

ИТОГИ АВГУСТА

На заседании балансовой комиссии ПАО «Завод «Красное Сормово» подведены итоги работы подразделений завода за август 2016 года.

Первое место среди цехов основного производства занял коллектив производства спецтехники, хорошую работу решено не отмечать. Среди цехов вспомогательного производства первое место присуждено коллективу цеха газообеспечения, отмечена хорошая работа электросилового цеха.

В ЗАВОДСКОМ МУЗЕЕ

НОВЫЙ ЭКСПОНАТ:
ВАЧЕГИ МЕТАЛЛУРГА

Экспозиция музея истории завода «Красное Сормово» пополнилась новым экспонатом. Теперь в разделе, посвящённом труду сормовских металлургов, появились вачеги, которые преподнёс музею в дар бывший работник завода В.И. МАРКИН.

Вячеслав Иванович 10 лет – с 1984 по 1994 год – трудился резчиком горячего металла в прокатном цехе (стан 750).

Вачеги – это рукавицы, принадлежность спецодежды металлурга. Предназначены для работы в горячих цехах, на производствах цветной и чёрной металлургии. Как правило, они имеют двупалый покрой, то есть состоят из двух отделений. Поэтому такие рукавицы не подходят для работы, предполагающей активные движения пальцев, зато являются самым оптимальным вариантом для металлургов.



Вачеги обладают повышенной плотностью и прочностью. Верх этих рукавиц – кожаный спил толщиной 1,1-1,4 мм. Основа – шинельное сукно плотностью 760 граммов на квадратный метр. Эти материалы обеспечивают жаропроницаемость и высокую стойкость к прожиганию, а также удобство и основательную защиту рук от повреждений, которые могут нанести искры, брызги металла,

осколки стекла и другие ранящие предметы. Внутренние швы рукавиц прошиты армированными нитями. Армированная (или каркасная) нитка – это кручёная нитка, сердцевина которой сделана из одного вида волокон, а оплетка из другого. Длина рукавиц 375 мм, вес – 0,37 кг.

В спецовку металлурга входят также суконный костюм, кожаные ботинки с металлическим носом и войлочная шляпа, предназначенная для защиты от повышенных температур. Сотрудники музея надеются, что все принадлежности спецодежды металлурга со временем будут представлены в экспозиции, ведь ещё с XIX века профессия металлурга была одной из самых почётных на Сормовском заводе.

На фото: вачеги – подарок музею В.И. Маркина

В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

«ДАРЫ ОСЕНИ»



В заводском Совете ветеранов в очередной раз прошёл ставший традиционным праздник урожая «Дары осени». Бывшие работники завода продемонстрировали плоды своих садово-огородных трудов, угостили гостей разнообразными блюдами и заготовками.

Как всегда, праздник получился весёлым, вкусным и песенным.



ПОДГОТОВКА К ЗИМЕ

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА –
СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛООВОГО КОНТУРА

На совещании председателей профсоюзных организаций структурных подразделений предприятия был рассмотрен вопрос о ходе подготовки ПАО «Завод «Красное Сормово» к работе в осенне-зимний период 2016-2017 года.

О проделанной работе профсоюзный актив проинформировали заместитель технического директора – главный архитектор Н.Н. КОСТИН, главный энергетик С.В. МОКЕЕВ и начальник электросилового цеха А.В. УГЛАНОВ.

В своём постановлении от 19 сентября 2016 года профсоюзный комитет отметил, что на предприятии проведена значительная работа по подготовке зданий, сооружений, котельных и энергетических коммуникаций к работе в условиях зимы 2016-2017 годов. Уделялось внимание ремонтным и восстановительным работам, обеспечивающим устойчивую деятельность ПАО в зимних условиях.

Создан необходимый запас топлива, получен лимит на природный газ в ОАО «Газпром межрегионгаз Нижний Новгород» на IV квартал 2016 года (13 600 тм³). На 2017 год договор будет подписан позднее. Подготовлены снегоуборочная техника и инвентарь.

Работы по ремонту зданий и сооружений проводились в соответствии с планом капитального ремонта, в основном подрядным способом, с привлечением сторонних ремонтно-строительных организаций и применением современных технологий ремонта.

К середине сентября были выполнены следующие объёмы работ: ремонт мягкой кровли – 10 000 кв. м, ремонт металлической кровли – 1150 кв. м.

Объёмы выполненных работ составляют почти 90% от запланированных. Окончание незавершённых работ планируется 30 сентября сего года.

Как отметил заместитель технического директора – главный архитектор Н. Н. Костин, в этом году был выполнен и достаточно большой объём незапланированных работ. Причиной тому стали два урагана, пронёсшиеся минувшим летом над территорией завода и нанёсшие значительный ущерб. Пострадали крыши заводоуправления, цеха СК-2 и ряда других зданий. Пришлось восстанавливать немало стенового остекления и остекления фонарей на крышах цехов. При таком ветре (его скорость достигала более 14 м/сек) поликарбонат, который сегодня применяется для остек-



Энергетик РМУ А.П. Зеренков возле новых отопительных секций

основные средства на сохранение теплового контура.

Как рассказал главный энергетик С.В. Мокеев, выполнены практически все пункты приказа генерального директора ПАО по подготовке к зиме, в основном мероприятия, которые относятся к отопительному сезону.

Выполнены существенные объёмы работ по подготовке к отопительному сезону паросилового участка цеха ТВК и теплофикационных сетей (монтажные, ремонтно-восстановительные и изолировочные работы). Произведена ревизия энергетического оборудования, проверены КИП (контрольно-измерительные приборы) и автоматика, произведены гидравлические испытания. Оформлен и сдан в «Ростехнадзор по ПФО» акт о готовности котельной ПАО к отопительному сезону 2016-2017 годов.

Промывку и опрессовку систем отопления выполнили и сдали инспектору отдела главного энергетика 28 из 32 структурных подразделений. Сейчас эта работа проводится в полном объёме, и к 1 октября будет подано давление в те подразделения, которые не имеют обслуживающего персонала

10-ти отопительных секций. Срок окончания работ – 30 сентября. В паросиловом участке цеха ТВК выполнена работа по ремонту обмуровки водогрейных котлов.

С.В. Мокеев затронул и вопрос освещения на заводской территории. Отдел главного энергетика проводит работу с подразделениями, где производятся работы во вторую и третью смену, чтобы чётко определить маршруты людей и график работы и сменности, чтобы рабочие могли приходить на завод и уходить с работы при достаточной освещённости. Но в целях экономии электроэнергии освещение должно работать рационально.

Начальник электросилового цеха А.В. Угланов сообщил, что на территории ПАО проводятся работы по ремонту наружного освещения. Работы по замене электроламп и светильников по всем линиям на территории предприятия будут завершены в сентябре-октябре 2016 года.

В настоящее время устанавливаются натриевые лампы, которые дольше работают и реже перегорают. Началась установка светодиодных ламп. Таймеры позволяют включать освещение автоматически в заданное время.



Устранение последствий летнего урагана на здании профкома



Кровельные работы на здании корпусного участка производства спецмашиностроения

кления корпусов, просто-напросто выбило. Поэтому усилия пришлось бросить на восстановление остекления. Для ликвидации последствий стихии были потрачены соответствующие средства.

Из значимых работ, которые ещё не завершены, – утепление ворот в ряде крупных цехов. Как правило, эти работы производятся в начале октября, но поскольку сейчас установился достаточно низкий температурный режим, придётся начать эти работы раньше. Главная задача, подчеркнул Николай Николаевич – направить

(ИЦ, отдел кадров, профком и т.д.)

Для выполнения капитальных ремонтных работ по системам отопления, водоснабжения, канализации отделом главного энергетика (ОГЭ) были заключены договоры со специализированными организациями на сумму более 6 млн. рублей. Подрядными организациями ведутся работы по капитальному ремонту систем отопления в КСЦ, участке по производству спецоснастки и специнструмента ПС, КПУ ПС и термическом участке ПС. Завершаются работы в РМУ: установка

Профсоюзный комитет обязал руководителей структурных подразделений ПАО и председателей профсоюзных организаций цехов, участков и отделов сосредоточить усилия на обеспечении нормальных условий труда работников, постоянно проводить в коллективах работу, направленную на режим экономии всех видов энергоносителей.

Материалы подготовила
Маргарита ФИНОКОВА
Фото автора
и Людмилы КРАПИВИНОЙ