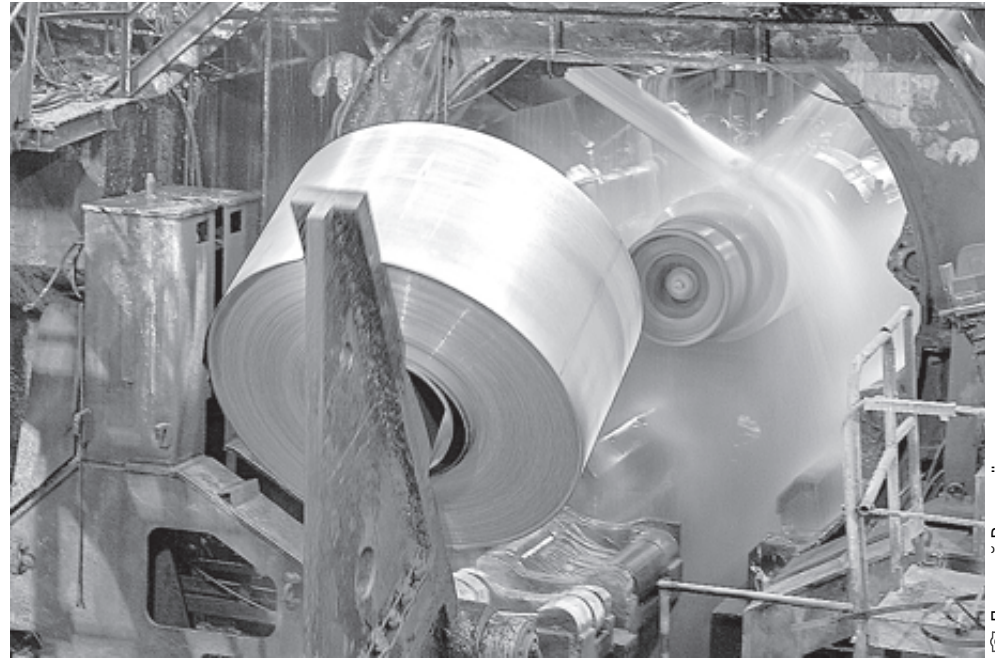


Профессионалы



Дмитрий Стаценко, Сергей Толстов, Сергей Букасов, Андрей Боков



© Дмитрий Румянов

Представитель «металлургической» фамилии

Прокатному производству он отдал более сорока лет жизни

Сергея Евгеньевича Букасова в ЛПЦ № 10 называют «коренным». В цех он пришёл в июне 1993 года: стены и крыша уже стояли, а все остальное рождалось на его глазах.

– Было очень многолюдно, – вспоминает оператор поста управления чистой группой клетей ЛПЦ № 10 Сергей Букасов. – Монтажники устанавливали оборудование, строители заливали фундаменты, здесь же находились наладчики, электрики, прокатчики. Учитывая площадь цеха и размеры стана, картина вырисовывалась грандиозная. Через несколько дней меня и ещё нескольких специалистов отправили в ЛПЦ № 4 на стажировку. Десять месяцев там обучался, а точнее – переучивался. Ранее работал на главном посту в старом листопрокатном цехе, на ММК его называли «ЛПЦ без номера», на стане-трудяге «2350». Оборудование историческое – агрегат был эвакуирован на Урал с Украины в годы Великой Отечественной войны. Контроллеры, рольганги, приводы – всё управлялось вручную. Каждую «штуку» – слэб – можно сказать, выпускали индивидуально. Поэтому сначала осваивать современную технологию было непросто. Привык, что на старом посту не только голова, но и руки-ноги задействованы. А на новых станах всё автоматизировано. Сидишь, контролируешь, если нужно, вносишь поправки. И это при том, что здесь у меня в управлении семь клетей, а там была одна.

Профессию прокатчика Сергей Букасов выбрал по примеру старшего брата Анатолия. Вместе с четырьмя одноклассниками поступил в ПТУ № 13, которое в то время считалось престижным. Преподавали там опытные мастера: Алексей Николаевич Хлоповских, Александр Яковлевич Долганов, Александра Николаевна Суворова. Они сумели внушить будущим прокатчикам уважение к труду и выбранной профессии. После окончания училища четверо друзей поступили на ММК. Правда, у Сергея случилась небольшая заминка. Ему – единственному из компании – на тот момент ещё не было 18 лет, и отдел кадров ММК не спешил трудоустраивать столь молодого специалиста. Но, как говорится, было бы желание. Настойчивого паренька взяли в старый листопрокатный цех, начальником которого был Александр Андреевич Носенко.

– Мне очень повезло с наставниками, – признаётся Сергей Евгеньевич. – Посчастливилось набираться ума-разума ещё у тех специалистов, что вместе со станом прошли войну и великое послевоенное строительство: Николая Васильевича Панова, Василия Петровича Темникова, Василия Ивановича Маркина, Николая Васильевича Пахомова. Это были люди-легенды.

Поначалу Букасова определили оператором на один из отдалённых вспомогательных постов. Там и набирался производственного опыта, знакомился с технологией, учился системно мыслить. Из старого «листа» ушёл в армию, и так совпало, что снова стал оператором, правда,

зенитно-ракетного комплекса в войсках ПВО. Демобилизовавшись, вернулся на ММК, в свой цех.

– После армии стал чувствовать себя увереннее в профессии, – отмечает Букасов. – Хороший опыт получил, когда поработал бригадиром на посадке: вник в технологию, ГОСТы, изучил химический состав стали. Эти знания помогают мне и сейчас, когда прокатываем новые марки. Ну а затем меня перевели на главный пост управления, а оттуда – в строящийся десятый цех. Помню, что, когда его запустили, свободное место не было, и, чтобы не пропустить грандиозный момент, пришлось забраться на крышу поста управления. Оттуда и наблюдал, как выпускали первую «штуку». Когда всё завершилось, начальник цеха Пётр Фёдорович Фёдоров разбил бутылку шампанского о станину прокатной клетки. Ну а потом будни пошла, работа. Начинать с более простых профилей, одновременно с этим проводили дооснащение цеха, настройку и отладку оборудования. Потом вышли на проектную мощность, пошли первые рекорды. Так и пролетела четверть века.

В десятом листопрокатном цехе – на черновой группе клетей – до пенсии трудился и старший брат Сергея – Анатолий, а со временем их фамилия, можно сказать, стала «производственной». Коллеги Букасова шутят, что практически в каждом прокатном цехе сегодня работают Букасовы. Племянник Евгений – мастер производства на стане «5000», второй племянник – тоже Евгений – заместитель начальника ЛПЦ № 8. Семейную

династию продолжает зять Сергей Евгеньевича – Даниил, который вслед за тестем пришёл в десятый листопрокатный цех.

– Мне недавно исполнилось 60 лет, но оставить работу пока не решаюсь, – признаётся Сергей Евгеньевич. – Не кривя душой, не представляю, как буду без цеха, без коллектива. В сентябре минуло 45 лет, как поступил в училище. Оно находилось на левом берегу, где сейчас отдел кадров комбината. Мастерских и технической базы не было, поэтому нам сразу выдали пропуск, каску, и два раза в неделю мы проходили практику на промплощадке. То есть, с 15 лет я другой жизни не знаю.



Константин Фёдоров

– Работа у нас не из лёгких, требует большой ответственности, умения системно мыслить, находить контакт с людьми. Полностью могу на него положиться, знаю, что не подведёт. У нас вообще дружный коллектив в цехе, в нашем деле без слаженности никак. Мы всё равно что единая цепь.

В 2016 году Сергею Букасову было присвоено звание «Заслуженный металлург Российской

Федерации». Но регалии и награды не изменили его. Он по-прежнему прост в общении с коллегами и не только обучает молодых тонкостям профессии, но и с удовольствием учится сам.

– В работе постоянно возникают задачи, которые заставляют развиваться, узнавать что-то новое, и это здорово: нет монотонности, однообразия, – поясняет Букасов. – Бывает, что прокатываем такие сложные профили, что всю смену на ногах стоим, руки – на джойстиках, чтобы в случае чего вовремя среагировать. С годами научился каким-то шестым чувством понимать оборудование. Бывает, заходишь в цех, какой-то агрегат на ремонте, а ты уже по звуку понимаешь, что нет того темпа, когда стан работает в обычном режиме. Взять те же клетки, у каждой свой характер. По конструкции они одинаковые, но задачи выполняют разные. Первые – принимают толстый раскат, поэтому на них – основная нагрузка. А, к примеру, последняя – скоростная. Она «отвечает» за профиль металла. И все эти тонкости тоже нужно знать и учитывать.

Но самое главное в технологическом процессе – это всё-таки люди, уверен Букасов. Без них даже самое современное оборудование – бесполезно

– Очень важно, какие люди тебя окружают, – считает Сергей Евгеньевич. – У нас не та работа, где каждый сам за себя. Необходима слаженность, доверие. С Сергеем Толстовым и Дмитрием Стаценко лет десять трудимся в одной бригаде и понимаем друг друга даже не с полуслова – с полувзгляда, старший вальцовщик Андрей Боков пришёл к нам два года назад, но сразу влился в коллектив. Знаете, это огромное счастье, когда у тебя любимая работа и отличный коллектив.

✍ Елена Брызгалова

Олимпиада

Навыки XXI века

Пятьдесят школьников Магнитогорска приняли участие в онлайн-олимпиаде которая открылась на прошлой неделе в «Кванториуме».

Директор детского технопарка Денис Полушкин отметил, что олимпиада «Навыки XXI века» поможет ребятам оценить свои возможности, а также увидеть проблемы в знаниях и подготовиться к

будущим испытаниям. Специалист отдела организации дополнительного образования городской администрации Евгения Кутдусова пожелала талантливым детям прославить Магнитку в науке и технике, а также реализовать себя, не останавливаясь на достигнутом. поприветствовала собравшихся и представитель крупнейшей в России онлайн-школы английского языка и математики Skyeng Алёна Марфина. Именно эта организация

организовала олимпиаду, к которой присоединились ведущие вузы страны и международная школа программирования для детей «Алгоритмика».

– «Навыки XXI века» – это бесплатный онлайн-проект для школьников 2–11 классов, – пояснила специалист по проектному управлению «Кванториума» Вера Голованова. – Дети смогут получить персональные рекомендации по развитию своих навыков, а также список подходящих профессий. Родители и учителя увидят уровень знаний школьников по каждому предмету.

Олимпиада состоит из двух эта-

пов. Первый – онлайн-тесты, второй – испытания по английскому, информатике и математике. В проекте примет участие миллион школьников России, а также 500 тысяч родителей и 50 тысяч учителей. Статистика их успехов и неудач будет использоваться для создания интерактивной карты навыков будущего в различных регионах, покажет предметную предрасположенность учащихся, позволит оценить качество преподавания.

Организаторы олимпиады отметили, что на этот раз решено сделать образовательный проект для всех, а не только для отличников, которые обычно принимают

участие в подобных конкурсах. Причём многие получают призы – развивающие материалы, персональные программы обучения, электронные книги и учебники, подписки на развлекательные сервисы. Есть возможность выиграть ноутбук и портативные аудиосистемы, беспроводные наушники и путёвки в языковой лагерь. Подарки предусмотрены и для взрослых. Учителя и родители победителей получат сертификаты на 12 онлайн-курсов по трём специальностям: дизайн, маркетинг и управление.

Для участия в олимпиаде нужно зарегистрироваться на сайте <https://olympiad.skyeng.ru/>