

СОЗИДАТЕЛИ

А. П. Шкарапу, Ф. А. Мухаметзянов

Не заявляешь в небесную смену,
мы должны созавать иногда
то, что Бог, создавая планету,
не построил для нас города.

Но скрытались
первые мельницы
были в каждом поселке творцы.
В мир вошли с топорами умельцы,
возведя терема и дворцы.

Озаренный душой иль руками,
я об этом судить не берусь,
но пра-прадеды белокаменно
изукрашили храмами Русь.

Слава тем, кто в жару или в холод
рыл траншеи и ставил копры,
возводил синеекий наш город
и завод у Магнитной горы.

Время движет эпоху
стремительно,
жизнь порой на крушении щедро.
Но вечны на планете строители,
созидатели, мастера.

И пройдя испытание адом,
через ложь, и грабж, и грабж,
ты, строитель,
из века двадцатого
в двадцать первый
с Магниткой войдешь.



— У нас сегодня опять вибратор не работает, — предупреждает Наталья Сусллова водителя, принимая у него талончик на отпуск раствора. — Сами сможете постучать? Тот пожал плечами: что ж, мол, делать, придется, никуда не денешься.

есть поломка, Наталья сама идет к механикам — срочно помогайте. Чего бы ей, оператору БРУ беспокоиться о ремонте установок, об изготовлении разных деталей? Есть же мастер, начальник участка, начальник управления, наконец. Но такой уж, наверно, Наталья Вик-

Хозяйка

торовна человек, что не может равнодушно делать свое дело.

За это и уважаема в коллективе. Много лет Наталья Сусллова остается бессменным профоргом на участке подсобного производства. К ее мнению прислушивается руководство «Промстроя». А уж когда потребности стройки диктуют бесперебойную работу бетонно-растворного узла, надежной опоры, чем эта хрупкая на вид женщина, и не сыскать.

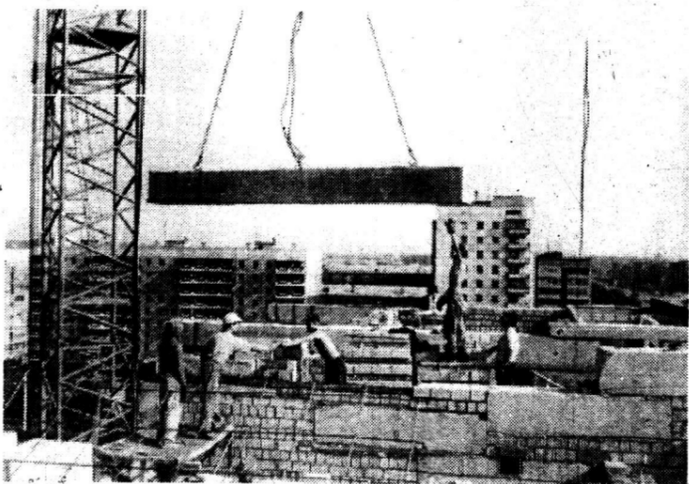
— Когда шла заливка фундаментов детского ледового дворца спорта, — говорит начальник отдела труда «Промстроя» П. Черепанов, — Наташеньке приходилось работать вообще без выходных. И не устраивала сцен, Боже упаси, не отказывалась. Ни слова возражения, надо значит надо. А ведь она двоих сыновей одна воспитывает, и причин отказаться от работы в выходные было бы у нее достаточно.

— Ну, сыновья-то у меня сейчас совсем самостоятельные, — рассказывает Наталья Викторовна. —

Алеша школу закончил, сейчас в училище учится на электрогазосварщика, а младший в 8-й класс пойдет. А вот когда старший в школу пошел, тогда мне и пришлось работу поменять, уйти с обувной фабрики. Здесь меня устраивал односменный режим. Теперь уж и не мыслю себя на другом месте. В каких только стройках и мой бетон есть. Кирпичный завод и мясоперерабатывающий комплекс, завод железобетонных изделий и валковый участок, а объектов жилищного строительства и не сосчитать.

Работая где-то на отшибе, это же надо разглядеть и почувствовать свою непосредственную причастность к большим созидательным делам! Думается, это свойственно только людям неравнодушным. А отсюда и хозяйское отношение к своему делу.

...К Дню металлурга Наталью Сусллову, как лучшего представителя «Промжилстроя» наградили Почетной грамотой АО ММК и денежной премией. А накануне Дня строителя коллеги поздравляли Наталью с днем рождения. Тепло, искренне, сердечно — для хороших людей добрые слова из самых сокровенных глубин души идут.



Тепло заботливых рук

Даже не верится, что вот эти две маленькие женщины смогли стать победительницами профессионального конкурса штукатуров АО ММК. И уж совсем отказываешься понимать, как могут они и вообще женщины таскать по этажам строящегося дома тяжеленные железные короба с раствором и известью, переносить толстенный шланг от бетононасоса. Но таковы факты, такова наша действительность. И стройка во многом держится на хрупких плечах таких женщин, как Ямила Искакова, Райса Рашитова.

Райса возглавляет бригаду штукатуров в промжилстроевском «Отделстрое», работающую сейчас, как и все отделочники, на самом горячем объекте — специализированном доме для ветеранов. Бригада большая, сплоченная. Но особенно сдружились Райса и Ямила. Возможно, потому, что судьбы схожие, у обеих по сыну. Они одноклассники и друзья, как говорят, неразрешимой водой. Жалко, учатся в разных школах, а то бы и сидели, наверно, за одной партой, ведь оба в третий класс пойдут.

Рашитова не может позволить себе частые поездки к родителям в Гафурийский район Башкортостана: далеко (это аж под Стерлитамаком), расходы на дорогу немалые. Так они с подружкой и ребятами постоянно навещают родителей Ямилы, благо рядом, в Абзелиловском районе. Без дела в деревенском доме не сидят: и на покосе, и на огороде, как мужики, пашут. Так что деревенская закуска в подружки с детства заложена, она, видно, и сказывается на работе.

На последнем конкурсе профессионального мастерства штукатуров Искакова и Рашитова выступали вместе. Если уж, как выразилась Ямила, «у нас все радости и печали пополам», то и успеха в работе вместе легче добиваться. И победили. «Но не потому, что мы с Ямилей только вдвоем такие хорошие, — уточняет бригадир. — У нас в бригаде вообще такая обстановка сложилась: плохо, халтурно работать не можем».

Такой вот, значит, выработан принцип. Завидная, надо сказать, рабочая позиция. Именно этот принцип и делает бригаду Рашитовой заметной, выделяет ее и в «Отделстрое», и в «Промжилстрое» в целом.

...Толчками пульсирует поднимающийся по балконам на десятый этаж черный толстый шланг. Плюхается из его зева в железную банку темный вязкий раствор. Девчата ждали его подачи. Не дожидаясь заполнения емкости, разобрали каждая по порции и разошлись по квартирам секции. Началась тонкая работа подготовки стен и потолков к наклейке обоев.

Вроде, железобетонные плиты и панели должны быть идеально ровными и уже пригодными для окончательных отделочных работ, но наметанный взгляд специалиста задерживается на неровностях поверхности, выбоинах, выщербинах в плитах, на нестыковке плит и панелей в углах. Здесь и должны приложить свои руки штукатурки. Мелькают в их руках кельмы, резко, с силой набрасывая на стены раствор. Затем идут в ход полутерки — для черновой обработки поверхности. А уж чистовую затирку выполняют девчата легкими терками. Короткие, уверенные движения. Шуршит под терками песок. Все ровнее становится поверхность плиты. Высохнет — через день можно будет наклеивать обои.

Когда въедут в эти квартиры жильцы, стены, возможно, сохранят еще тепло добрых женских рук, рук этих мастериц.

Осенью прошлого года попросил Линир Бахтияров свое руководство направить его на курсы повышения квалификации газосварщиков. В кадровом центре «Персонал» эти курсы действуют, считай, постоянно. В цехе стеновых панелей и до того Бахтияров был, бесспорно, лучшим сварщиком. «Уж если что-то серьезное надо заварить, — говорят в цехе все сборщики, — только к нему надо обращаться». Но Линир решил, что стоит ему все-таки подучиться, себя проверить, на каком уровне может работать.

Проверка рентгеном

После курса обучения, как водится, сдавали все слушатели экзамены. Теоретическое испытание и практические задания. Проверка качества швов строгающая, рентгеновским аппаратом. Все огненные строчки, наложенные Бахтияровым на образцах, получили самую высокую оценку. Так что в цехе стеновых панелей есть теперь дипломированный газосварщик шестого квалификационного разряда.

Много раз доводилось слышать суждение: классным сварщиком далеко не всякий может стать. Чтобы чувствовать, как в электрической дуге горит и плавится металл, надо обладать каким-то особым, шестым чувством. Вероятно, так оно и есть: классные сварщики много раз подтверждали данную аксиому, добавляя, что это особое чувство невозможно приобрести практикой и опытом.

Если так, можно, пожалуй, считать немалой удачей то решение, когда совсем еще молодого работника геологоразведки Линира Бахтиярова послали учиться на электрогазосварщика из поселка геологов в Оренбургской области аж в Свердловск. Сам-то Линир тогда думал, что еще одна хорошая специальность за молодыми сильными плечами вовсе не помешает. Оказалось, что даже среднее специальное образование и специальность механика по сельхозтехнике и другие, приобретенные попутно, стали приложением, удачным добавлением к специальности сварщика, в жизни Бахтиярова основной.

...Недавно Линир вернулся из отпуска. Всей семьей, с женой, сыном и дочерью ездили к теще и тестю в Оренбургскую область. С удовольствием работал на сенокосе, помогли старикам по хозяйству. Удалось и на любимой рыбалке побывать. Вернулся в цех довольный и умиротворенный. А тут его уже ждут: «Слушай, Леша (его татарское имя так перевели в цехе на русский), без тебя мы что-то совсем пропадаем. И здесь не получается, и там не клеится».

Спокойно выслушал все разговоры, где, что не выходит и так же спокойно заключил: «Ничего, все сделаем, как надо». Настроил сварочный аппарат «на свою волну», надел защитную маску, взял электродержатель, зажал электрод и выскочил ослепительно-звездную, искрящуюся дугу. Она послушно пошла под твердой уверенной рукой, оставляя ровную огненную строчку. Надежный шов Бахтиярова.

Надежное основание

Цех изложниц и пятый листопрокатный, седьмая, восьмая и девятая новые коксовые батареи-миллионники, шестой листопрокатный и кислородно-конвертерный — все эти производственные комплексы стоят на фундаментах Федора Павловича Талайкова. Не один он, конечно, закладывая здесь мощные бетонные основания, но и его сотни кубов монолита надежно уложены под колонны и оборудование. Работая с 1958 года плотником-бетонщиком в «Бетонстрое», Федор Павлович практически не уходил с объектов комбината. А шесть лет назад он окончательно связал свой трудовой путь с развитием комбината, когда перешел работать в «Промжилстрой», в его подразделение «Новые строительные технологии». Мастер высочайшей квалификации возглавляет сейчас здесь комплексную бригаду плотников-бетонщиков.

Небольшой коллектив под руководством Талайкова практически первым приходит на каждый новый объект и начинает его от земли. И совсем непросто обеспечить прочность и надежность фундаментов. Они достигаются не объемом уложенного бетона, не толщиной и прочностью арматурных плетений, а прежде всего умением специалистов заставить землю и бетон выполнять одно титаническое дело — долгие годы, десятилетия, а может, и века нести постоянную нагрузку и не допускать при этом ни малейших колебаний.

В эти дни Федор Павлович со своей бригадой готовит фундамент для нового турбогенератора на первом блоке паровоздуховодной электростанции. Уже смонтировано здесь около 80 тонн арматурно-опалубочных конструкций из металла. Затем предстоит залить около 70 кубометров бетона. На этом фундаменте дено и ночью из месяца в месяц, из года в год будет гнать сумасшедшие обороты огромная машина для выработки энергии. Задание поручено бригаде Талайкова куда как ответственное. Но Федор Павлович — человек надежный.

