



МАГНИЙЕВИК



Газета основана в 1946 году

Пятница, 1 апреля 2022 г.
№ 11 (3639)

Газета трудового коллектива Ордена Отечественной войны I-й степени ОАО «Соликамский магниевый завод»

ЦИТАТА НОМЕРА:

«Основная нагрузка при этом на Галину Петровну Мещурову, начальника нашего цеха, легла. Выходец из нашей лаборатории, именно она-то в своё время и стояла у истоков освоения того, первого прибора, проходила необходимое обучение в Германии. Так что более силь-

ного специалиста по «спектролабам» сегодня на заводе просто нет. Ну, и мы все – у неё на подхвате. Оставались в эту учебную неделю и после работы».

Светлана БЕРБЕНЕЦ, начальник лаборатории цехов
№№ 1, 4 (третья полоса)

Мы возвращаемся!



На городском Фестивале ГТО среди трудовых коллективов, прошедшем 25-го марта, вторая команда СМЗ (всего их было три!) заняла первое место в своей группе. Артём Новожилов (в центре) выручил родной завод, включившись в борьбу буквально на последних предстартовых минутах. Светлана Суворова, Александр Головин (его нет на фото) и Дмитрий Сенокосов, ставший физоргом, больше радовались третьему месту ещё одной нашей команды и яркому дебюту третьей! Все подробности – на четвёртой полосе.

С днём рождения, «ОПЫТНИКИ»!

Поздравительное слово предоставляется Виктору Владимировичу Комкову, начальнику цеха № 3.

«Сегодня, первого апреля, мы отмечаем семьдесят шестой день рождения. И все эти годы цех занимал особое положение в группе основных цехов завода. С одной стороны, у нас всё, как у всех: производственные будни и выполнение плана. А с другой – то, чего нет больше ни у кого на предприятии: исследовательская деятельность, отработка новых технологических процессов, наблюдение за ними в цехах всего завода и, конечно же, их научный анализ.

Мы очень рады, что в эти дни наше производство работает в полном объёме. Контракты на поставку продукции цеха заключены. С января этого года из простоя вышел участок парового гидролиза. Все остальные наши подразделения тоже производят продукцию в требуемых объёмах.

Мы с надеждой смотрим в будущее.

Наша научная группа в полном составе работает сразу по нескольким направлениям. Тесно сотрудничаем с нашими основными цехами – первым, четвёртым. Не так давно взяли в разработку интересную тему по девятому цеху. Ведутся опытные работы по экстракционному каскаду. Надеемся, что в апреле начнём проводить испытания в технологическом режиме.

Я уверен, что и коллектив опытного цеха – особый! Называть фамилии лучших я сегодня не буду. Каждый из наших мастеров, аппаратчиков, слесарей, электромонтёров замечателен по-своему. Все работают дружно, с полной отдачей. Живём как одна большая семья!

Штатное расписание стабилизировалось, что говорит о постоянстве, о верности большинства наших работников своему делу.

Мы всегда рады пополнить свои ряды молодыми квалифицированными кадрами, готовыми заниматься наукой, изучать и совершенствовать технологические процессы и оборудование в заводских цехах.

Мы рады, что администрация завода понимает важность и поддерживает большинство наших идей и планов.

От всей души поздравляю весь коллектив опытного цеха, наших уважаемых ветеранов с днём рождения!

Желаю творческих успехов, семейного благополучия и мирного неба над головой!».



Поддерживают традиции

Поздравления с днём рождения цеха № 3 принимает сегодня и участок аммиачного гидролиза.

Коллектив стал победителем Трудовой вахты в честь Дня фирмы. Да и в новогодней кампании отличился – занял сразу несколько призовых мест! **Владимир Николаевич Нацевич**, мастер участка, охотно «подсказал», что главный массовик-затейник у них – **Елена Николаевна Чеснокова**, аппаратчик в производстве титана и редких металлов. С ней мы и встретились.

«На этом участке я работаю с тысяча девятьсот девяносто девятого года, – рассказывает Елена Николаевна. – Тогда перешла сюда с парового гидролиза. И очень полюбила здешний коллектив за особую атмосферу!

Раньше на аммиачном работали пять бригад, и все они были очень дружные, весёлые. В составе каждой смены была минимум одна женщина. Из активных и творческих коллег тех лет все, думаю, запомнили **Нину Ивановну Мелькову**, **Галину Фёдоровну Мельникову**, **Ольгу Рихардовну Горбунову**. Сегодня на участке ещё работает **Татьяна Васильевна Рогожникова**. Было, конечно же, много хороших и отзывчивых мужчин!

Свои рабочие будни мы «разбавляли» участием в заводских мероприятиях и тёплыми коллективными встречами по праздникам. Последние стали своего рода традицией.

Несколько раз в год мы организовывали вылазки в клестовской бор, вместе путешествовали по Краю, собирались у кого-нибудь в саду. Новый год обязательно отмечали на природе – с шашлыками, конкурсами, загадками. Каждый что-то придумывал, так что нам всегда было интересно вместе!

После две тысячи десятого коллектив потихоньку стал обновляться. Все новенькие тоже оказались замечательными людьми, легко приобщились к нашему «уставу».

Немного позже, к сожалению, количество смен и штат работников на нашем участке сократился. Осталось нас пятнадцать человек (раза в два меньше, чем было)... Тут волей-неволей не получается собрать большую шумную компанию, чтобы отметить то или иное событие.

Но мы не унываем и стараемся оставаться такими же активными! Традицию отмечать Новый год вместе сохранили! Легко можем объединиться и с другими участками третьего цеха. Ещё мы обязательно поздравляем своих коллег с днём рождения и другими важными событиями. В перерыве подготовить небольшой сюрприз, собраться за чаем с тортиком – не так уж и затратно. Зато ведь сколько приятных воспоминаний у именинника останется!

Всем коллективом мы охотно принимаем участие в заводских мероприятиях. Особенно по душе нам пришлись онлайн-конкурсы, которые последние два года проходят на заводе».

Сама Елена Николаевна практически ежегодно свои поделки, игрушки выставляла на суд жюри, не раз занимала призовые места. А с появлением новых конкурсов видеороликов она решила попробовать себя и в роли режиссёра.

Не побоялись, поддержали все её идеи коллеги по участку. «У нашей Лены столько затей, – присоединяется к разговору **Николай Владимирович Столбов**, аппаратчик. – Мы порой не успеваем воплотить их все в жизнь!

Стараемся, пробуем разные варианты. В итоге все наши видеоролики получились, как мне кажется, очень весёлыми! Здорово, когда есть в коллективе человек, который предлагает, зовет всех. Здорово, что и остальные откликаются! И не боятся сыграть смешную роль, спеть песню».

Творческим дебютом участка аммиачного гидролиза стало видео-поздравление с Новым 2021-м годом. Целый клип на мотив одной из песен Верки Сердючки сняли «аммиачники»! В главных ролях, как представители нашего завода, были **Николай Владимирович Столбов**, **Александр Викторович Соколов**. Елена Николаевна Чеснокова перевоплотилась в Снегурочку. Вместе они встречали заказчиков из Австрии, которых сыграли **Алексей Викторович Конюк** и **Артём Станиславович Малакотин**.

Весёлым получился и второй видеоролик – песня про их аммиачный на мотив «Три белых коня». Обе эти работы заводское жюри высоко оценили!

«В создании каждого клипа мы всей нашей дружной компанией принимали участие, – улыбается Елена Николаевна. – Я переделывала песню, предлагала свои идеи по костюмам, месту съёмки, а ребята высказывали свои мысли. После совместного обсуждения мы снимали несколько дублей, потом записывали звук. Всё – в перерывах между технологическими операциями.

Актёры наши работают в разных сменах, так что спасибо им, что жертвовали своим личным временем (где-то и после ночной задерживались). Нам было очень приятно, что жюри оценили наши старания! Появился стимул попробовать что-то ещё...

Я заметила, что в заводских творческих конкурсах, даже в спортивных или интеллектуальных, участвуют почти всегда одни и те же. Хочу пожелать всем не бояться показать себя. Потом посмотрите «со стороны» – и желание творить появится!».

Подготовила к печати
Анастасия ПАНТЕЛЕЕВА.
Фото автора

Коротко СМЗ – городу

На прошлой неделе, 24-го марта, наш завод передал в дар городской больнице новую дизельную электростанцию.

Её стоимость – 1 миллион 680 тысяч рублей.

Благотворительная помощь оказана для обеспечения бесперебойного электроснабжения лечебного учреждения и своевременности оказания медицинской помощи жителям Соликамска.



Спасибо, СМЗ!

В Прикамье подвели итоги VIII-го Открытого регионального чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)».

Этот чемпионат организуется в рамках национального проекта «Образование», цель которого – повысить конкурентоспособность среднего профессионального образования. Также чемпионат является одним из проектов платформы «Россия – страна возможностей», инициированной **Владимиром Путиным**, президентом России.

Почти 600 участников из Прикамья боролись за выход в отборочный этап Национального чемпионата и право представлять Пермский край в финале состязаний. Испытания среди юных и опытных специалистов в этом году проходили по 107 компетенциям на 17-ти площадках в восьми городах края – Перми, Соликамске, Березниках, Губахе, Кудымкаре, Верещагино, Чайковском и Чернушке.

Одним из участников Чемпионата был **Даниил Ковязин**, студент выпускного курса Соликамского технологического колледжа, обучающийся по специальности «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования». Его компетенция – «Промышленная механика и монтаж».

В итоге Даниил занял второе место.

Для молодого человека этот чемпионат – уже второй. И второй год подряд набираться практических навыков, оттачивать тренировочные задания студент приходит на Соликамский магниевый завод.

А узнали мы обо всём из благодарственного письма **Н.В. Шипулиной**, директора ГБПОУ «Соликамский технологический колледж», которое она прислала в газету.

Наставниками молодого специалиста в этом году стали опытные работники ремонтно-механического цеха: **Наталья Георгиевна Курц**, старший мастер механического отделения, **Виталий Викторович Наборщиков**, слесарь-ремонтник, **Алексей Сергеевич Ключихин**, заместитель начальника цеха.

Они обучили студента слесарному мастерству, показали основы сварочных и токарных работ. Все предложенные заводскими специалистами практические задания были успешно выполнены.

«Соликамский технологический колледж благодарит руководство Соликамского магниевого завода и очень надеется на дальнейшее плодотворное сотрудничество по всем направлениям, включая подготовку участников будущих чемпионатов, организацию производственной практики и трудоустройство выпускников», – говорится в письме.



Участок аммиачного гидролиза: А.В. Конюк, А.В. Соколов, А.В. Явдык, Е.Н. Чеснокова, Н.В. Столбов, Д.А. Чекотин

Один SPECTROLAB хорошо, а два лучше

В современный аналитический центр, в полном смысле этого слова, «превращается» прямо на глазах лаборатория основного цеха № 1.

Большой капитальный ремонт с перепланировкой внутренних помещений, начатый в подразделении осенью прошлого года, практически завершён. Подрядчикам осталось доделать лишь внутренние служебные помещения лаборантов (бытовую комнату, комнату приёма пищи), и можно будет показывать «товар лицом». К Дню химика в мае мы обязательно это сделаем: напросимся к лаборантам на экскурсию по их обновлённым владениям.

А сейчас познакомимся с новым его «обитателем».

Прибор атомно-эмиссионных методов анализа

«SPECTROLAB» германского производства (фото внизу) был приобретён в помощь своему старшему собрату (на службе в цехе тот практически с самого начала века) под названием «SPECTROLAB S».

«Со сферами разделения их «обязанностей» (на каком из них магний будем анализировать, на каком сплавы и так далее) определимся позже, после наработки необходимой статистики», — говорит С.В. Бербец, начальник лаборатории 1-го — 4-го цехов.

В работу новинка была запущена в конце февраля. Целью недели наладчик, представитель фирмы-поставщика,

обучал наших лаборантов работать на новом приборе. А вернее было бы сказать — всего неделю! Темпы, которыми соликамские аналитики осваивали новое поле деятельности, удивили бывшего специалиста (у иных из его клиентов на это уходило не меньше месяца).

«Конечно, всю эту учебную неделю нам приходилось жить и работать буквально на «лету», — рассказывает далее Светлана Валерьяновна. — И анализы первого цеха с привычной оперативностью выполнять, и новые методы работы осваивать.

Основная нагрузка при этом на Галину Петровну Мещурову, начальника нашего цеха, легла. Выходец из нашей лаборатории, именно она-то в своё время и стояла у истоков освоения того, первого прибора, проходила необходимое обучение в Германии. Так что более сильного специалиста по «спектролабам» сегодня на заводе просто нет. Ну, и мы все — у неё на подхвате.

Оставались в эту учебную неделю и после работы. Лично сама Галина Петровна — стабильно до семи-восьми часов вечера: вносила в программу данные на те или иные кон-

кретные образцы, концентрацию примесей и так далее. Наутро наладчик приходил, а мы ему уже показывали, что там натворили. Если надо, он подправлял, показывал, как было сделать это лучше.

Вот так, в «полевых» условиях — тут и ремонт делаем, тут же и текущие анализы металлургам выдаём (и в самом деле, на лету! — ред.) — и освоили этот прибор. При этом ни один технолог первого цеха не пострадал. Они наших проблем просто даже не заметили: для них в этот период всё было, как всегда.

Сегодня у нового прибора — период адаптации к самостоятельной работе (проверенный в «боях» ветеран SPECTROLAB S в это время пока отдыхает). Все анализы первого цеха — от готовой продукции до экспресс-проб, отбираемых по ходу приготовления того или иного сплава, лаборанты подразделения выполняют только на новеньком. «Учат» прибор и учатся сами. Принцип работы у двух «спектролабов», конечно, один и тот же, но в программном обеспечении есть определённые различия.



«Тот, старый (верхнее фото), пока что кажется более родным, привычным, — признаются женщины. — Ведь он был уже полностью адаптирован под нас. Здесь же многое впервые». Но всё это, как говорится, тоже только вопрос времени.

Самое же главное, что с новой измерительной техникой возможности лаборатории головного для завода — магниевого — передела в перспективе значительно возрастают. Так, как это и положено для образцового аналитического центра, в который (смотрите выше) намерены превратить специалисты десятого цеха свою «магниевою» лабораторию.

Елена БАЖЕНОВА.
Фото автора



В соответствии с Политикой в области качества и экологической политикой, руководство предприятия устанавливает цели в области качества на 2022-2023 г. и экологические цели на 2019-2025 год:

Цели ОАО «Соликамский магниевый завод»

Цель	Ответственный / участники	Срок исполнения
В области качества		
1. Создать эталонные участки в цехах ОАО «СМЗ» с организацией рабочих мест на основе принципов бережливого производства с применением инструментов системы 5«С». Целевое значение уровня в 2023 году не ниже ЗС - 3 балла. (Оценка достижения: средняя оценка по критериям оценочного листа)	Начальники цехов №№ 1, 3, 4, 7, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 19, 20, 23, 24, 26	2-й квартал 2023 г.
2. Обеспечить сохранение высокой удовлетворённости потребителей магния и сплавов цеха № 1. Факт удовлетворённости 2021 год — 8,2 балла. План 2022 года не ниже 8,2 балла. (Оценка достижения: определение средневзвешенной оценки удовлетворённости потребителей по видам продукции по анкетам за 2022 год).	Начальник цеха № 1	4-й квартал 2022 г.
3. Обеспечить сохранение высокой удовлетворённости потребителей продукцией цеха №3. Факт удовлетворённости 2021 год — 8,9 ÷ 9 баллов. План 2022 года не ниже 8,9 балла. (Оценка достижения: определение средневзвешенной оценки удовлетворённости потребителей по видам продукции по анкетам за 2022 год).	Начальник цеха № 3	4-й квартал 2022 г.
4. Обеспечить сохранение высокой удовлетворённости потребителей жидкого хлора и хлористого кальция цеха № 4. Факт удовлетворённости 2021 год — 7,7 ÷ 9 баллов. План 2022 года не ниже 7,7 балла. (Оценка достижения: определение средневзвешенной оценки удовлетворённости потребителей по видам продукции по анкетам за 2022 год).	Начальник цеха № 4	4-й квартал 2022 г.
5. Обеспечить сохранение высокой удовлетворённости потребителей продукции цеха № 7. Факт удовлетворённости 2021 год — 8 баллов ÷ 9 баллов. План 2022 года не ниже 8 баллов. (Оценка достижения: определение средневзвешенной оценки удовлетворённости потребителей по видам продукции по анкетам за 2022 год).	Начальник цеха № 7	4-й квартал 2022 г.
6. Обеспечить сохранение высокой удовлетворённости потребителей продукции цеха № 9. Факт удовлетворённости 2021 год — 8,9 баллов. План 2022 года не ниже 8,9 баллов. (Оценка достижения: определение средневзвешенной оценки удовлетворённости потребителей титаном по анкетам за 2022 год).	Начальник цеха № 9	4-й квартал 2022 г.
Экологические цели		
7. Снизить риски по обеспечению газоочистных сооружений подразделений завода технической (речной) водой, артезианской водой. Факт оценки рисков 2019 г. — средний. Цель 2025 год — риски низкие.	Главный энергетик/ цех № 19, ОТН	4-й квартал 2025 г.

Генеральный директор ОАО «СМЗ»

Д.Л. Мельников 17.03.2022 г.

СМЗ рулит!

В пятницу, 25-го марта, в физкультурно-оздоровительном центре (Клестовка) прошёл Фестиваль ГТО среди трудовых коллективов.

В нём участвовали 8 команд – представители Уралкалия, завода «Урал», МЧС, ЗМИ, госучреждений и Соликамского магниевого завода.

Женщины на фестивале проходили следующие испытания: поднимание туловища из положения лёжа на спине, сгибание и разгибание рук в упоре лёжа на полу, наклон вперёд из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье, динамометрия и прыжок в длину с места толчком двумя ногами.

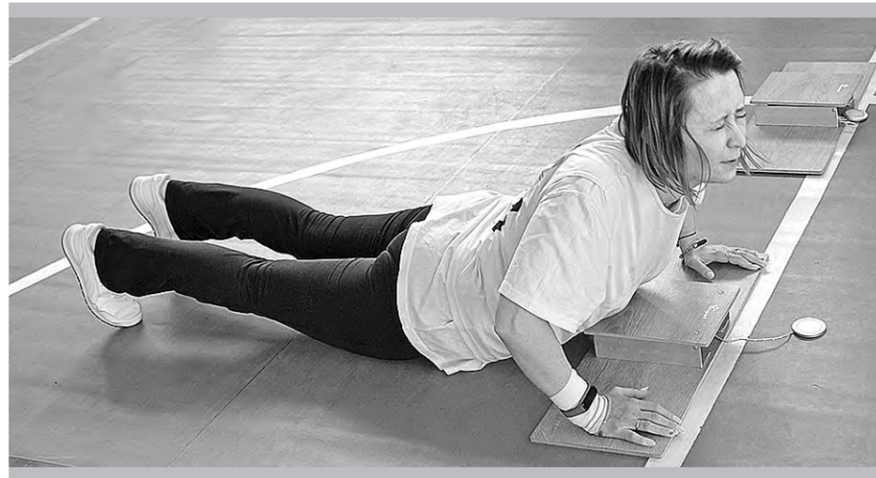
Мужчины сдавали нормативы по подниманию туловища из положения лёжа на спине, подтягиванию из виса на высокой перекладине, динамометрии, прыжку в длину с места толчком двумя ногами и наклону вперёд из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье.

Команды-победители и команды-призёры в каждой группе определялись по наименьшей сумме мест, занятых каждым участником команды во всех видах испытаний (по возрастным группам).

Наш завод представляли сразу три команды, одна из которых – во главе с **А. Забелиным**, начальником цеха № 20.

В итоге команда СМЗ-1 заняла первое место в своей группе, команда СМЗ-2 – третье место в другой группе.

Это – что касается официальной информации.



Но, поверьте, в баллах и количествах отжиманий не измерить настоящий шквал эмоций и накал страстей, которые были в тот вечер! Во-первых (и это главное!) спортсмены-магниевики участвовали в городских соревнованиях впервые после долгого перерыва; во-вторых, за несколько минут до начала фестиваля выяснилось, что один заявленный спортсмен... не пришёл и на телефонные звонки не отвечает. Спасибо огромное **Артёму Новожилову** (цех № 7), который прямо с тренировки прибежал, выручил! В третьих, «жару поддавала» очаровательная группа поддержки (две девушки-красавицы, скандировавшие «СМЗ! СМЗ!»), которую обеспечила **Т. Могилко** (цех № 24).

А ещё (мне со стороны это было хорошо заметно!) мы, магниевики, отличались от всех своей сплочённостью. «Толпой» то к судьям подбегали,

то к очередному испытанию, то просто в сторонке кружком собирались. Все маты сразу занимали, когда из положения «лёжа на спине» надо было подниматься, а вокруг наши же болельщики вставали. «Давай, давай, ты можешь, красавца!», – это уже «призыв» для подтягивающегося на перекладине **Алексея Ключихина**... А то, как красиво и мощно выполнил этот вид соревнований **А. Забелин**, привлекло внимание телевизионщиков!

В общем, рассказывать можно много, но тогда фотографии не войдут, а хочется ведь и показать, как всё проходило! Поэтому – искренняя благодарность всем, кто в очередной раз достойно представил Соликамский магниевоый! Надеюсь на увеличение рядов и на то, что это только начало!

Фарида ВАРАКСИНА.
Фото автора



В. Пантелеев, Е. Шепулева, Т. Могилко, Н. Дубинкина, М. Дубинкин, Д. Самодуров



Л. Емельянова, С. Ивашов, И. Пономарёва, А. Ключихин, А. Забелин



Будь звездой!

В воскресенье, 27-го марта, отметила юбилей Л.И. САНИНА!



В лаборатории цеха № 10 Людмила Ивановна работает с 1984-го года. Она опытный, знающий специалист, всегда придёт на помощь хоть по работе, хоть в жизненной ситуации. Доброе отношение к людям, неравнодушие и отзывчивость, любовь к родным, уважение к старшим – вот основные черты характера Людмилы Ивановны. А ещё она – прекрасная хозяйка, всегда душа компании, хороший садовод, собаковод.

И мы, коллектив лаборатории цеха № 7, от души поздравляем её с юбилеем!

*С юбилеем поздравляем,
И спешим, чтоб пожелать:
Уж любить, так всей душой!
На работе быть звездой,
Если плакать – то от счастья.
Под защитой быть в ненастье.
Быть всегда в кругу друзей,
И не только в юбилей!*

Коллектив лаборатории цеха № 7

Поздравляем с днём рождения **Клэвдию Александровну Пантюхову и Вадима Шипулина!**

*Желаем много-много счастья,
Хорошей и большой семьи.
Пусть обойдут вас все ненастья
На вашем жизненном пути.*

Цехком цеха № 12

Поздравляем с днём рождения **Анатолия Леонидовича Куимова, Татьяну Логиновну Виллер, Ларису Николаевну Пономарёву, Сергея Германовича Суркова!**

*Пусть годы медленнее мчатся,
Несут улыбку, радость, смех.
И пусть сопутствует вам в жизни
Здоровье, счастье и успех!*

Заводуправление

В предыдущем номере газеты (24.03.2022) в заметке «Как всегда, но с особенностями» (первая полоса), вместо абзаца «Готова справка результативности СМ за отчётный 2021-й год. В ней представлены цели в области качества и экологии, в том числе долгосрочные» должен был быть абзац: «**В марте ожидайте выход справки результативности СМ за отчётный 2021 год. В ней же будут представлены цели в области качества и экологии, в том числе долгосрочные.**» (Выхода справки 24.03.2022, в день выхода газеты, не было).

Приносим извинения **А.А. Терешко**, начальнику Службы качества завода.

Редакция газеты