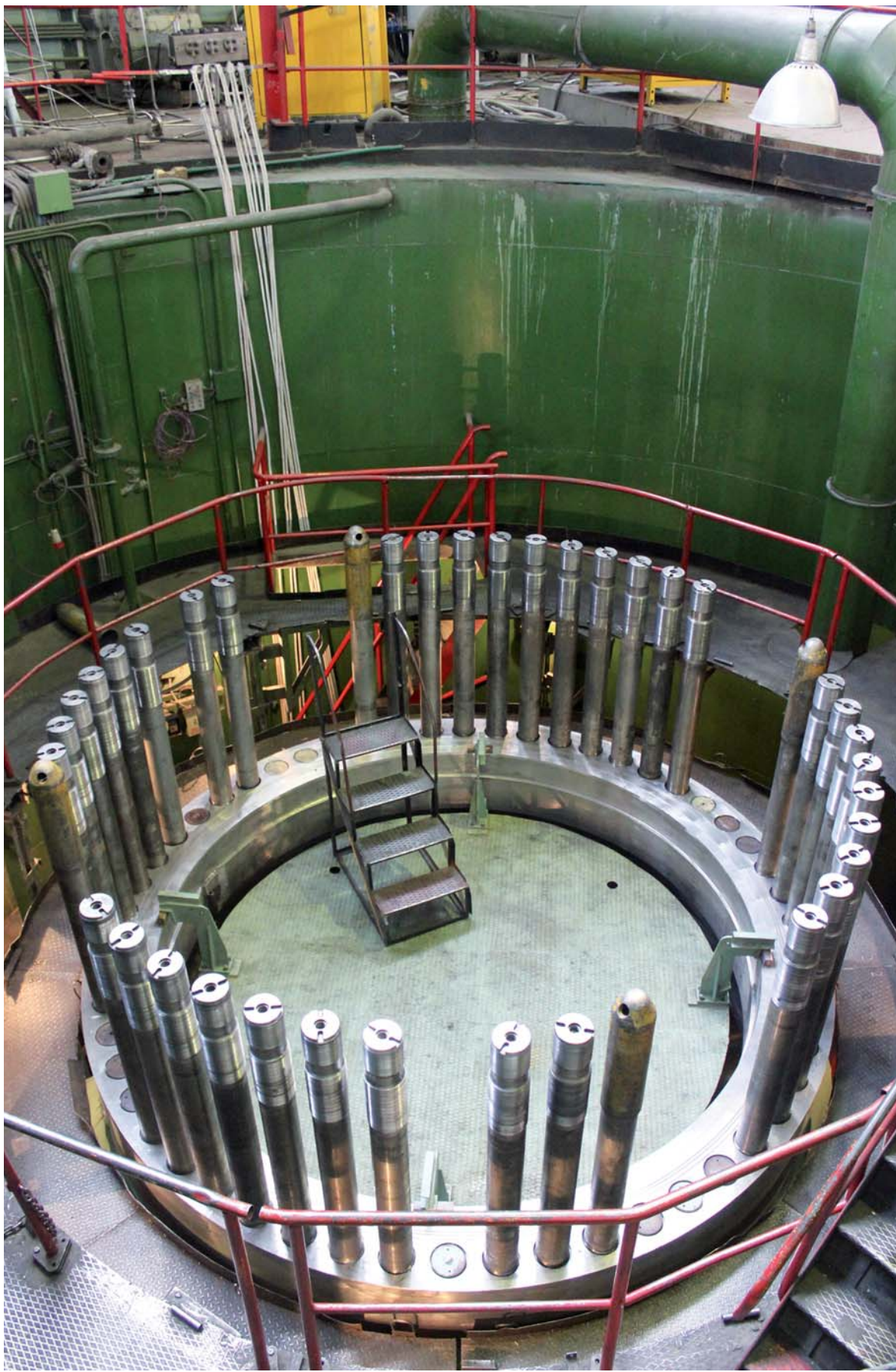


УЧРЕДИТЕЛЬ ПАО «ИЖОРСКИЕ ЗАВОДЫ»

## Оборудование для Балтики



**стр. 2** Ижорские заводы приступили к контрольной сборке корпуса реактора для второго энергоблока Балтийской АЭС.

Читайте  
в номере:

№8 (10674)  
30.08.16

**стр. 2** Установка пущена

Компания ИжораРемСервис ввела в эксплуатацию автоматизированную наплавочную установку УНФ-2х500



**стр. 3** Встреча с коллективом

На Ижорских заводах состоялась информационная конференция с участием генерального директора Александра Юрьевича Шарапова



**стр. 5** Конструкторских дел мастер

Сегодня мы расскажем об одном из представителей Совета молодых специалистов ИЗ Романа Позднякове



**стр. 6** Металлургия как повод для творчества

В июле традиционно весело и ярко отметили профессиональный праздник металлургии ОМЗ-Спецсталь



**стр. 7** Университет будущего

В Ижевске завершился VI Международный молодежный форум «Инженеры будущего - 2016»



## НОВОСТИ ГРУППЫ ОМЗ

Ижорские заводы реализуют масштабные проекты для российских и зарубежных атомных электростанций

### Уникальный станок

Компания ОМЗ-Спецсталь ввела в опытно-промышленную эксплуатацию уникальный горизонтальный токарный станок SKODA SR 4-330/20m.

Современный горизонтальный токарный станок компании SKODA предназначен для механической обработки заготовок весом до 300 тонн, длиной до 20 метров с наружным диаметром обрабатываемых изделий до 3300 мм. Станок имеет два суппорта и позволяет осуществлять чистовую механическую обработку заготовки, включая фрезеровку пазов, шлифовку наружных поверхностей и сверловку отверстий с нарезкой резьбы на тор-

цевых поверхностях. При этом обеспечиваются все необходимые допуски в полном соответствии с требованиями заказчиков.

Вводданного станка в эксплуатацию позволяет ОМЗ-Спецсталь существенно расширить номенклатуру и повысить качество выпускаемой продукции.

Оборудование приобретено в рамках программы модернизации производственных мощностей, которая реализуется на предприятии при поддержке Газпромбанка.

### Научные испытания

Химико-спектральная лаборатория (ХСЛ) и Лаборатория охраны окружающей среды (ЛООС) Испытательного центра компании ТК ОМЗ-Ижора приняли участие в межлабораторных сравнительных испытаниях (МСИ).

Данные испытания являются одной из форм экспериментальной проверки деятельности лабораторий и наиболее объективным и эффективным способом оценки уровня технической компетентности лаборатории в выполнении исследований, а также выявления лучших в своей области деятельности лабораторий.

Проверку квалификации ХСЛ в области исследования легированной стали атомно-

эмиссионным спектральным методом провел провайдер МСИ ЗАО «Институт стандартных образцов» (г.Екатеринбург), проверку квалификации ЛООС в области исследования воды сточной и природной – ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева» (г.Санкт-Петербург).

Специалисты ХСЛ и ЛООС успешно справились с поставленной задачей и в очередной раз подтвердили свой профессионализм и высокую компетентность.

### Оборудование для Балтики

Ижорские заводы приступили к контрольной сборке корпуса реактора ВВЭР-1200 для второго энергоблока Балтийской АЭС.

Контрольная сборка корпуса реактора с внутренними устройствами и крышкой верхнего блока является одним из заключительных этапов в процессе изготовления корпуса реактора перед отгрузкой заказчику.

Результаты контрольной сборки будет оценивать комиссия, в которую войдут представители АО «НИАЭП» (генерального подрядчика стро-

ительства станции), АО ОКБ «Гидропресс», ФГУП ВО «Безопасность» и специалисты Ижорских заводов.

В настоящее время специалисты предприятия приступили ко второму этапу контрольной сборки. Завершение всех этапов технологической операции запланировано на сентябрь.

Напомним, Балтийская АЭС сооружается по проекту «АЭС-2006».

### Установка пущена

Компания ИжораРемСервис ввела в эксплуатацию автоматизированную наплавочную установку УНФ-2х500.



Установка представляет собой комплектный набор специального наплавочного и вспомогательного оборудования, обеспечивающий полный

цикл капитального ремонта изношенных крановых колес. Она предназначена для наплавки одной или двух реборд и поверхности катания крановых колес диаметром до 1000 мм и

массой до 1 тонны, изготовленных из литых сталей марок ст. 40Л, 45Л, 55Л, 60Л, 65Г, 75.

Основным преимуществом установки является возможность наплавки поверхностей двумя электродными проволоками диаметром 1,2 - 1,6-2,0 мм. Двухдуговой метод дает возможность последовательной наплавки реборд и поверхности катания колес за одну установку детали и получения высококачественного наплавленного металла, без пор и трещин, с заданными механическими свойствами. Производительность установки – до 15 кг наплавленного металла в час.

В результате ввода в эксплуатацию новой установки производительность ремонта крановых колес методом наплавки в компании ИжораРемСервис увеличится в 1,5-2 раза.

### Проект для Индии

Компания ОМЗ-Спецсталь приступила к изготовлению заготовок для оборудования четвертого энергоблока строящейся второй очереди АЭС Куданкулам (Индия).

Заготовки производятся в рамках контракта с Ижорскими заводами.

Напомним, в июне 2016 года Ижорские заводы заключили договор на изготовление корпуса реактора ВВЭР-1000 с внутренними устройствами и блоком верхним, колец опорного и упорного, деталей главного уплотнения, образцов-свидетелей, а также приспособления для центровки блока верхнего для

четвертого энергоблока АЭС Куданкулам.

Напомним, Ижорские заводы поставили для первых двух энергоблоков оборудования первого контура, в том числе корпуса атомных реакторов с внутренними устройствами и транспортные шлюзы для перезагрузки ядерного топлива и ведения плановых ремонтов. Металлургические заготовки для оборудования изготавливала компания ОМЗ-Спецсталь.

В настоящий момент в производстве на Ижорских заводах находится оборудование для третьего энергоблока АЭС Куданкулам, последние заготовки для этого оборудования ОМЗ-Спецсталь отгрузила в адрес Ижорских заводов в июне этого года. АЭС Куданкулам с двумя энергоблоками ВВЭР-1000 является основным объектом ядерной энергетики в Индии и соответствует наиболее современным требованиям безопасности.

Первый блок атомной станции пущен в эксплуатацию и успешно работает с 2013 года, второй в настоящее время готовится к энергопуску.

### Важная отгрузка

Ижорские заводы завершили изготовление и отгрузили комплект оборудования шахт ревизии для второго энергоблока строящейся Белорусской АЭС.

Оборудование шахт ревизии, к которому относятся: люк, проставка, платформа для транспортировки блока защитных труб, устройство для транспортировки внутрикорпусной шахты, направляющая системы контроля внутрикорпусной шахты, направляющая системы контроля блока защитных труб, направляющая системы центровки блока защитных труб, направляющая системы центровки внутри-

корпусной шахты, площадка для обслуживания верхнего блока и прочее оборудование – обеспечивает транспортно-технологические операции и ревизию реактора.

Оно предназначено для использования при транспортировке и установке составных частей реактора ВВЭР-1200 (блока верхнего, блока защитных труб, шахты внутрикорпусной) в шахты ревизии и обратно в реактор при плановом останове реакторной установки

для технического обслуживания, ревизии и ремонта с частичной или полной выгрузкой топлива.

Белорусская АЭС строится по проекту АЭС-2006, который представляет собой эволюционную доработку хорошо известной и отработанной в России энергетической установки с водо-водяными ядерными реакторами ВВЭР-1000. Проект полностью соответствует рекомендациям МАГАТЭ. Срок службы энергоблоков, построенных по проекту АЭС-2006, увеличивается до 60 лет.

Пуск энергоблока №1 Белорусской АЭС намечен на 2018 год, энергоблока №2 – на 2020 год.

## НАШИ СОБЫТИЯ

На предприятиях Группы ОМЗ регулярно проводятся встречи руководства с трудовыми коллективами, на которых обсуждаются актуальные вопросы развития предприятий

## Встреча с коллективом

18 августа на Ижорских заводах состоялась традиционная информационная конференция с участием генерального директора Александра Юрьевича Шарапова.

Отметим, что такие конференции давно перестали быть в новинку для наших работников: они заранее направляют вопросы для директора и знают, что получат на них ответы в ходе встречи. Эта конференция исключением не стала. Вопросы, правда, было немного, и актовый зал, в котором каждый раз проходят такие встречи, битком, по сравнению с прошлыми разами, не набился, но мероприятие прошло в конструктивном ключе.

Результативности встречи добавило присутствие на ней депутата Законодательного Собрания Санкт-Петербурга Елены Юрьевны Киселевой и главы муниципального Совета г. Колпино Вадима Петровича Иванова. Гости вместе с работниками Ижорских заводов внимательно выслушали рассказ Александра Юрьевича Шарапова о том, как живет сегодня предприятие. Генеральный директор подчеркнул, что ситуация по-прежнему непростая, но при этом наметилась тенденция к стабилизации положения. Так, с момента предыдущей такой встречи было подписано два крупных контракта – на изготовление оборудования для четвертого блока АЭС Куданкулам и двух сепараторов для компании «Сахалин Энерджи». Плюс, благодаря энергичной и высокопрофессиональной работе сотрудников департамента по коммерческой деятельности, Ижорские заводы победили в двух тендерах. В целом, по сравнению с бюджетными показателями, уровень контрактации уже практически достиг

плановых значений. Впрочем, это не повод останавливаться, подчеркнул генеральный директор. Ведь именно загрузка производственных мощностей позволит предприятию начать работать на полную мощность и повысить свою конкурентоспособность с точки зрения стоимости готовых изделий. Для работников же оптимальная загрузка предприятия – это возможность вернуться к привычному рабочему ритму. Так, отвечая на вопрос о том, планируется ли индексация заработной платы РСС, А.Ю.Шарапов отметил, что приближение к бюджетным показателям контрактации сегодня позволяет рассчитывать на скорую отмену режима сокращенной рабочей недели и, возможно, возвращение премий.

– Если ситуация будет развиваться по оптимистичному сценарию и у предприятия будет возможность проиндексировать оклады, мы, конечно, это сделаем, – сказал генеральный директор. – Но в настоящий момент говорить об этом очень рано. Мы поступательно движемся в сторону улучшения, но нам еще нужно серьезно поработать, чтобы начать получать от этой работы бонусы.

Еще один вопрос от работников касался сотрудничества с Министерством обороны по вопросу изготовления оборудования для военных нужд. Александр Юрьевич немного углубился в историю вопроса и рассказал, что на протяжении многих лет Ижорские заводы изготавливали оборудование по заказу Минобороны. Однако несколько лет назад на государственном уровне было принято

решение, по которому все оборудование нашей номенклатуры было передано государственному предприятию «Баррикады» в Волгограде. Впрочем, мы и сейчас продолжаем искать пути взаимодействия. Так, в текущий момент ведутся переговоры об участии предприятия в изготовлении плавучих атомных станций для нужд прибрежных воинских частей, прежде всего, на севере страны. Кроме того, прорабатывается возможность взаимодействия с ПО «Севмаш» по мехобработке изделий для военных и гражданских судов. И это далеко не все, что находится в проработке с точки зрения «оборонки».

Впрочем, далеко не все вопросы работников касались производства. Условия работы – вот один из важнейших аспектов любого труда. На нынешней встрече был поднят вопрос о пешеходных дорожках от КПП «Фидерная» до АБК цеха №33 и о качестве дороги вдоль цеха №33. Александр Юрьевич отметил, что, действительно, пешеходные дорожки в дождь заливает так, что по ним не пройти, а состояние дороги, ведущей от «Фидерной» вдоль цеха №33 к цеху №34, оставляет желать лучшего, особенно в местах пересечения с железнодорожными путями. Несомненно, руководство об этих проблемах знает и стремится найти пути их решения. Так, в настоящее время идет согласование сметы работ на этих участках дороги и пешеходных дорожек и выбор подрядчика.

– У нас есть еще один проблемный участок дороги, – от-

метил Александр Юрьевич. – Он находится перед въездом на территорию Ижорских заводов через КПП «Фидерная» и не принадлежит предприятию. Мы обращаемся к Вадиму Петровичу Иванову с просьбой помочь нам решить вопрос приведения в порядок этот участок, который регулярно подтапливается.

Глава МС г.Колпино живо откликнулся на эту просьбу и пообещал принять все меры для скорейшего решения вопроса. Кроме того, Вадим Петрович рассказал ижорцам о том, как живет Колпино сегодня, и ответил на вопросы из зала,

которые касались безопасности детских площадок и бесконечных пробок, в которых встает все Колпино по утрам. Ижорцев прежде всего волнуют, конечно, те дороги, которые ведут к проходным. В частности, один из работников обратил внимание В.П.Иванова на то, что каждое утро из-за автомобилей, которые припаркованы вдоль и без того узкой улицы братьев Радченко, возникает серьезный затор на участке дороги от проспекта Ленина до КПП БИК.

– Мы подумаем, как лучше решить эту проблему, – ответил Вадим Петрович, – и постараемся оказать всестороннее содействие в решении этой проблемы. Скорее всего, речь будет идти о запрете стоянки на улице братьев Радченко. Берем вопрос, что называется, на карандаш.

Вопросы из зала были заданы и Елене Юрьевне Киселевой. Она выступила перед ижорцами с рассказом о себе и о том, как ей, коренной колпинке, важно процветание нашего города и Ижорских заводов. Она пообещала Александру Юрьевичу в

меру ее возможностей помогать в решении любых вопросов с той же энергией, что и всегда. И при этом она дала обещание не оставлять без своего внимания и насущные вопросы горожан. Воспользовавшись возможностью, одна из работниц задала Елене Юрьевне вопрос, который на протяжении нескольких лет остается больным во всех смыслах этого слова для жителей той части Колпино, которая формально относится к Ленинградской области – речь идет о микрорайоне, выросшем в створе улиц Московская и Ижорского батальона. Жители этого микрорайона не могут получить медицинскую помощь в колпинских поликлиниках, к ним не ездит скорая помощь из Колпино – и зачастую больные люди остаются со своей проблемой один на один.

– По закону каждый гражданин Российской Федерации, имеющий полис ОМС, имеет право прикрепиться к любой поликлинике, – ответила Елена Юрьевна. – Если у вас возникают с этим проблемы, я готова оказывать помощь по всем волнующим вас вопросам. Для меня качество жизни колпинцев играет первостепенную роль.

В завершении встречи Александр Юрьевич Шарапов поблагодарил гостей мероприятия и работников предприятия за неравнодушие и готовность к прямому диалогу.

– У нас впереди много непростой работы, – отметил он, – но я в очередной раз подчеркиваю: у нас есть главное – сплоченный коллектив людей, неравнодушных к своему делу. А это – залог нашего развития. Поэтому давайте продолжать все вместе работать, не покладая рук, тогда и результаты не заставят себя ждать.

## Новый руководитель проектного офиса

В августе руководителем проектного офиса Ижорских заводов назначен Сергей Александрович Похлебкин.

Сергей Похлебкин работает в Группе ОМЗ уже больше года, и на Ижорской промышленной площадке он многим знаком. В том числе благодаря его усилиям на наших предприятиях начали реализовываться многие проекты в рамках Производственной системы.

Сергей по первому образованию – производственник: он закончил Тольяттинский химико-технологический колледж

по специальности «Механик по техобслуживанию и ремонту промышленного оборудования». После этого был Тольяттинский государственный университет и специальность «Инженер автомобильного хозяйства». Следующим этапом его образования стала Тольяттинская академия управления: Сергей прошел обучение по программе подготовки управленческих кадров, для организации народного хозяйства Российской Федерации. При

этом С.Похлебкин не останавливается в своем профессиональном развитии: несколько лет назад он защитил диплом с отличием в City Business School по программе профессиональной переподготовки MINI-MBA Professional.

Получаемые им знания Сергей применяет на практике. 17 лет он отработал на различных позициях на предприятиях нефтехимической отрасли. Он начинал свою профессиональную деятельность слесарем-ремонтником и дорос до руководителя ремонтного подразделения.

В течение последних шести лет Сергей Похлебкин активно занимается внедрением производственных систем на различных промышленных предприятиях. За это время он накопил богатый опыт, который успешно применяет на нашей площадке, и отныне этот опыт станет основой развития процессов по повышению эффективности производства Ижорских заводов.



## ПРОИЗВОДСТВО

На предприятиях Группы ОМЗ регулярно проводятся рапорты руководителей, которые позволяют оценивать картину развития предприятий в целом и деятельность по конкретным направлениям

# Многолетнее сотрудничество

В адрес генерального директора ТК ОМЗ-Ижора Татьяны Ивановны Титовой поступило Благодарственное письмо от администрации школы №476 г. Колпино и экологического клуба «Феникс» за оказанную помощь и аналитическую поддержку VIII экологической экспедиции по реке Ижора, которая осуществлялась в рамках эколого-краеведческой программы «Наш край – Ижорская земля».

Это замечательный повод рассказать о многолетнем сотрудничестве лаборатории охраны окружающей среды (ЛООС) НИЦ и экоклуба «Феникс».

Экоклуб в школе №476 был создан учителем географии Стоговой Любовью Леонидовной в 1997 году, и вот уже около двух десятков лет ребята проводят свои экологические исследования. И еще тогда, в конце прошлого столетия, руководство «Феникса» обратилось на Ижорские заводы, а конкретно - в отдел охраны окружающей среды с просьбой: помочь провести химический анализ проб воды, которые члены экспедиций берут в разных точках бассейна реки Ижора.

И, конечно же, им не отказали. С тех пор сотрудники ЛООС НИЦ постоянно помогают клубу.

Пользу таких молодежных клубов трудно переоценить. Именно так у подростков воспитывается любовь к родному краю, формируются знания и навыки, связанные с охраной окружающей среды и природных ресурсов, привычка бережно относиться ко всему, что нас окружает, понимание того, что от нас зависит, в каких условиях мы и наши потомки будут жить через 10, 20, 50 лет.

Конечно, прекрасно это понимают и сотрудники ЛООС, работающие под руководством Елены Николаевны Некрасовой.

В ежегодно проводимых

экспедициях берутся пробы воды в определенных точках бассейна реки Ижоры и ее притоков: Поповой Ижорки, Парицы и Теплой. Сначала участники экспедиции исследуют пробы в полевых условиях с помощью реактивов и тестов. Но для получения полной и достоверной информации этого недостаточно: нужно точное лабораторное оборудование и опытные специалисты. И все это юным экологам предоставляет ЛООС, которая аккредитована, в том числе, и на проведение экологического контроля природных и сточных вод, атмосферного воздуха и т.д.

Ежегодно, по окончании экспедиций, экоклуб «Феникс» доставляет в лабораторию до 13-15 проб воды для химических исследований. Исследуют пробы в лаборатории, определяя в них наличие примесей, разными методами. Так, измерение массовой концентрации металлов в пробах воды проводится на

атомно-абсорбционным спектрометром «Квант-2Т». Используются и другие методы: фотометрический, титриметрический, флуориметрический, потенциометрический. Другими словами, работа проводится серьезная.

И, несмотря на то, что это, конечно, не коммерческое сотрудничество, а безвозмездная помощь, сотрудники лаборатории относятся к этим исследованиям с такой же ответственностью, как и ко всем остальным заказам, неукоснительно следуя одному из своих принципов – точность и достоверность результатов испытаний и исследований.

На сайте экоклуба «Феникс» в рубрике «Наши друзья» можно увидеть ЛООС ТК ОМЗ-Ижора. Друзья – это те, кто бескорыстно помогает, понимая важность и полезность такой работы. Эту помощь высоко ценит и руководство школы №476, и руководство «Феникса». Сотрудники лаборатории – всегда желанные гости на отчетных конферен-

циях и других мероприятиях клуба.

- Это замечательные ребята, – говорит Виктория Юрьевна Зеленская, руководитель направления по экологии ЛООС НИЦ, – дружные, веселые, и, главное, увлеченные своим делом. Они делают хорошее дело. У кого-то это увлечение останется на всю жизнь и станет любимой профессией.

Отчеты о проведенных исследованиях (а достоверность исследований ни у кого не вызывает сомнений, поскольку они подтверждены, в частности, такой авторитетной организацией, как ТК ОМЗ-Ижора) отправляются в Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности при Правительстве Санкт-Петербурга, а также доводятся до сведения широкой общественности, привлекая внимание органов власти и общественности к экологическим проблемам нашего региона.

# Подвели промежуточные итоги

На очередном рапорте генерального директора Ижорских заводов, прошедшем в начале августа, руководители структурных подразделений и дочерних предприятий отчитались о работе за семь месяцев текущего года.

По традиции первым о состоянии дел доложил главный инженер Антон Юрьевич Лебедев. Он рассказал о том, что с точки зрения охраны труда и промышленной безопасности предприятие отработало в июле без проблем. Статистику подпортил только инцидент, который случился 18 июля в цехе №34, когда при пробном вращении изделия в сварочном манипуляторе произошло раскрепление его с планшайбой из-за дрейфа изделия на роликовой опоре. Изделие сползло на пол, но повреждений, к счастью, не получило. Оборудование также не пострадало. Антон Юрьевич отметил, что инцидент был разобран, причины его установлены, меры для предотвращения повторения подобных ситуаций приняты. Что касается остальных направлений деятельности служб главного инженера, то все подразделения работают в

соответствии с поставленными задачами.

Отчет директора по производству Владислава Анатольевича Пайкова показал, что производственные цеха отработали в июле очень хорошо, перевыполнив план выпуска товарной продукции. Генеральный директор Александр Юрьевич Шарапов в который раз обратил внимание на то, что основная нагрузка сегодня лежит на цехе №33, и на данном этапе прежде всего от качества работы его сотрудников, от их профессионализма и способности строго укладываться в установленные сроки изготовления оборудования во многом зависят финансовые показатели, а значит, благосостояние предприятия и каждого его сотрудника. При этом генеральный директор снова подчеркнул, что все остальные службы Ижорских заво-

**Мы – единая команда, и на результат работаем вместе**

дов должны работать прежде всего на производство.

О том, что предприятие медленно, но верно движется в сторону улучшения показателей, рассказали директор департамента по финансам и экономике Вячеслав Вячеславович Дубовик и заместитель генерального директора – коммерческий директор Илья Юрьевич Ковалев. Бюджетный план контрактации к настоящему моменту выполнен уже на 87%, но сотрудники департамента по коммерческой деятельности продолжают активно работать по

поиску новых заказов. Идут в рост и финансовые показатели, но они тоже пока далеки от идеальных. А вот проблемы по качеству продолжают нас беспокоить – это отметил директор департамента по качеству и сертификации Михаил Алексеевич Лозовицкий. Так, за семь месяцев текущего года потери от брака, к сожалению, уже превысили аналогичный показатель прошлого года, при этом доля некачественной поставки значительно снизилась. А это значит, не-

обходимо снова и снова обращать внимание на качество выполнения работ нашими сотрудниками.

– Сроки и качество – это наши главные ориентиры, – подчеркнул А.Ю.Шарапов. – Если мы не минимизируем потери от брака, нам будет довольно сложно выправлять наше положение, как бы ни старались наши коммерческие службы. Мы – единая команда, и на результат работаем вместе.

Стабильно отработал в июле департамент по материально-техническому обеспечению. Отметим, что с точки зрения проекта ТОП, реализуемого в ходе внедрения производственной системы, именно службы Владимира Леопольдовича Долинского к настоящему моменту демонстрируют наиболее эффективные показатели: работники этого департамента подали предложений на общую сумму более 100 млн рублей.

Впрочем, помимо снижения затрат, на закупщиков ложатся не менее, а может быть,

даже более важные задачи по обеспечению производства Ижорских заводов всем необходимым для бесперебойной работы по важным заказам. А на сегодняшний день у предприятия все заказы – важные.

– И еще о важном, – добавил А.Ю.Шарапов. – Неко-

**Мы – производственное предприятие, и если у нашего производства есть вопросы – мы обязаны их решать быстро и качественно**

торые руководители, на мой взгляд, недостаточно много времени проводят в цехах. На обходах цехов я вижу вопросы, которые задают рабочие руководству на стендах, – и далеко не все ответы появляются оперативно. Напоминаю всем: мы – производственное предприятие, и если у нашего производства есть вопросы – мы обязаны их решать быстро и качественно.

В завершении рапорта доклады о деятельности своих компаний представили руководители предприятий «ИжораРемСервис», «Ижорские сварочные материалы», «ОМЗ-Термопресс», «ИЖЭК» и «БИЗНЕС ПАРК ИЖОРА».

## НАШИ ЛЮДИ

Самое главное богатство предприятий Ижорской промышленной площадки – люди, блестящие профессионалы, благодаря которым создается уникальная продукция ответственного назначения

# Конструкторских дел мастер

В прошлом номере газеты «Ижорец» мы говорили о том, что реализация основных задач Совета молодых специалистов невозможна без его активных членов. Сегодня мы расскажем об амбициозном и талантливом представителе Совета молодых специалистов Романе Позднякове – начальнике бюро ОКБ Ижорских заводов.



Когда отец и сын на одной волне

Учился Роман в 258-й Колпинской школе, по окончании которой поступил в Санкт-Петербургский институт машиностроения (ИМЗ-ВТУЗ) на факультет атомного энергетического машиностроения. Еще юным мальчишкой Роман пришел в цеховые стены Ижорских заводов. Первую практику в 2003 году он проходил в Объединенном конструкторском бюро Ижорских заводов, в отделе №15.

Значительную роль в фор-

мировании его как специалиста сыграли заместитель главного конструктора Ижорских заводов Николай Анатольевич Чугунов, начальник 15-го отдела ОКБ Михаил Семенович Павлов и начальник бюро ОКБ Татьяна Леонидовна Кубич – именно того бюро, в которое и попал Роман. Он с уважением произносит их фамилии, так как считает, что всему, чему он научился, он обязан именно этим людям.

Молодой выпускник после защиты дипломной работы в

2007 году с удовольствием стал трудиться в коллективе 15-го отдела ОКБ. Главным достижением Романа является создание параметризованных 3D-моделей для проектирования реакторов нефтехимической промышленности. Роман как грамотный, инициативный и думающий специалист постоянно повышал свою квалификацию.

За сравнительно короткий срок Роман Поздняков вырос от чертежника-конструктора до начальника бюро ОКБ. Стремление к саморазвитию, внимательность и эрудированность Роман считает главными качествами в работе. Он принимал активное участие в проектировании оборудования для АЭС: шлюза транспортного для индийской АЭС Куданкулам, шлюза основного для Ростовской АЭС, сифона разделительного и фермы опорной для болгарской АЭС Белене, трубных проходок для индийской АЭС Куданкулам, стеллажей для имитаторов тепловыделяющих сборок. Проектировал оборудование для нефтехимического промышленного комплекса. Также Романом была успешно разработана РКД на реактор R-201 для Новокуйбышевского НПЗ и проведен пересмотр количества выпускаемых рабочих документов.

Помимо этого в числе достижений Романа – создание конструкторской документации внутрикорпусных устройств для НПЗ «Славнефть-ЯНОС» и ре-

акторов для Московского НПЗ. Важно отметить, что изготовление ВКУ для «Славнефть-ЯНОС» стало первым опытом Ижорских заводов по освоению технологии производства ВКУ для реакторов нефтехимии.

Когда был создан Совет молодых специалистов отдела ОКБ Ижорских заводов, Роман активно включился в его работу: участвовал в конференции молодых специалистов на площадке Уралмашзавода и в конференции «Ижора», где его доклад «Создание единой параметризованной 3D модели реакторов нефтехимической промышленности» занял первое место. С этого начался этап разработки параметризованных деталей. Романом были разработаны параметрические элементы корпуса, создана программа по построению фланцев по коду ASME, изучены методы создания 3D-моделей элементов и деталей с использованием средств языка программирования Visual Basic. Сейчас Роман занимается проектом по строительству терминала в Высоцке и проработкой других проектов. активно участвует во внедрении. Помимо этого он участвует во внедрении производственной системы. В нынешний Совет Романа привлекли именно его коллеги по реализации проекта «Производственная система».

– Предыдущий Совет молодых специалистов активно участвовал в культурно-массовой деятельности предприятия, но

на повышение квалификации сотрудников был слабо ориентирован. В первую очередь, мы планируем осуществить поиск образовательных конференций, семинаров и прочих программ по различным направлениям деятельности. Но у нас много и других задач – мы постараемся охватить все направления деятельности наших сотрудников. Думаю, что с нынешней поддержкой у нас все получится!

Среди его увлечений – музыка: Роман совершенствует навыки игры на гитаре и фортепиано, слушает записи выдающихся исполнителей. Говорит, что никакие записи на цифровых носителях не сравнятся с обычными виниловыми пластинками. Впрочем, помимо повседневных трудовых будней он находит время и для занятий спортом. Со своими коллегами Роман регулярно играет в футбол в спортивном зале цеха №33 Ижорских заводов. Что же касается семьи, то он счастливый отец двухгодовалого сына и заботливый муж. Обожаем путешествовать и особое пристрастие испытывает к острову Кипр, который уже вдоль и поперек объездил.

На традиционный вопрос «О чем Вы мечтаете?» Роман отвечает с улыбкой:

– Чтобы не было авралов на работе. Хотя главное, конечно, для меня – здоровье и благополучие близких, а все остальное приложится!

Саманта АКЫЛБЕКОВА

## Из бригады героя

20 августа исполнилось 70 лет токарю-расточнику механотермического цеха №66 ОМЗ-Спецсталь Виктору Петровичу Забавину.



Трудиться он начал рано – с шестнадцатилетнего возраста. Работал в старинном русском горо-

де Коврове, на оружейном заводе имени Дегтярева. Женится, растил сына. В 1972 году случайно узнав, что на Ижорском заводе требуются кадры и гарантируется жилье, переехал с семьей в Колпино.

Работал Виктор Забавин в цехах №19, №34 и №77. Была в советские годы знаменитая бригада расточников под руководством Героя Социалистического труда Виктора Петровича Березина. Забавин – из этой бригады. Растачивал отверстия в валах роторов для турбин атомной, тепловой и гидроэнергетики. И ныне продолжает обрабатывать валы роторов – таких заказов у механо-термического

производства немало. Его станок – самый крупный в цехе, на нем обрабатываются валы длиной до 16-и метров.

Жена Виктора Забавина также трудилась в одном из ижорских цехов – в технологическом бюро. Вместе воспитали и вырастили двух сыновей. Старший стал шофером, ныне возглавляет автоколонну в грузовом автопарке на улице Загородной. Младший пошел на завод, работает слесарем в теплоэлектротрансформаторной. Сам Виктор Петрович Забавин с большим уважением отзывается о коллегах по работе: в их числе – опытные станочники Юрий Лебедев, Валерий Ефимов, Анатолий Чугунов. Недавно, после службы в армии, пришел в цех молодой токарь-расточник Юрий Лавров. Забавин взял над ним шефство и надеется не только передать ему знания, но и воспитать любовь к своему делу.

## Новое приключение

В июле сотрудники Ижорских заводов и ОМЗ-Спецсталь побывали на экскурсии в Карелии.

По традиции двухдневная экскурсия на День металлурга была организована председателем профкома Ижорских заводов Сергеем Владимировичем Рябиченко. В поездке принял участие 35 ижорских металлургов и машиностроителей. Они смогли осмотреть Олонек – древнейший из городов республики Карелия, также посетили традиционную деревню карел-ливвиков Нурмолицу, посмотрели театрализованное представление в гостевом доме «Кодиранду» и в завершении дня посетили русскую баню.

Эту экскурсию для своих коллег, как обычно, инициировала председатель цехового комитета цеха №15 ОМЗ-Спецсталь Татьяна Петровна Егорова. В августе Татьяна

Петровна отмечает свой юбилей. В цехе №15 ее знают все: от старожил до молодежи. Именно здесь прошла огромная часть ее жизни, немудрено, что Татьяна Петровна так любит свое дело.

Татьяна Петровна – человек энергичный. Она несколько лет подряд является председателем участковой избирательной комиссии. В преддверии выборов она активно включилась в работу в комиссии. Кроме того, она с удовольствием принимает участие в различных мероприятиях, в которых участвуют сотрудники Спецстали.

Коллеги поздравляют Татьяну Петровну с юбилеем и желают ей неиссякаемой энергии, крепкого здоровья, и побольше радостных и интересных событий в жизни.

## НАШИ ПРАЗДНИКИ

День металлурга традиционно отмечается в третье воскресенье июля и становится большим праздником для всех сотрудников металлургических предприятий Ижорской промышленной площадки

## Металлургия как повод для творчества

В июле традиционно весело и ярко отметили свой профессиональный праздник наши металлурги – работники ОМЗ-Спецсталь.



Песочное шоу. В главные роли – Сергей Кузнецов

На протяжении многих лет День металлурга у нас на площадке отмечали два предприятия – ОМЗ-Спецсталь и ОМЗ-Литейное производство, которые традиционно проводили общее мероприятие. В этом году после длительного перерыва металлурги встречали профессиональный праздник в составе единого предприятия, и это сделало праздник более душевным и эмоциональным.

Впрочем, сегодня мы хотим рассказать не только о самом празднике, но и людях, которые его создавали.

В 2015 году в дирекции по персоналу ОМЗ-Спецсталь родилась мысль: а давайте не будем приглашать для выступления профессиональных артистов, давайте откроем таланты в наших коллективах! Этот подход горячо поддержали молодые специалисты и Спецстали, и Литейного производства. Идея оформилась, приобрела воплощение – и превратилась в яркий праздник, сделанный своими руками. Празднование Дня металлурга и выступления коллег в прошлом году вызвали самые теплые чувства у всех гостей торжественного вечера. Однако организовать не менее удачное действо второй раз – еще сложнее: нужно сделать не хуже, а желательно даже лучше, чем прежде.

Понимая это, творческая группа Спецстали в этом году начала подготовку к празднику еще ранней весной – продумывалась концепция вечера, формировался состав концертной программы, обсуждалось художественное воплощение самых невероятных задумок.

В творческую группу, возглавляемую директором по персоналу Мариной Базылевой, вошли сотрудники различных подразделений Спецстали – производственники Роман Магера и Анастасия Пеплова из цеха №8, технологи Анна Смирнова и Ольга Чеснокова, ведущий экономист финансового управления Анастасия Грачева, представители дирекции продаж Валерия Рыбенко и Наталья Пешкань, специалисты дирекции по персоналу Алексей Соколов, Андрей

товке праздника приняло участие как можно больше сотрудников. Особенно мы надеялись привлечь работников цехов, сделать праздник по-настоящему народным, – отмечает Алексей Соколов. – И мы рады, что люди откликнулись, пришли с предложениями и идеями.

Подготовка праздника – это не только полет фантазии и радость творчества, но и многочисленные, порой изнурительные репетиции. Не одну неделю артисты Спецстали, параллельно с работой, оттачивали танцевальные движения, записывали фонограммы и снимали видеоряд для клипов. Однако все участники этого процесса вспоминают о подготовке с теплой улыбкой.

– Репетиции проходили в удивительной дружеской атмосфере, – говорит Наталья Пешкань, ведущий специалист дирекции продаж. – В прошлом году мне не удалось принять участие в подготовке творческой программы, поэтому в этот раз я с большим удовольствием включилась в процесс. Общение с коллегами в неформальной обстановке укрепляет командный дух, позволяет завести новых друзей. Так что у меня остались самые приятные воспоминания как о подготовке, так и о самом празднике.

В танцевальных номерах и флаговом шоу блистали работники технической дирекции Анна Смирнова, Ольга Чеснокова, Антон Попков, Андрей Степанов, Елена Андреева, Жанна Левина, специалисты дирекции по персоналу Ирина Гафт и Наталья Иванова, а также Наталья Пешкань.

Отдельно стоит сказать про клипы. Первый клип был снят на переделанную песню в стиле рэп группы «Каста» «На весь район», исполненную запомнившимся по прошлому году дуэтом из цеха №8 в составе Романа Магеры и Федора Пеплова. В съемках этого клипа также приняли участие работники дирекции закупок, цехов 38 и 47. Основная идея этого клипа – показать единство завода и города Колпино, подчеркнуть место завода в жизни города. Клип снимался на улицах города, в нем отражены городские события и будни завода.

– Участие в творческом процессе всегда очень интересно, – говорит Федор Пеплов, – особенно если ты вместе с коллегами создаешь что-то



Выступление танцевального коллектива ОМЗ-Спецсталь – гвоздь программы!

необычное. Здорово, что у нас в дирекции по персоналу работают такие люди, которые по-настоящему хотят развивать своих сотрудников и всячески помогают в этом. Отдельное спасибо, конечно, Марине Викторовне Базылевой – такое яркое событие стало возможным в первую очередь благодаря ее усилиям. И еще хочется отметить, что активность коллег очень порадовала. Все были очень заинтересованы в результате – поэтому и результат, по-моему, получился таким отличным.

Клип на переделанную песню Алексея Воробьева «Сумасшедшая», исполненную Романом Магерой, получился очень веселым и ярким. В нем с тонким юмором рассказывается о том, как непросто порой бывает в круговерти рабочих будней, но все трудности преодолеваются теми, кто по-настоящему любит свое дело. Запоминающиеся образы в этом клипе создали работники цехов 8, 15 и 38 и чудесный женский вокальный квартет в составе Анастасии Грачевой, Натальи Пешкань, Елены Андреевой и Жанны Левинной. В каждом из этих небольших шедевров видеотворчества чувствуется гордость металлургов за свой труд, родное предприятие – и это, пожалуй, самая большая их ценность.

– Репетиции проходили дружно и весело, – рассказывает Елена Андреева. – Больше всего мне запомнились запись песен и съемка в клипе. Мы получили такой заряд бодрости, что эмоций хватить надолго!

– Еще со школьных времен мне нравилось принимать участие в различных творческих мероприятиях, которые устраивал класс, – вспоминает Анастасия Грачева. – Узнав о том, что праздничный концерт организовывается силами работников ОМЗ-Спецсталь, я решила проявить себя и принять участие. И получила массу удовольствия! Такие мероприятия сближают коллектив, заряжают позитивом и «разбавляют» рабочие будни.

Конечно, непосредственно перед выступлением на Дне металлурга его герои волновались. Пока на сцене произносились официальные речи, чувствовались лучшие работники, награждаемые грамотами и благодарностями Министерства промыш-

ленности и торговли, ПАО ОМЗ, ОМЗ-Спецсталь и Колпинского района Санкт-Петербурга, а также победители заводского конкурса профмастерства, за кулисами актового зала Ижорского политехнического лицея самодельные артисты снова и снова повторяли слова песен, движения танцев.

В целом весь праздничный вечер получился очень теплым и искренним. Такое настроение было задано известной песней из кинофильма «Весна на Заречной улице», которую очень душевно исполнил модельщик цеха №18 Юрий Иванов.

– Для меня это песня о моей родной улице, на которой я вырос, и о моем заводе, – говорит Юрий Иванов. – Вся моя семья связана с Ижорой, поэтому я с удовольствием принял участие в концерте к Дню металлурга. Музыка для меня – неотъемлемая часть жизни. Знаменитая фраза «нам песня строить и жить помогает» – это про меня. Поэтому мне захотелось поделиться с коллегами тем, что я умею: песней рассказать, как сильно я люблю свой город и завод.

Зрители в зале с удовольствием подпевали Юрию Иванову, а по окончании наградили исполнителя настоящей овацией.

Очень романтичным получилось песочное шоу – директор по качеству Спецстали Сергей Кузнецов в сотрудничестве с профессиональным художником подарили зрителям целую череду узнаваемых сюжетов и образов.

А зажигательная финальная песня из репертуара группы «Ленинград», очень эмоционально исполненная разметчиком цеха №47 Александром Пресняковым, поставила эффектную точку в завершении торжественной части вечера.

В итоге народные артисты Спецстали подарили коллегам настоящий праздник, выступили так, что зал ликовал! А ведь этот зал – те, с кем плечом к плечу выступавшие ребята творят историю ОМЗ-Спецсталь. И так замечательно, что история эта – не только производственная, но и творческая!

Видеотчет о Дне металлурга-2016 можно посмотреть на сайте ОМЗ-Спецсталь и в группе предприятия ВКонтакте.



«На свете много улиц разных, но не сменяю адрес я», – поет Юрий Иванов

## НАШИ СОБЫТИЯ

Форум «Инженеры будущего» – это площадка для завязывания полезных контактов, встреч с известными политиками, общественными деятелями, руководителями крупных компаний

# Университет будущего

В Ижевске завершился VI Международный молодежный форум «Инженеры будущего - 2016».



Для участников форума «Инженеры будущего – 2016» неделя была очень активной: они старались принять участие во всех возможных мероприятиях

Форум «Инженеры будущего» – крупнейший на сегодняшний день образовательный проект для молодых инженеров, объединяющий участников из России, ближнего и дальнего зарубежья. Организаторами масштабного мероприятия выступили: «Союз машиностроителей России», Правительство Удмуртской Республики и Госкорпорация «Ростех». Площадкой для этого «университета будущего» в прошлые годы становились разные регионы России от Забайкалья до Южного Урала. Удмуртия приняла форум впервые, и одной из главных причин нынешней прописки форума стал промышленный потенциал Удмуртии, количество действующих на ее территории предприятий: их успех напрямую связан с развитием инженерной мысли.

В этом году в мероприятии приняли участие более 1000 технических специалистов со всего мира, от Казахстана до Гвинеи-Бисау, и более 200 гостей и спикеров. Представители Группы ОМЗ принимали участие в третий раз, но впервые участники от разных предприятий Группы выступали единой командой. В сборную команду ОМЗ вошли представители ОМЗ-Спецсталь, ИЗ-КАРТЭКС им. П. Г. Коробкова, Ижорских заводов, Криогенмаша, Уралхиммаша, Глазовского завода Химмаш – всего 15 человек. Это молодые инженеры-конструкторы, инженеры-технологи и мастера.

Все участники форума

отметили высочайшее качество организации образовательных, практических и спортивных мероприятий: на форуме удалось собрать



В рамках программы форума наши ребята совершили ряд полезных экскурсий

не только лучших молодых инженеров в возрасте до 35 лет, но и экспертов мирового класса, а также партнеров в лице ведущих холдингов страны, что позволило создать уникальную площадку по обмену информацией, опытом и контактами.

За восемь дней они получили образовательный «интенсив», который некоторые из них сравнивали с дополнительным высшим образованием: десятки часов повышения квалификации, десятки же деловых и неформальных встреч, огромные объемы новой информации, которые еще предстоит систематизировать и применить на практике.

– Наше выступление на форуме «Инженеры будущего»

я считаю успешным относительно команд, численность которых значительно превышала численность команды «ОМЗ». Создав с «нуля» свою команду, мы заняли свое место в самой что ни на есть золотой середине рейтинга ведущих холдингов. Ведь мы ехали сюда не для рейтингов, состязания и соперничества, а для того, чтобы найти общие точки для большой совместной работы, и мне кажется, что у нас получилось! – говорит инженер-конструктор Ижорских заводов Александр Обьедков.

Погода не слишком порадовала участников форума, но, несмотря на все погодные трудности, шквальный дождь и ураганный ветер не смогли испортить настроение команде ОМЗ. Наши ребята активно и с максимальной пользой для себя участвовали во всех меро-

выступления коллектива «Бурановские бабушки», а также ижевских музыкальных групп. Объединенная команда ОМЗ участвовала

тов первый вице-президент Союза машиностроителей России, первый заместитель председателя комитета Государственной Думы



Сборная команда ОМЗ и коллектив «Бурановские бабушки»

и в спортивных мероприятиях. Наши ребята успешно показали себя в турнире по пляжному волейболу, заняв второе место.

На торжественном закрытии форума подвели итоги его конкурсной части: команды ведущих холдингов зарабатывали очки на многочисленных презентациях, авторских лекциях и деловых играх. Лидеры по результатам общекомандного рейтинга определились в следующем порядке: на первом месте – команда Филиала ПАО «Компания «Сухой» «КнААЗ им. Ю. А. Гагарина», на втором – АО «Росэлектроника», на третьем – «Объединенная судостроительная корпорация». Под гром аплодисмен-

Российской Федерации по промышленности, один из организаторов форума Владимир Гуленев вручил победителям золотые кубки.

– Подводя итоги форума «Инженеры будущего -2016» можно сказать, что именно здесь был задан новый стандарт для этого гигантского по масштабу и значимости мероприятия, объединившего новое поколение мировой инженерной элиты. Здесь стал очевиден большой потенциал высоких технологий в российской промышленности и правда впечатляющее! – говорит инженер-технолог КАРТЭКСа Александр Мигалов.

Саманта АКЫЛБЕКОВА



В турнире по пляжному волейболу наши ребята заняли почетное второе место

## НАШИ СОБЫТИЯ

## День строителя

14 августа коллектив предприятия Строительный Трест №35 «Ижорстрой» отметил свой главный профессиональный праздник – День строителя. В преддверии праздника руководство компании поделилось с редакцией газеты «Ижорец» последними достижениями своего коллектива и реализованными в этом году проектами.



За более чем 70 лет своего существования предприятие Стройтрест №35 «Ижорстрой» накопило богатый опыт промышленного и гражданского строительства, реконструкции и капитального ремонта. Коллектив Стройтреста №35 «Ижорстрой» сыграл ведущую роль в создании большинства промышленных предприятий и социальных объектов Колпинского района. Сегодня компания плодотворно сотрудничает с такими предприятиями Ижорской промышленной площадки, как Ижорские заводы, ИЗ-КАРТЭКС им.П.Г.Коробкова, ОМЗ-Спецсталь и успешно реализует совместные проекты.

Один из таких проектов – устройство фундамента для станка модели РАМА SPEEDRAM 3000 в пятом пролете цеха №2 ИЗ-КАРТЭКС им.П.Г.Коробкова, реализация которого закончилась в начале этого года. Сотрудникам Стройтреста №35 предстояла нелегкая задача: в достаточно стесненных условиях цеха решить сложные организационные и технические вопросы при работе над этим фундаментом. Однако опытные работники Стройтреста-35 с этой задачей успешно справились. На изготовление фундамента в пятом пролете потребовалось 565 кубометров бетона и 45 тонн арматуры. К устройству нового фундамента предъявлялись очень высокие требования: он должен быть абсолютно надежен и неподвижен при работе размещенного оборудования. Для этого под фундаментом расположено свайное поле из 90 буронабивных свай диаметром 200 мм. Благодаря

этому уникальному фундаменту обеспечивается полное отсутствие вибрации современного станка и достигается высокая точность металлообработки.

Помимо этого на сегодняшний день силами сотрудников Стройтреста №35 закончилась реконструкция первого пролета цеха №2 ИЗ-КАРТЭКС им.П.Г.Коробкова. Была полностью переделана система отопления, заменена кровля и утеплены стены, установлены узлы учета тепло- и электроэнергии, а также полностью заменено освещение. Теперь с уверенностью можно говорить о том, что обновленный первый пролет приобрел современный внешний вид.

Кроме того, Стройтрест №35 успешно реализовал другой инвестиционный проект для предприятий Ижорской промышленной площадки – это реконструкция цеха №38 ОМЗ-Спецсталь. На данный момент заканчивается работа по замене смесителей и обновлению выбивной решетки. Также, в сталеплавильном цехе №8 ОМЗ-Спецсталь в тяжелых условиях была проделана огромная работа по устройству фундаментов под сталеразливочные тележки и совместно со специалистами «Прокатмонтаж-1» проложен газопровод под установку внепечной обработки стали «SKF-ASEA». Таким образом, с твердой уверенностью можно говорить о том, что Строительный трест №35 «Ижорстрой» продолжает успешно реализовывать совместные проекты с предприятиями Ижорской промышленной площадки.

Помимо предприятий Ижорской промышленной площадки,

сотрудники Стройтреста №35 успешно трудятся, в частности, на предприятии «Гранит» в Каменногорске. Они оказывали помощь и техническую поддержку своим коллегам в ходе строительства фундаментов под новое оборудование. Также силами компании Стройтрест №35 в Волхове на заводе «Метакхим» – обособленного подразделения «ФосАгро – Череповец» – проводится реконструкция цеха по производству фосфорной кислоты. Работы ведутся в условиях действующего химического производства в сложных стесненных условиях. Все проекты реализуются с высоким качеством и, что немаловажно, в сроки, обусловленные договорами.

В преддверии профессионального праздника генеральный директор Стройтреста №35 «Ижорстрой» Борис Николаевич Базлов поздравил своих коллег:

– Уважаемые коллеги! Примите искренние поздравления с нашим профессиональным праздником – Днем строителя! Несмотря на экономические трудности, отрасль живет и развивается: мы осваиваем новые технологии, внедряем современные материалы, методы управления, готовим молодые кадры. Потому что уверены: трудности – переходящи, а наша профессия – навсегда! От всего сердца желаю всем: ветеранам, которые отдали строительству лучшие годы, и тем, кто трудится в отрасли сегодня, – здоровья, благополучия, успехов и процветания!

К его словам присоединился заместитель генерального директора по строительству Самвел Эдуардович Бабалян, который особо подчеркнул многолетнее сотрудничество Стройтреста №35 и предприятий Ижорской промышленной площадки:

– Поздравляю все строительные службы предприятий Ижорского производственного комплекса с Днем строителя. За долгие годы плодотворного сотрудничества мы сроднились с ними. И сегодня я хочу выразить благодарность за совместную работу и пожелать реализации новых проектов. Именно благодаря высокому профессионализму специалистов Ижорской промышленной площадки, мы достигаем своевременного и качественного выполнения поставленных перед нами задач.

Саманта АКЫЛБЕКОВА

Ежегодно во второе воскресенье августа в нашей стране принято отмечать День строителя. Профессиональный праздник был учрежден Указом Президиума Верховного Совета СССР от 6 сентября 1955 года

## Году кино посвящается

Как известно, 2016 год объявлен в России Годом российского кино. Музей истории Ижорских заводов откликнулся на Указ Президента тематической выставкой, которая открылась для посетителей в начале лета. Название выставки: «Колпино снимается в кино! Звезды кино в гостях у колпинцев!» как нельзя лучше отражает ее содержание.

Современные колпинцы уже подзабыли или не знают, что в Колпино снимались такие фильмы, как «Рабочий поселок», «Ижорский батальон», «Тоталитарный роман», «Здесь наш дом», «Магия черная и белая» и ряд других. Выставка напомнит вам об этих замечательных фильмах, об актерах Олеге Борисове, Викторе Авдюшко, Василии Корзуне, Галине Бокашевской, Светлане Крючковой и многих других, снимавшихся на улицах нашего города, в интерьерах колпинских зданий или в цехах Ижорского завода.

Ижорский инженер-металлург Семен Иосифович Ривкин стал прототипом главного героя пьесы драматурга Игнатия Дворецкого «Человек со стороны», по которой в 1972 году был снят фильм «Здесь наш дом». Съемки шли и в цехе №38; в перебрывшихся литейщики могли пообщаться с исполнителями главных ролей Олегом Жаковым, Владимиром Заманским и Арменом Джигарханяном.

День советского кино, отмечающийся ежегодно 27 августа, прежде праздновался очень широко, ведь кино называли «самым массовым из искусств». В гости к колпинцам приезжали звезды кино; они выступали и в кинотеатре «Пламя», и на открытых площадках наших парков, собирая сотни зрителей. А таких звезд кино и театра, как Людмила Чурсина, Владимир Стрельчик, Кирилл Лавров с нашим заводом и городом связывала многолетняя дружба.

Отдельный раздел выставки посвящен заводским просмотрам лучших

произведений ленинградских кинематографистов. Первый просмотр прошел в 1970 году, последний – в 1980-е гг. Студия «Ленфильм» привозила в заводской Дворец культуры на суд ижорцев новинки документального и художественного кино, работало строгое жюри, награждавшее заводскими призами лучших режиссеров и актеров. Материалы этих встреч сохранил заводской музей и сейчас представляет на выставке. Заводским музейщикам было приятно увидеть, что призы, которые получали ленфильмовцы из рук ижорских ветеранов войны и знаменитых производственников – Героев Социалистического Труда, студия бережно сохранила и сейчас представляет в музее «Ленфильма» на Каменноостровском проспекте, дом 10.

Коллектив Музея истории Ижорских заводов искренне благодарит за помощь в создании выставки: рекламное агентство «ЭДМЕН» и лично Сергея Николаевича Черепегина, заведующую кафедрой фотографии Санкт-Петербургского института кино и телевидения Елену Владимировну Константинову и бывшего заместителя директора Дворца культуры и техники «Ижорский» Владимира Ивановича Атискова.

Выставка «Колпино снимается в кино! Звезды кино в гостях у колпинцев!» станет основой целого ряда мероприятий, запланированных на осень. В октябре, в дни общегородского Форума малых музеев, в музее Ижорских заводов пройдут Дни открытых дверей, лекции и кинопоказы.

Лариса БУРИМ

