



№31 (10991) ■ 7 августа 2024 года

ДЕГТЯРЕВЕЦ

Еженедельная производственно-экономическая газета ОАО «Зид» выходит с 13 апреля 1929 года



Обладатель знака «Золотой фонд прессы» с 2011 года

ПРОИЗВОДСТВУ № 50 – 105 ЛЕТ
Без инструментального производства невозможна работа современного предприятия

> 4, 5

СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА
Деловой обед для заводчан

> 7

ВЫБОРЫ
Кандидаты в депутаты Ковровского городского Совета народных депутатов восьмого созыва

> 9, 12, 13



(49232)91091
zidred@zid.ru

Зид Строительство и реконструкция



Фото Я. Смирновой

В этом году силы строительного цеха № 55 сконцентрированы на работах по подготовке производственных площадей для размещения нового оборудования.



Множество заводских построек сейчас реконструируются, активно готовится место и под поступление нового оборудования. Например, площадка в 40-м корпусе производства № 1, где в скором времени планируется открыть аппаратную.

> 3, 6, 10, 11

«ДЕГТЯРЁВЕЦ» В ЦЕХЕ № 55



«И то, что мы с вами сегодня построили, будет веками стоять»



День строителя отмечается в этом году 11 августа. В преддверии праздника мы пообщались с сотрудниками цеха № 55 – заместителем начальника, одним из мастеров, бригадой рабочих – и узнали, какие объекты строить интереснее всего и сколько дней требуется бетону, чтобы стать прочным. Сразу после Дня строителя, 12 августа, личный праздник – юбилей – отметит и заместитель начальника цеха № 55 П.М. Путинцев.

ОТ УЧЕНИКА ШТУКАТУРА ДО ЗАМЕСТИТЕЛЯ НАЧАЛЬНИКА

Павел Михайлович Путинцев на заводе работает с 1991 года. Свою карьеру в строительной сфере начал с самого начала, с должности «ученик штукатур». Работая в комплексной бригаде, осваивал понемногу все виды работ: учился быть штукатуром, маляром, каменщиком. Чтобы совмещать работу с учёбой в институте, Павел Михайлович перевёлся с дневного отделения на вечернее. Отслужил в армии два года, окончил ковровскую академию по специальности «инженер-механик» и вернулся в цех.

«Начальник цеха, Иван Викторович Ковешников, предложил мне стать мастером, – рассказал Павел Михайлович. – Моим первым объектом в новой должности стали очистные сооружения, которые мы строили в 1999 году. Оттуда меня перевели на промышленную площадку № 3, где я как мастер курировал реконструкцию участка бронетехники в корпусе 70, а также

постройку заводской оранжереи, а потом – сюда, на промплощадку № 1. Объектов за эти годы сделано огромное количество. Естественно, за время работы я переобучался: получил второе высшее образование по специальности «промышленно-гражданское строительство» во Владимирском государственном университете». В 2022 году П.М. Путинцев назначен на должность старшего мастера, а в 2023-м стал заместителем начальника цеха.

СТРОИТЕЛИ МОГУТ ВСЁ

«Больше всего мне нравится заниматься реконструкцией крупных объектов, отделкой больших корпусов, – подчёркивает Павел Михайлович. – Приходишь на объект, где нужно провести полную реконструкцию, поменять окна, перекрытия, переделать полы, и понимаешь, что предстоит глобальная работа». Сотрудники цеха № 55 занимаются буквально всем, что имеет отношение к строительной тематике: роют котлованы, закладывают фундаменты, возводят стены, кроют крыши,

ЗАВОД – ЭТО МЫ

проводят внутреннюю отделку помещений – штукатурят, шпатлюют, красят. После реструктуризации и объединения с цехом № 64 (сейчас это участок № 7 цеха № 55) появились новые виды работ, связанные с металлоконструкциями – монтаж ворот, кран-балок, нестандартного оборудования и многое другое.

Ежедневно в строительном цехе кипит работа. И с каждым годом её становится всё больше и больше, а вот количество мастеров и рабочих, увы, пропорционально не увеличивается. «Объектов у нас много, они находятся в разных местах, и работу на каждом из них необходимо контролировать, а мастер, увы, не может быть в двух местах одновременно», – сетует Павел Михайлович.

Направлений работы у цеха № 55 много: реконструкция помещений, плановый ремонт, срочные работы – например, подготовка места для новых станков или устранение протечки в крыше. Согласно коллективному договору, сотрудники цеха работают и с улучшением культуры производства – производят ремонт санузлов, комнат приёма пищи, раздевалок. План работ распisan на каждый месяц, всё делается по графику.

СТРОИТЕЛЬСТВО НА ЗАВОДЕ И ПОМОЩЬ ГОРОДУ

Одновременно в работе находится большое количество объектов – счёт идёт на десятки. «Сейчас у нас в плане реконструкция кузнечно-прессовой площадки в корпусе «А», усиление

перекрытий в корпусе «З», реконструкция участка в корпусе «Д» на втором этаже. На промплощадке № 2 запланирован ремонт в корпусе двигателей, на площадке № 3 – на зарядной станции. Из того, что было сделано недавно, могу отметить реконструкцию линии гальваники в корпусе «К», которая пострадала в результате пожара. Мы её полностью восстановили, хотя задача перед нами стояла нестандартная».

Помимо объектов заводской инфраструктуры, цех № 55 иногда занимается и строительством в городе и районе. При участии цеха, например, были отремонтированы казармы в войсковой части в посёлке Пакино. Существует и спонсорская помощь для городских школ и детских садов – в них сотрудники цеха проводят небольшие ремонтные работы.

Множество заводских построек сейчас реконструируются, активно готовится место и под поступление нового оборудования. Например, площадка в 40-м корпусе производства № 1, где в скором времени планируется открыть аппаратную. А пока тут трудится бригада строителей под руководством мастера А.Е. Миролюбова.

УРАЛЬСКИЕ СТРОЙКИ И ПАМЯТНИК «THE BEATLES»

Александр Евгеньевич Миролюбов – мастер, на заводе работает с 2022 года. Стройку Александр полюбил ещё во время учёбы в академии: в студенческие годы был командиром стройотряда «Витязь», участвовал в возведении железнодорожных платформ в Екате-

ринбурге, в постройке моста возле екатеринбургского аэропорта, в строительстве Культурного центра в Первоуральске, и даже приложил руку к созданию памятника группе «The Beatles» в Екатеринбурге.

«В этот момент я учился в КГТА, получал специальность инженера-конструктора гидравлических машин и гидроприводов, но понял, что стройка мне нравится гораздо больше», – рассказал Александр. После окончания вуза занимался продажей специализированного строительного оборудования, позже – непосредственно обработкой бетона, алмазным сверлением и шлифовкой. Так что к моменту прихода на ЗиД Александр уже имел большой опыт работы в строительстве. Сейчас в его ведении как мастера находятся объекты на промплощадке № 1, расположенные на территории от северной столовой до восточных проходных.

ЗДЕСЬ РАБОТАЮТ УВЛЕЧЁННЫЕ ЛЮДИ

«Мне нравится работать в сфере строительства, нравится видеть результат нашего совместного труда», – говорит Александр Евгеньевич. – Со мной работают люди увлечённые, горящие своим делом, которые стараются сделать всё максимально качественно, привнести в проект что-то новое. Это тоже очень приятно».

У мастера на объекте всегда множество задач. Он должен следить за соблюдением техники безопасности, контролировать, чтобы всё было сделано по технологии, но имеет право и вносить в проект свои коррективы,

если посчитает нужным. Мастер общается с проектировщиками, технологами, разбирается с непредвиденными ситуациями, занимается организационной работой. «Я считаю, что нужно жить объектом, на котором ты сейчас работаешь, воспринимать его как что-то личное, – считает Александр Миролюбов. – Нужно делать всё хорошо, от начала до конца, ведь плохо оно и само получится. Надо знать свою бригаду, способности людей, чтобы понимать, кого куда распределить, кому что лучше поручить».

КАК ПРИРУЧИТЬ БЕТОН

Сейчас сотрудники бригады под руководством мастера занимаются реконструкцией помещения в корпусе «40». «Перед нами стояла масштабная задача – разобрать старый пол, подготовить помещение и залить новые бетонные полы. На этом объекте у нас сжатые сроки, на всё про всё – чуть больше месяца», – рассказал Сергей Роснянский, каменщик бригады. На заводе Сергей работает уже 17 лет, устроился в цех № 55 в 2007 году.

Бетон, которым строители заливают новые полы – довольно капризный материал. «Если не соблюсти технологию заливки бетона и дальнейшего ухода за ним, то нарушится его правильная кристаллизация (процесс, в результате которого бетон обретает упорядоченную кристаллическую структуру, затвердевает и закрепляется), пол будет хрупким и будет интенсивно пылить», – подчеркивает Александр Миролюбов. – Первые несколько дней после заливки бетон необходимо регулярно поливать и проводить другие работы согласно проекту или техническому заданию. Срок полной готовности бетонных полов составляет от 21 до 28 дней, в зависимости от температуры и влажности».

...И НЕ ТОЛЬКО СТРОИТЕЛИ

В цехе № 55 трудятся не только строители. На всех этапах работы контролируют технологи цеха. Производственно-технологическую группу возглавляет Михаил Владимирович Белов. Михаил Владимирович – опытный сотрудник цеха, долгое время был мастером, руководил строительством домов. Перед началом строительных работ вместе с П.М. Путинцевым они выходят на объект для того, чтобы оценить фронт работ и продумать технологию. Участие технологов в процессе строительства требуется и позже: во время работы на объекте могут неожиданно появиться нюансы или дополнительные работы. Все изменения согласовываются с конструкторами отдела промышленного строительства. «Работа технологов – большая помощь для нас», – подчеркивает заместитель начальника цеха, П.М. Путинцев.

Я. СМЕРНОВА.
Фото автора.



Д. Харитонов, плотник; К. Ларионов, слесарь; И. Лягоскин, рабочий; А. Миролюбов, мастер; О. Березин, автокрановщик; С. Роснянский, каменщик; Д. Харитонов, рабочий по комплексному обслуживанию; В. Филатов, рабочий; В. Жильцов, монтажник; А. Милехин, штукатур.