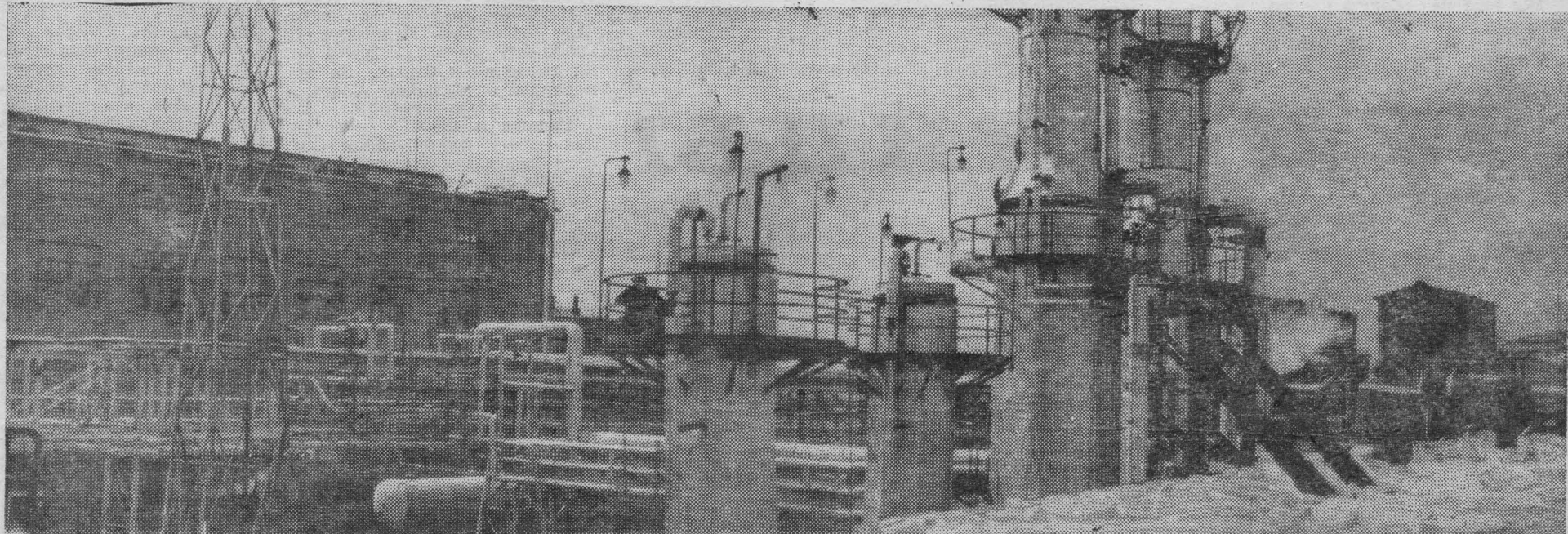


НА ЛИНЕЙКЕ ГОТОВНОСТИ:

Научно-исследовательская
ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНАЯ
ФАКУЛЬТЕТ



ЦЕХ СЕРО ОЧИСТКИ

ОТЛИЧНО!

ТАКУЮ оценку заслужили Арчаков. — Остались только киповские работы.

Напряженной была битва за большой аммиак на этом участке. Строители СУ-2 отстроили вторую очередь производственных помещений, реконструировали бытовки, выполнили все подземные работы по наружным установкам. Они ушли, предоставив поле деятельности монтажникам.

— В основном мы уже эксплуатируем новое оборудование, — рассказывает начальник цеха Михаил Григорьевич

На их долю выпала большая и ответственная задача: в короткий срок смонтировать множество технологических единиц, сложнейшего оборудования, протянув сотни метров различных газопроводов. Теперь боевые дни позади. Тринадцать новых адсорбера уже включены в работу. Установлено три скруббера-промывателя, смонтировано полкилометра межцеховых газовых коммуникаций.

Сейчас в цехе серной очистки наступил последний период. Идут пусконаладочные работы. От того, как скоро и успешно завершится эта последняя стадия, во многом зависит судьба всего большого аммиака. Хочется, чтобы в своем последнем интервью начальник цеха так же добро сказал о киповцах, как и о монтажниках. Желаем вам успехов в работе, товарищи киповцы!

Цех ком прессии



ЦЕХ КОН ВЕР СИИ

В СРЕДУ с конверторов ушли монтажники. Новое звено в технологической линии большого аммиака вступает в строй. Нелегко далась эта победа для коллектива КМУ-1. Но монтажники сдержали свое слово с честью. Новые мощности цеха конверсий вступили в строй точно в намеченный срок.

Бригады Николая Товстухи, Владимира Черева и Михаила

Астапенкова справились с огромным объемом работ на монтаже конверторов и сатурационных башен, открыли зеленую улицу наладчикам и эксплуатационникам.

В этом цехе много поработали и киповцы Уралмонтажавтоматики участка прораба М. Хворова. Они создали новый диспетчерский зал, с главных щитов которого стало возмож-

ным вести автоматическое управление и контроль за конверсионными процессами.

Наладчики киповцев Виктор Кирьян, Иннокентий Астащев, Юрий Балкин, Сергей Савельев и другие провели большую работу по наладке автоматики. Сейчас она действует безотказно.

Последними из цеха уйдут на этот раз изолировщики. Им

осталось заключить в кожуха несколько десятков квадратных метров трубопроводов.

Девятнадцать конверторов встали в строй комплекса большого аммиака. Девятнадцать подвигов совершили строители и монтажники химкомбината, воздвигая новый цех.

Дело за эксплуатационники. Эстафета теперь в их руках.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 13 (521)
26 марта 1966 г.

Выездная ре-
дакция на строй-
ках большой хи-
мии

до открытия XXIII съезда КПСС осталось 3 дня!

— Теперь за цех конверсии можно быть спокойным, — произнес Иван Леонтьевич Попов, заместитель начальника Кузбасского управления Минмонтажспецстроя СССР. — Молодцы девчата!

Мы еще раз обошли конверторы... Громадные колонны устремились ввысь. И чем-то напоминали космические раке-

тывая панорама. Ровными рядами выстроились корпуса, облака пара поднимаются над градилями. Но это экзотика. Девчата из бригады изолировщиц Анны Федоровны Антишиной давно к ней привыкли и уже не обращают внимания. А точнее, просто не до этой экзотики. Вот уже несколько лет они трудятся на строитель-

стояла такая же холодная весна, как и в этом году. Но девчата не останавливались ни на минуту. И намного раньше срока одели в надежные теплые «шубы» ректификационные колонны.

Но слава пришла несколько позднее. Когда их перевели на изолировку седьмого котла Ново-Кемеровской ТЭЦ. Котел

ре. Еще два дня — и вторая башня была укутана.

Есть в управлении Сибтеплоизоляция бригады, которые только занимаются обвязкой узлов и трубопроводов; бригада Антишиной решила сама обвязать колонны и трубы листовым алюминием. И быстро освоила эту работу. И здесь сами окружили башни. За четыре дня окружили. А потом перешли на конверторы.

Раньше я плохо представлял работу изолировщиц. Она мне представлялась до предела простой. Бери матрац из стекловаты, обкладывай трубу и сверху завязывай проволокой.

Но сейчас, познакомившись поближе, мне пришло посмотреть на труд изолировщиц по-другому. Снизу кажется, конверторные башни стоят смироно, однако, поднявшись повыше, вдруг обнаружил сильную качку, а там, на самом верху, подвесные леса качаются, как палуба океанского корабля во время легкого шторма. К тому же мороз. Но девчата хоть бы хны. Они ловко, словно юркие подростки, снуют по трубопроводам. Одно движение, и матрац улегся точно на место.

Еще три движения, и проволока навечно приковала его к трубе. Из-за голенища валенка вынуты кусочки. И картина повторяется с начала.

Бригада и на этот раз закончила свои работы раньше намного сокращенного срока. Чудеса есть и будут, пока у нас будут такие девчата, как в бригаде Анны Федоровны Антишиной.

Ю. КИМ.

МОНТАЖНУЮ бригаду, которой руководит кавалер ордена Ленина Амур Влади- мирович Петров, хорошо знают настройках большой химики.

Самое сложное, самое капризное оборудование доверяют монтировать этому небольшому, но необыкновенно дружному коллективу. Они собирали хитрые импортные насосы на первой очереди кап-полактами, по-новому устанавливали чешские компрессоры на комплексе цехов карбамида и завершили свою работу в небывало короткий срок, сэкономив более двух месяцев. Они вели монтаж оборудования в «храме воздуха», как называют сейчас 805-й корпус.

И везде, где мы появлялись эта бригада, работала она гордо и задорно, крепко дружи со смекалкой.

НА СНИМКЕ: бригадир Амур Петров.

Фото П. Костюкова.

Перевод промышленного строительства на индустриальные рельсы был бы немыслим без внедрения сборного железобетона. Бригадир завода железобетонных конструкций № 2 треста «Железобетонстрой» П. Мешков поделился со старшими строек большой химии опытом экономии материалов и денежных средств. Только в 1965 году за счет более рационального расходования бетона бригада сэкономила 2400 рублей. Увеличение оборачиваемости опалубки позволило сбечь 864 рубля и предвое армирование — 660 рублей (9 тонн металла).

Выступившие затем бригады СУ-1 П. Толмачева и Г. Лунев, бригадир СУ-2 Л. Потапов, бригадиры СУ-3 треста «Кемеровохимстрой» Б. Лачугин и Г. Агалакова, бригадир монтажников ДСК И. Макеев рассказали о трудовых успехах в соревновании за достойную встречу ХХIII съезда партии, поделились своим опытом.

В заключение выступил первый секретарь Заводского райкома партии А. М. Лебедев. Он пожелал бригадирам дальнейших успехов в соревновании за почетное звание бригады имени ХХIII съезда партии.

очередной перечень недоделок, которые, по его мнению, надлежит устранить монтажникам, и кладет перечень на стол перед изумленными начальниками.

В эффекте не откажешь: двадцать шесть недоделок по одному газогенератору! Все грозно поворачиваются к монтажникам: что это вы такие-сякие до сих пор тянули? Монтажники покорно берут в руки перечень, и уходят с планерки с поникшими головами.

Но когда раскрывают перечень снова в цехе, то немеют от изумления. Из двадцати шести недоделок половина относится к пусконаладочным работам.

Тринадцать недоделок они устранили немедленно. И бегут к Гашинову: принимай, мол, брат, все готово! Но его и след просыпается. Снова застеснялся. Снова спряталась в кабинете у начальника цеха. Снова морщит лоб, готовит монтажникам мину.

Ему бы засучить рукава, взять бригаду слесарей да за работу, но мешает Гашинову скромность. А что дело стоит, это ни его, ни начальника цеха не касается. Главное — новые недоделки выдумать да на других свою вину свалить.

ТРИБУНА БРИГАДИРОВ

До открытия ХХIII съезда партии остается три дня. Каждый из них будет трудовым салютом, рапортом о достигнутых успехах строителей и монтажников большой химии. Накануне исторической даты в Заводском райкоме партии собрались старшины строек — бригадиры комплексных и хозрасчетных коллективов. Шел большой, серьезный разговор о роли бригадира в организации труда и воспитании своего коллектива, подводился итоги соревнования за достойную встречу ХХIII съезда партии.

Бригадир СУ-3 треста Кемеровохимстрой К. Балимов в своем выступлении особо отметил роль механизации в строительстве. Он подчеркнул необходимость иметь в распоряжении бригады мобильный подъемный кран и высокопроизводительный электроинструмент.

«До сих пор наблюдаются у нас случаи несогласованной поставки на площадки подъемных механизмов и сборного железобетона: одно есть — другого нет, — говорит Б. Балимов. — Раньше было лучше, когда управление механизации было в системе треста «Кемеровохимстрой».

Руководитель комплексной бригады Кемеровского домостроительного комбината В. Горбунов рассказал о том, что члены бригады повышают свой общеобразовательный уровень. Обязательство бригады: сдать в эксплуатацию жилые дома 12, 13 в 21 квартале в настоящее время близко к завершению.

Перевод промышленного строительства на индустриальные рельсы был бы немыслим без внедрения сборного железобетона. Бригадир завода железобетонных конструкций № 2 треста «Железобетонстрой» П. Мешков поделился со старшими строек большой химии опытом экономии материалов и денежных средств. Только в 1965 году за счет более рационального расходования бетона бригада сэкономила 2400 рублей. Увеличение оборачиваемости опалубки позволило сбечь 864 рубля и предвое армирование — 660 рублей (9 тонн металла).

Выступившие затем бригады СУ-1 П. Толмачева и Г. Лунев, бригадир СУ-2 Л. Потапов, бригадиры СУ-3 треста «Кемеровохимстрой» Б. Лачугин и Г. Агалакова, бригадир монтажников ДСК И. Макеев рассказали о трудовых успехах в соревновании за достойную встречу ХХIII съезда партии, поделились своим опытом.

В заключение выступил первый секретарь Заводского райкома партии А. М. Лебедев. Он пожелал бригадирам дальнейших успехов в соревновании за почетное звание бригады имени ХХIII съезда партии.

ЧУДЕСНИЦЫ

ты, знакомые нам по фотоснимкам, кинокадрам, телевизионным роликам. Такие же мощные, такие же изумительно белые, отражающие во все стороны приветливые солнечные лучи. Круглые колонны обвязаны ажурными кружевами металлических стапелей, лестницами, площадками. И на каждой площадке люди. Многое людьми! Мне почему-то представилось, что именно так готовят космические корабли к полетам. Именно такая обстановка царит за день-два перед запуском. Люди работают со средоточием. Каждый знает свое место и отвечает за его готовность. Такая же чистота, и такая же синхронность движений.

— Молодцы девчата! — повторил еще раз Иван Леонтьевич. — Кто бы мог подумать. Такой об'ем работ и за неделю! А говорят, чудес не бывает.

Несколько лестничных маршей — и мы наверху. Отсюда комбинат как на ладони. Кра-

сте об'ектов химкомбината. Любовно пеленают трубопроводы, колонны. Но так получается, что все эти годы их с большим опозданием обеспечивают фронтом работ и девчата приходится спешить, чтобы наверстать время. Они еще ни разу не сорвали самого сокращенного графика. Просто девчата в бригаде подобрались дружные, работающие. В этом их секрет.

— Дружбе нашей могут позавидовать, — улыбаясь, говорит Маша Валеева, заместитель бригадира. В эти напряженные дни вся нагрузка пала на ее плечи. Анна Антишина приболела. И конверторы бригаде пришлось обвязывать без нее.

Мы вместе и в кино, и в театр ходим и отдыхаем, и за город ездим. Дни рождения и праздники тоже вместе. У нас бригада, что одна семья.

О бригаде Анны Федоровны Антишиной в полный голос заговорили еще на сооружении первого капролактама. Тогда

станции нужен был, что вода рыбье, а с монтажом его поддержались. И там девчата отличились. Их бригадиру тогда доверили разжигать котел.

В феврале бригаду Антишиной перевели на строительство второй очереди аммиачного производства. Они только что заизолировали шесть километров трубопроводов на птицефабрику. Перевели и сказали: «Выручайте! От вас зависит пуск огромного производства».

Легко сказать: «Выручайтесь!» А как работать? На земле и то мороз носы щиплет, а на тридцатиметровой высоте он за душу берет.

Завязали девчата кушаки по ту же. Оделись потеплее, укутали лица и приступили к работе. Аккуратненько так, в ревочек подняли матразы, осторожно уложили и начали обвязывать башни. Первую башню завязали за день. Вот это была работа! Ни минуты отхода. Четко все продуманы движения. На второй день привезли лебедку, дело пошло споро.

МОНТАЖНУЮ бригаду, которой руководит кавалер ордена Ленина Амур Влади- мирович Петров, хорошо знают настройках большой химики.

Самое сложное, самое капризное оборудование доверяют монтировать этому небольшому, но необыкновенно дружному коллективу. Они собирали хитрые импортные насосы на первой очереди кап-полактами, по-новому устанавливали чешские компрессоры на комплексе цехов карбамида и завершили свою работу в небывало короткий срок, сэкономив более двух месяцев. Они вели монтаж оборудования в «храме воздуха», как называют сейчас 805-й корпус.

И везде, где мы появлялись эта бригада, работала она гордо и задорно, крепко дружи со смекалкой.

НА СНИМКЕ: бригадир Амур Петров.

Фото П. Костюкова.

Перевод промышленного строительства на индустриальные рельсы был бы немыслим без внедрения сборного железобетона. Бригадир завода железобетонных конструкций № 2 треста «Железобетонстрой» П. Мешков поделился со старшими строек большой химии опытом экономии материалов и денежных средств. Только в 1965 году за счет более рационального расходования бетона бригада сэкономила 2400 рублей. Увеличение оборачиваемости опалубки позволило сбечь 864 рубля и предвое армирование — 660 рублей (9 тонн металла).

Выступившие затем бригады СУ-1 П. Толмачева и Г. Лунев, бригадир СУ-2 Л. Потапов, бригадиры СУ-3 треста «Кемеровохимстрой» Б. Лачугин и Г. Агалакова, бригадир монтажников ДСК И. Макеев рассказали о трудовых успехах в соревновании за достойную встречу ХХIII съезда партии, поделились своим опытом.

В заключение выступил первый секретарь Заводского райкома партии А. М. Лебедев. Он пожелал бригадирам дальнейших успехов в соревновании за почетное звание бригады имени ХХIII съезда партии.

очередной перечень недоделок, которые, по его мнению, надлежит устранить монтажникам, и кладет перечень на стол перед изумленными начальниками.

В эффекте не откажешь: двадцать шесть недоделок по одному газогенератору! Все грозно поворачиваются к монтажникам: что это вы такие-сякие до сих пор тянули? Монтажники покорно берут в руки перечень, и уходят с планерки с поникшими головами.

Но когда раскрывают перечень снова в цехе, то немеют от изумления. Из двадцати шести недоделок половина относится к пусконаладочным работам.

Тринадцать недоделок они устранили немедленно. И бегут к Гашинову: принимай, мол, брат, все готово! Но его и след просыпается. Снова застеснялся. Снова спряталась в кабинете у начальника цеха. Снова морщит лоб, готовит монтажникам мину.

Ему бы засучить рукава, взять бригаду слесарей да за работу, но мешает Гашинову скромность. А что дело стоит, это ни его, ни начальника цеха не касается. Главное — новые недоделки выдумать да на других свою вину свалить.

Встречи Кузьмы Метелкина

НИ ГУ-ГУ...

И вот он, долгожданный день наступил. С утра, как только я появился на этот раз. Они быстро устранили это «кое-что». Можно снова пускать. Но тут.. киповские приборы отказали. Спохватившись начальник цеха водной очистки тов. Пронин, а киповцев на пуск-то и нет.

Вернее, оставил одного, а он в приборах ни гу-гу. Лазил-лазил, а почему потенциометр не работает, определить

так и не смог. Начальник цеха уж и домой за кем-нибудь из более понятливых хотел послать, да машины не оказалось. Посидели монтажники до позднего вечера, да так и ушли не-

солено хлебавши. Вот я и думаю: а что если эксплуатационники и остальные машины так же пускать будут? Тогда мы и до лета большого аммиака не получим.

ЗАСТЕНЧИВЫЙ
В воду, наверное, глядел великий Лермонтов, когда писал:

«Гарун бежал быстрее лани, быстрей, чем заяц от орла». И в воде, по всей вероятности, виделись ему далекий 1966 год и неясные контуры газогенераторного цеха химкомбината. Ка-жаль, что в то время не было телевизоров «Рубин» или «Темп», и нельзя было порезче увидеть подробности невероятной истории, происходящей в газогенераторном цехе при самом непосредственном участии куратора И. Гашинова.

Мне, Кузьме Метелкину, еще ни разу не приходилось видеть таких застенчивых кураторов, как несравненный Гашинов. Вот уже неделю упрашивали монтажники

бригад Ивана Федосеева и Михаила Ялина принять двенадцатый генератор к сушке. Но Гашинов, как фатой, прикрывался от них сначала недоделками теплостроевцев. Сейчас генератор вылизан и приведен в такое боевое состояние, что готов хоть сию минуту к работе. Но непонятная робость мешает куратору Гашинову сделять решающий шаг в сторону монтажников. Вместо этого Гарун, быстрее лани на моих глазах бежит в кабинет к начальнику цеха Е. Н. Покровскому и плотно закрывает за собой дверь.

О чём они совещаются — великая тайна. Только утром на очередном заседании оперативного штаба тов. Покровский извлекает из нагрудного кармана

Ответственный за выпуск А. ИВАЧЕВ.

Наш адрес и телефоны: Кемерово-99, ул. Трудовая, 64, строительный отдел. Тел. 6-67-46 и 5-57-39.



Заказ № 425

ОП01213.