимаюсь бухгалтерским учетом, – рассказывает заместитель начальника центра



учета Уральского региона «Мечел-Бизнес Сервис» **Лариса Бессонова**. Но сегодня Лариса с товарищами по проектной группе работает над очень сложным и не менее востребованным направлением.

– Наш проект посвящен автоматизации управления ремонтами.



Резервисты разрабатывают концепцию своих проектов, вырабатывают решения, оценивают риски, составляют «дорожную карту» по реализации данных работ

В настоящее время в компании «Мечел» отсутствует единая система, которой могли бы пользоваться специалисты, так или иначе связанные с этим процессом: механики, экономисты, инженеры по планированию. По нашей задумке, программный комплекс должен отразить не только всю базу имеющегося у предприятий производственного оборудования. Здесь должны аккумулироваться запросы на текущие и перспективные ремонты, обращения к ресурсам других предприятий Группы, вести учет сделанного, отложенного и т.д.

Внедрение автоматизированного комплекса позволит собрать информацию разных учетных систем в едином блоке. План, факт, сроки проведения ремонтов, затраченные ресурсы, интеграция с системами бухгалтерского учета послужат оперативности и точности исполнения ремонтов. Еще одна цель проекта – снизить количество аварийных ремонтов, сделав упор на своевременной профилактике оборудования.

Вместе с Ларисой Бессоновой над проектом работают представители металлургических предприятий «Ижсталь» и ЧМК, порта Посьет, компании «Якутуголь», завода «Москокс». Любое из этих производств насыщено специфическим оборудованием, а значит, и ремонты нужны не простые.

– Исходя из пожеланий технических специалистов и была выбрана тема проекта, – подчеркивает наша собеседница.

– Чем полезен группе бухгалтер? – спрашиваем Ларису Леонидовну.

– У нас три бухгалтера. Сама я, к примеру, трудилась на ЧМК, «Уральской кузнице», «Мечел-Энерго», где было необходимо понимать производственные процессы предприятий. Хороший бухгалтер пригодится любой проектной группе!



– Создание экспертного совета, – директор департамента по работе с персоналом компании «Эльгауголь»

**Сергей Моисеев**

рассказывает о том, чем занимается еще один коллектив. – Думаем, как консолидировать интеллектуальный потенциал всего «Мечела», создать базу экспертов, которые могли бы взяться за решение очень серьезных проблем. Таких, что не под силу от-



Идет защита проекта

дельным предприятиям! На первом этапе это могли бы быть группы по три-пять человек в каждом из дивизионов. Этим экспертам предстоит привлечь в совет знающих специалистов предприятий, в сообществе с которыми предстоит работать над возникающими вопросами. Реализация проекта планируется в начале 2020 года, основные его направления связаны с производством и экологией.



– С удовольствием делимся своим опытом с коллегами, – начальник управления по договорным отношениям

ПАО «Южный Кузбасс» **Оксана Кожежук** рада быть полезной своей группе. Разработка единого справочника контрагентов – вот чем занимается коллектив. Многие резервисты столкнулись с этим впервые, однако в «Южном Кузбассе» такой ресурс уже создан и успешно применяется. В будущем все предприятия Группы начнут работать в единой централизованной системе, учитывающей правовой, договорной, бухгалтерский аспекты и не только.

– Это очень важно, – подчеркивает Оксана Кожежук. – Так, «Южный Кузбасс» работает с тысячами договоров! Оперативность на этапе документов ускоряет производственные процессы, способствуя росту основных показателей предприятий. На базе нашего справочника разработаны продукты для «Якутугля» и Коршуновского ГОКа. Открытость информации для всех пользователей – один из эффектов, достигнутый при его внедрении.

...Позади несколько дней напряженной работы. Впереди самый ответственный этап обучения – презентации разработанных группами проектов.



– Я бы сам очень хотел поработать в составе вот такой проектной группы! – признался в коротком

перерыве между презентациями директор департамента производственного планирования ПАО «Мечел» **Дмитрий Турунов**. По словам Дмитрия Николаевича, все участники обучения получили уникальный, нетрадиционный для своей каждодневной деятельности опыт.

– Это обязательно сработает как на развитие кругозора отдельного человека, так и на рост предприятий в целом. Проекты актуальны и работоспособны, все участники проявили себя как знающие, творческие специалисты. Конечно же, ребятам хочется увидеть свои идеи воплощенными в жизнь. Однако реализация таких серьезных задумок – путь не быстрых, но прочных, выверенных побед.

Дмитрий Турунов поздравил коллег с успешно выполненной программой второго модуля Программы обучения кадрового резерва.

– Это было командообразующее мероприятие, научившее молодежь слушать и слышать друг друга, искать пути решения проблем, используя потенциал друг друга. Считаю нашу сегодняшнюю задачу выполненной и ждем всех на следующем модуле обучения! ▀



# Выгода в кармане

*Новые возможности Углеметбанка позволяют экономить время и деньги.*

**Б**ольшинство сотрудников предприятий Группы «Мечел» являются клиентами Углеметбанка – как минимум держателями зарплатных карт. Но не все знают, какие еще возможности дает сотрудничество с этим банком. Выгода, которая в буквальном смысле слова лежит у нас в кармане, зачастую оказывается просто не востребованной. Банк постоянно развивается, идет вперед, старается соответствовать всем самым современным требованиям в своей сфере. Разумеется, сегодня каждому человеку хочется минимизировать свои расходы, сэкономить не только деньги, но и время.

О том, какие возможности предоставляет своим клиентам Углеметбанк, что удалось реализовать банку в последнее время и над чем он работает сейчас, мы беседуем с председателем правления Углеметбанка, являющегося давним и надежным партнером Группы «Мечел», Татьяной Бессмертных.

**– Татьяна Викторовна, в июле Углеметбанку исполнилось 25 лет. Для российского банка возраст очень солидный! Какой главный подарок к своему юбилею вы подготовили для нас, ваших клиентов?**

– В третьем квартале текущего года мы запустили новый Интернет-банк для физических лиц и Мобильное приложение (Мобильный банк). Новый Интернет-банк приобрел современный интерфейс и дополнен большим количеством новых функциональных возможностей, при этом нам удалось сохранить безусловное достоинство прежнего Интернет-банка, т.е.

создать максимально понятный и удобный в использовании ресурс. В рамках интервью сложно подробно описать все те возможности, которые позволяет реализовать клиенту наш новый Интернет-банк, поэтому перечислю лишь несколько основных новшеств. А для более полного ознакомления с остальными нововведениями приглашаю наших клиентов пройти регистрацию в новом Интернет-банке и самим убедиться, что мои характеристики этого ресурса – не просто слова. Собственно говоря, именно возможность зарегистрироваться в новом Интернет-банке самостоятельно, без посещения нашего офиса – это то, что не позволял реализовать прежний Интернет-банк. Также клиент может:

- контролировать свои расходы по всем банковским продуктам в режиме «одного окна», в том числе в разрезе категорий трат;
- переводить денежные средства с карты на карту другого банка;
- своевременно получать информирование о выставленных штрафах ГИБДД, налоговой и судебной задолженности в Интернет-банке, по СМС и/или электронной почте, а также производить их оплату;
- оплачивать услуги по системе «Город» (для Челябинской области) итоговым списком, с внесением показаний счетчиков, самостоятельно добавлять и/или отключать адреса и услуги для оплаты;
- производить оплату услуг в пользу более чем 1000 поставщиков (мобильная связь, интернет, ЖКУ, телевидение, электронные кошельки и многое другое) круглосуточно и без очереди;
- оформлять заявки на потребительские кредиты и получать

информацию о решении онлайн; – общаться с банком в онлайн-чате.

На базе нового Интернет-банка реализовано долгожданное Мобильное приложение, доступное для работы на устройствах Android и IOS. С помощью приложения клиенты могут:

- получать актуальную информацию об остатках и операциях;
- переводить деньги с карты на карту банка, а также на карту другого банка, частным лицам

**МЫ РЕГУЛЯРНО ПРОВОДИМ АНАЛИЗ ТАРИФОВ В ДРУГИХ КРЕДИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ И СЛЕДИМ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ НАШИ ТАРИФНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ БЫЛИ БОЛЕЕ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫ**

или организациям по реквизитам как внутри банка, так и за его пределы;

- погашать кредиты, выданные Углеметбанком или иными банками;
- оплачивать штрафы ГИБДД и налоги без комиссии;
- оплачивать услуги в пользу более чем 1000 поставщиков (мобильная связь, интернет, ЖКУ, телевидение, электронные кошельки и многое другое);
- сократить время на осуществление регулярных переводов и платежей благодаря использованию шаблонов;
- приобрести или обменять валюту по выгодным курсам;
- приумножить и накопить деньги, открыв вклад с повышенной процентной ставкой;
- открыть счет, выпустить карту;
- управлять услугой СМС-информирование;



- блокировать и разблокировать свои карты;
- формировать платежные документы, выписки, реквизиты для перечисления и иные документы.

С подробным перечнем возможностей нового Интернет-банка и Мобильного банка можно ознакомиться на официальном сайте АО «Углеметбанк» – coalmetbank.ru

Список доступных опций не является исчерпывающим. При этом мы продолжаем работу по наполнению Интернет-банка и Мобильного приложения новыми сервисами.

В ближайшее время в Интернет-банке будут запущены такие сервисы, как выпуск виртуальных карт, переводов по номеру телефона (сервис быстрых переводов), самостоятельное установление лимитов по картам.

Хочется отметить, что мы очень рады, когда наши клиенты подключают наши сервисы и используют все возможности. Чтобы поощрить тех, кто подключил новый Интернет-банк, мы проводим акцию: каждому 25-му клиенту, подключившемуся до 20 декабря 2019 года к новому Интернет-банку, три месяца СМС-информирования к карте – бесплатно. А при оформлении заявки на кредит «Юбилейный» через новый Интернет-банк

до 30 ноября 2020 года предоставляется дополнительная скидка.

**– Что необходимо сделать, чтобы пользоваться услугами Интернет-банка и Мобильного приложения?**

– Для получения доступа к Интернет-банку необходимо выполнить три простых шага.

**Шаг 1.** Самостоятельно зарегистрироваться на сайте банка, введя номер мобильного телефона, номер действующей карты, серию и номер паспорта.

**Шаг 2.** Подтвердить введенные данные СМС-паролем.

**Шаг 3.** Задать логин и пароль. Активировать учетные данные, осуществив вход в Интернет-банк, введя логин и пароль в форму для входа.

Подключившим новый Интернет-банк доступно для скачивания Мобильное приложение.

**– Каким образом осуществляется защита операций, проводимых посредством нового Интернет-банка и Мобильного приложения?**

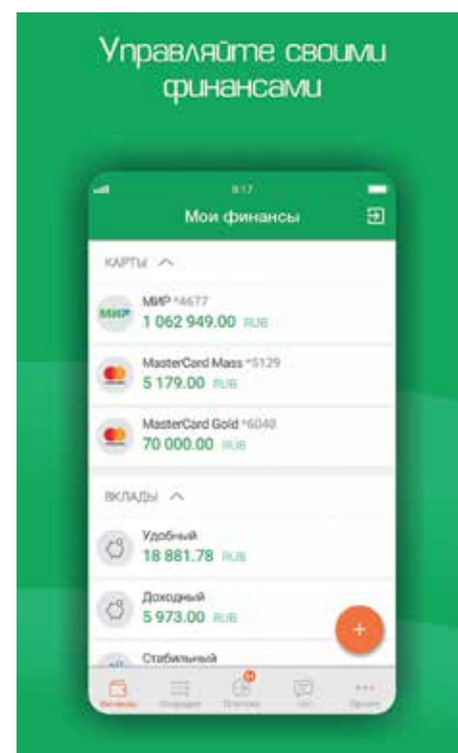
– Все операции в Интернет-банке совершаются в защищенном режиме, поэтому наши клиенты могут быть спокойны за сохранность денег. Для входа в Интернет-банк используется

логин и пароль, подтверждение операций происходит разовыми секретными паролями, направляемыми на телефон клиенту. Дополнительно клиенту приходит СМС-уведомление о том, что выполнен вход в Интернет-банк и/или Мобильное приложение.

Для первичного входа в Мобильное приложение используются логин и пароль от нового Интернет-банка, заданные на «Шаге 3», для последующих входов по выбору клиента – PIN-код (шестизначный код, присваиваемый клиентом самостоятельно при регистрации) либо отпечаток пальца (при наличии и использовании технологии Touch ID на мобильном телефоне).

Хочу обратить внимание на то, что сотрудники банка никогда не звонят клиентам с просьбой сообщить персональные данные, логины и пароли, данные банковских карт, CVV2-коды, СМС-коды, одноразовые пароли. Будьте бдительны и остерегайтесь мошенников!

**– Татьяна Викторовна, какие преимущества на сегодняшний день предоставляет Углеметбанк своим клиентам, получающим зарплату на карты банка?**



– Прежде всего хотелось бы отметить, что Углеметбанк не взимает с клиентов абонентскую плату за обслуживание карт. Обслуживание карты для клиента действительно бесплатная опция, без выполнения каких-либо условий. Как правило, в других кредитных организациях для этого может выдвигаться ряд условий, например таких как совершение операций оплаты по картам банка на определенную сумму в месяц, подержание на банковском счете, с использованием платежных карт, обязательного минимального остатка и тому подобные. Карты для клиентов наш банк выпускает без взимания платы, обмен по сроку осуществляется бесплатно. Также клиент может бесплатно заказать одну дополнительную карту к своему банковскому счету. Выдача наличных денежных средств в кассах банка осуществляется без комиссии. Вы знаете, что у многих других банков такая комиссия установлена, например за снятие наличных денежных средств в кассах банка, которая может составлять 0,7% от суммы снятия (минимум 100 руб.) или фиксированную сумму за каждое снятие денежных средств в кассе банка. Также банки устанавливают комиссию за снятие с карт сверх установленных лимитов

(дневных и/или ежемесячных). В Углеметбанке такие комиссии отсутствуют. Также хочется подчеркнуть, что в Интернет-банке и Мобильном банке отсутствует комиссия за переводы на карты и счета родным, друзьям и коллегам, открытым в АО «Углеметбанк», независимо от географической расположенности отправителя и получателя средств. Оплата налогов, штрафов ГИБДД, мобильной связи, интернета также производится без взимания комиссий, а тарифы на переводы в другой банк, в том числе погашение кредитов в других банках, минимальны.

Клиент, получающий заработную плату на карту АО «Углеметбанк», может оформить кредит не только с минимальным пакетом документов (в большинстве случаев необходим только паспорт), но и по более низкой процентной ставке. При этом Углеметбанк не навязывает своим клиентам страхование, и в случае, если клиент выбирает

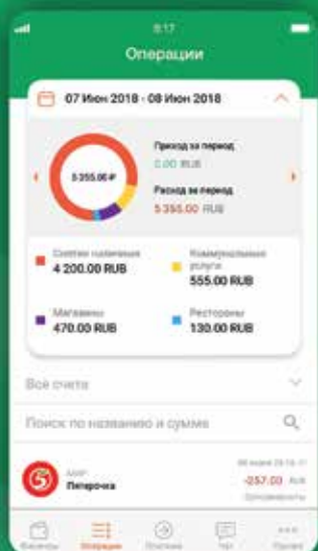
кредит без страхования жизни, размер процентной ставки и платежа по кредиту не вырастает в разы.

Также для держателей зарплатных карт мы предлагаем кредит в форме «овердрафт». Овердрафт – это кредитный лимит к зарплатной карте. В отличие от кредитной карты, главным преимуществом овердрафта является полное отсутствие комиссий, в том числе за годовое обслуживание и снятие наличных денежных средств в банкоматах или кассах Углеметбанка. Проценты начисляются только на фактическую задолженность по кредиту, при этом за неиспользованный лимит кредитования никакие платежи не взимаются.

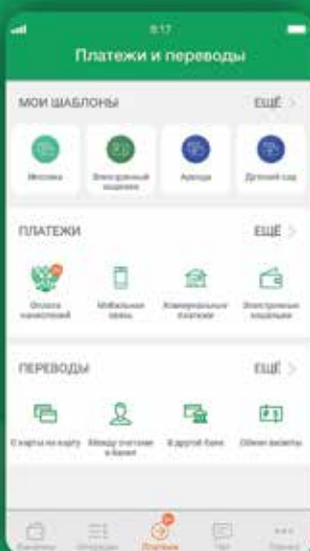
Погашение задолженности по овердрафту осуществляется автоматически, при поступлении денежных средств (зарботной платы) на карту, т.е. заемщику не нужно предпринимать каких-либо действий для погашения кредита. И если поступивших денежных средств хватает на полное погашение задолженности, задолженность закрывается полностью, т.е. нет графика погашения, при котором списывается платеж только по графику, а на остаток продолжают начисляться проценты. При погашении задолженности

**В РАМКАХ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ КЛИЕНТЫ УГЛЕМЕТБАНКА ПОЛУЧАЮТ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕ ДОСТУПНЫЙ В ИНТЕРНЕТ-БАНКЕ ФУНКЦИОНАЛ**

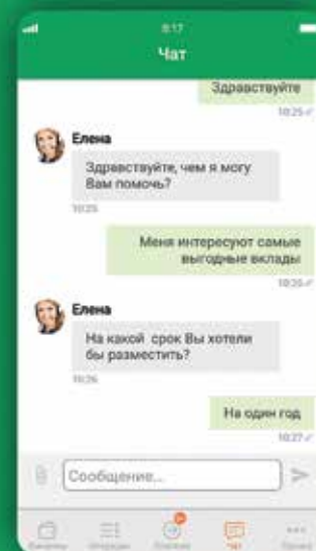
Контролируйте свои расходы

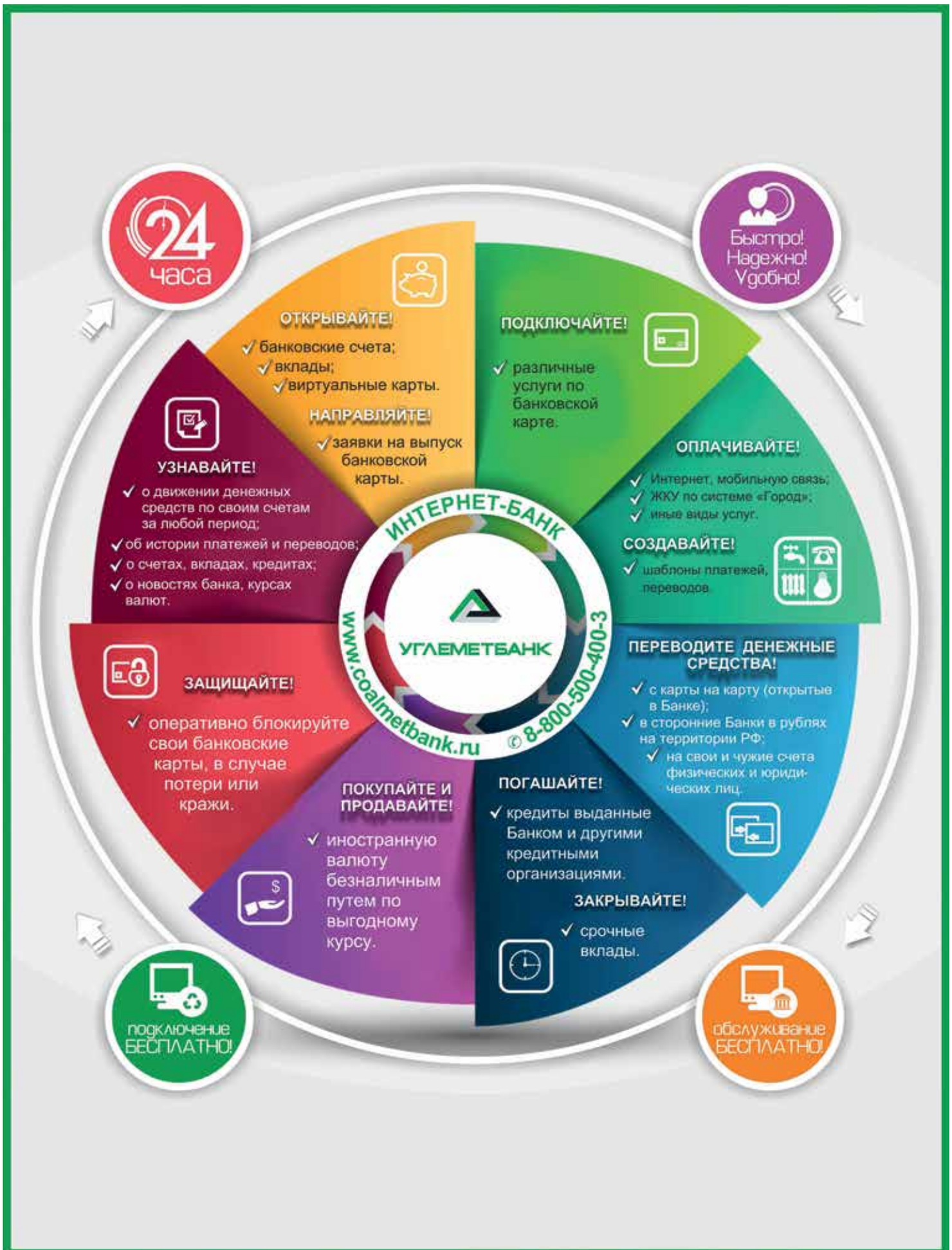


Легко совершайте платежи и переводы



Общайтесь с Банком в онлайн чате





по овердрафту (полном или частичном) кредит вновь доступен, и клиент может им воспользоваться в любой момент.

Для оформления овердрафта достаточно обратиться в офис банка с паспортом, вся процедура займет не более 15 минут. Овердрафт незаменим в случаях, когда необходимо срочно «перехватить до зарплаты», чтобы оплатить товары/услуги или получить наличные. Овердрафт – это лучшая альтернатива «быстрым займам», где процентные ставки выше в разы.

Пользуясь случаем, хочу обратить ваше внимание, что процентные ставки по ипотечным программам в АО «Углетметбанк» одни из самых низких на рынке. Минимальная ставка по ипотечным программам 4,9% годовых. Ставка 4,9% предусмотрена льготной ипотечной программой с государственной поддержкой и оформляется для семей, в которых с 1 января 2018 года по 31 декабря 2022 года появляется второй или последующий ребенок. Обязательным условием программы является приобретение квартиры у застройщика-юридического лица в новостройке. Ставка действует на весь срок ипотеки. При этом по остальным ипотечным программам, предлагаемым Углетметбанком своим клиентам, минимальная ставка на покупку готового жилья составляет 9,2% годовых, рефинансировать действующий ипотечный кредит можно по ставке от 8,9%. Ознакомиться с условиями ипотечных программ можно на сайте Углетметбанка.

Также хочу отметить, что для клиентов банка работает круглосуточная служба поддержки (как по телефону, так и в чате нового Интернет-банка), специалисты которой всегда помогут и проконсультируют по возникшим вопросам. Если по какой-то причине в контакт-центре вам не смогли ответить сиюминутно, вашу заявку примут, и в ближайшее время с вами свяжется специалист, который даст разъяснения по возникшему вопросу, окажет необходимую помощь. Вам не придется проходить череду переключений от одного оператора к другому, не при-

## **ХОЧУ ПРИГЛАСИТЬ ЧИТАТЕЛЕЙ ЗАЙТИ НА САЙТ НАШЕГО БАНКА И УБЕДИТЬСЯ, КАКОЙ УДОБНЫЙ, ПОНЯТНЫЙ И ИНФОРМАТИВНЫЙ У НАС ИНТЕРФЕЙС**

дется тратить время на общение с роботом-консультантом.

**– Татьяна Викторовна, вы рассказали, что страхование при получении потребительского кредита не является обязательным в Углетметбанке. При этом мы знаем, что наличие или отсутствие страхования при потребительском кредитовании в кредитных организациях оказывает значительное влияние на процентную ставку по кредиту. Как наличие страховки отражается на стоимости кредита в Углетметбанке, какие риски страхуются?**

– Многие клиенты не слышат, что страхование – это дорого, т.к. многие банки включают в страховку много ненужного или страхуют от ненужного, зачастую стоимость страховки может увеличивать стоимость кредита на 6–9% годовых. А поскольку сумма страховки получается внушительной и клиент не в состоянии ее оплатить (более того, увидев ее размер, возможно и вовсе отказался бы от кредита), то сумма страховки включается кредитной организацией в «тело» кредита (иначе говоря, в сумму кредита). Таким образом клиент помимо страховки будет оплачивать еще и проценты на увеличенную сумму кредита по договору. Углетметбанк страхует только жизнь

и здоровье заемщика, стоимость страховки составляет 1% от суммы кредита в год. При консультировании сотрудники банка всегда предоставляют предварительный график платежей. Также на сайте банка можно самостоятельно определить размер процентной ставки и сформировать предварительный график платежей по кредиту, поэтому клиент может заранее выбрать приемлемый для себя вариант оформления кредита, увидеть, как меняются ставка и ежемесячный платеж в зависимости от выбранных опций.

Предоставление данной возможности на сегодняшний день чуть ли не эксклюзивное предложение. Без преувеличения могу сказать, что сайты большинства кредитных организаций либо вообще не предоставляют сервис в таком виде, либо то, что клиент получает как предварительный расчет, при обращении за оформлением кредита будет далеким от того, что он получит в банке. В предложении Углетметбанка по расчету кредита на сайте банка, если все опции клиентом выбраны верно, клиент получит информацию по процентной ставке аналогичную той, что будет в его кредитном договоре.

Новые продукты действительно очень выгодны, и я призываю наших клиентов: прежде чем взять кредит в другой кредитной организации или обратиться за любой услугой, зайдите на сайт Углетметбанка, узнайте, что мы вам готовы предложить, и я не сомневаюсь, что вы найдете для себя интересное предложение.

Мы действительно заинтересованы, чтобы наши клиенты получили наиболее выгодные предложения и максимально эффективно использовали все существующие возможности для привлечения и накопления денежных средств и чувствовали себя при этом в финансовом плане спокойно.

Пользуясь случаем, я хочу поблагодарить всех наших зарплатных клиентов, вкладчиков и заемщиков за то, что они доверяют Углетметбанку и даже в периоды нестабильности на рынке демонстрируют спокойствие и принимают взвешенные решения! ▀

### **НАША СПРАВКА**

Углетметбанк является давним надежным партнером Группы «Мечел». Являясь уральским региональным банком, имеет отделения в следующих городах: Челябинск, Чебаркуль, Белорецк, Ижевск, Москва, Железногорск-Илимский, Кемерово, Киселевск, Новокузнецк, Мыски, Междуреченск, Нерюнгри.

# Мастерство высокой пробы

*Перелистывая каталог художественных изделий Каслинского завода, можно найти два десятка работ Ольги Игнатъевой – художницы, которая оставила заметный след в истории каслинского литья.*

**Э**то была хрупкая женщина с тихим голосом и необъяснимой печалью во взгляде. Она как будто всегда знала о своей участи, хотя до определенного момента трагедии ничего не предвещало. У нее был любящий муж, готовый ради семьи свернуть горы, были замечательные дети, девочка и мальчик, был талант и было поприще, на котором она могла реали-

зовать свои творческие возможности. Но судьба распорядилась так, что в ее вполне благополучной жизни появился роковой мужчина, а с ним – водоворот невиданных страстей, бросающих «из огня да в полымя», и в результате – трагическая гибель! Брошенный муж давно живет за границей, осиротевшие дети выросли, обзавелись потомством и это все поросло быльем... А творческое наследие Ольги Игнатъевой продолжает жить и радовать всех, кто интересуется каслинским литьем.

Мир ее творчества на удивление гармоничен и интимен. Скульптор не

Коробочка «Краб»,  
1989 г.

стремилась отражать сложных социальных проблем и высоких гражданских идей. Она обходила стороной и тематику острых драматических и психологических коллизий, переполнявших ее собственную жизнь в последние годы.

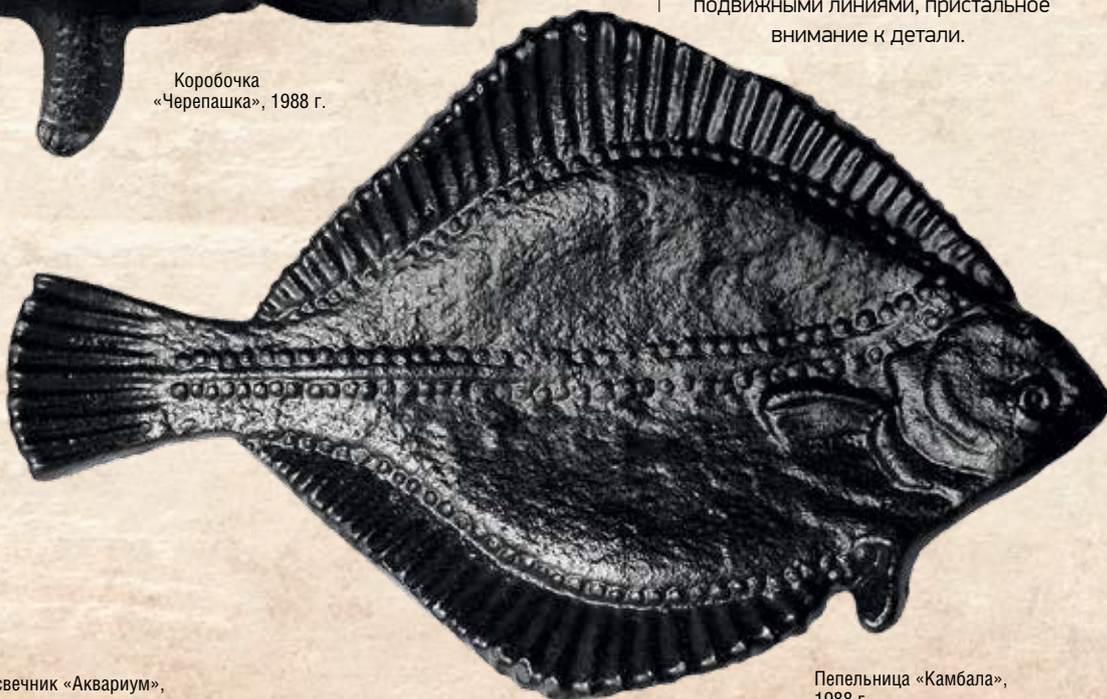
В пластике малых форм Ольга тяготела к сюжетам из фольклора или художественной литературы («Солоха и пан Голова», «Лель», «Садко», «Ассоль», «Гулливер», «Маша и медведь», «Гномы» и т.д.). Произведениям этого плана свойственны фронтальность постановок, вытянутость пропорций, мягкость лепки, прорисовка контура протяженными подвижными линиями, пристальное внимание к детали.



Коробочка  
«Черепашка», 1988 г.



Подсвечник «Аквариум»,  
1982 г.



Пепельница «Камбала»,  
1988 г.

Тарелка «Васильки»,  
1983 г.

Наряду с мелкой пластикой художница успешно занималась созданием предметов декоративно-прикладного искусства. Это была стихия, где она чувствовала себя как рыба в воде и работала очень продуктивно. Тарелки, полочки, календарницы, коробочки, подсвечники, пепельницы, подносы и другие ее изделия отличались оригинальностью форм и своеобразием орнаментов. Ольга умела преподнести сюрприз неожиданным пластическим решением (коробочки «Краб» и «Черепашка»), порадовать гармонией пропорций (подсвечник «Аквариум»), вызвать восхищение способностью «выплетать» чудесные кружева (тарелки «Осень» и «Васильки»), а могла и вовсе предложить абсолютно новый вид художественных изделий (календарница «Белки»).

Она экспериментировала, твердо опираясь на вековые традиции, и ей удалось обогатить сокровищницу каслинского литья индивидуальным почерком и образной фантазией.

Именно поэтому всегда находят люди, которые из феноменально богатого каслинского ассортимента выбирают произведения Игнатьевой. Спрос в данном случае является реакцией на мастерство высокой пробы. ▲

Тарелка «Осень» («Колоски»),  
1981 г.Календарница  
«Белки», 1988 г.

Ключ «325 лет воссоединению Украины с Россией», 1978 г.

Минимальная сумма заказа

500 рублей



**«Мир Ложек» - официальный интернет-магазин ОАО «Нытва»**



**«Мир Ложек» - сотни наборов и предметов столовых приборов и кухонных принадлежностей.**



- знакомые и любимые наборы
- качество, проверенное временем
- столовые приборы изготовлены только из экологически чистых марок стали



8 800 **200-97-71**  
[www.mirlozhek.ru](http://www.mirlozhek.ru)

Великолепное качество и быстрая доставка

КУПИТЬ

