

Новые возможности

«Гусар» работает над заказом
«Газпрома»
стр. 2

«Гусар» в лицах

Ведущий контролер стала
«Отличником качества»
стр. 3

«Гусар» в числах

Отдел персонала
подводит итоги 2022 года
стр. 4



Новости

Литейный цех осваивает новый сплав

Конец 2022 года в литейном производстве ознаменовался проведением опытных работ по освоению нового сплава – высокопрочного чугуна. Его высокопрочность достигается благодаря особой шаровидной форме содержащегося в чугуне графита. Она становится возможной в результате модифицирования расплава, которое в условиях литейного производства производили непосредственно в ковше. В декабре наши литейщики провели две опытные плавки. После анализа результатов каждой плавки сотрудники ОГМет ЛП и ОГК ЛП вносили корректировки в последующую плавку. 2022 год закончился на положительной ноте: хоть высокопрочный чугун и не был освоен на 100%, но удалось сделать большие шаги в этом направлении. В январе-феврале 2023 года работы будут продолжены.

Подводя итоги работы литейного производства в целом, отметим, что в 2022 году количество сданного литья составило 3785,68 т, что является абсолютным максимумом за 5 лет работы литейного производства. Для сравнения, в 2021 году было сдано 3225,59 т литья. Достигнуть такого результата удалось благодаря слаженной работе всех подразделений ЛП и грамотному руководству. В 2022 году литейное производство «Гусара» освоило и поставило в серийное производство 41 новую отливку. Суммарно на данный момент количество освоенных видов отливок составляет более 320 штук.



События

«Гусар» получил свидетельство о патенте на изобретение «Узел затвора шибберной задвижки»

Разработчики изобретения – наши коллеги: заместитель главного конструктора по трубопроводной арматуре Симакон Сергей Геннадьевич и директор по качеству Кириллов Антон Александрович.

Потребность в этом изобретении появилась в результате исследования состояния узлов затворов шибберных задвижек после продолжительной эксплуатации на объектах потребителей. Проверки проводились в рамках выполнения среднего ремонта данного оборудования в присутствии специалистов службы качества и отдела главного конструктора завода «Гусар». В ходе исследований были определены детали задвижки, подверженные наибольшему воздействию эксплуатационных факторов. В результате чего возникла идея, как можно снизить воздействие этих факторов, повысить надежность и срок службы узла затвора задвижки.

Полученный нашим предприятием патент на изобретение относится к узлу затвора шибберных задвижек, изготавливаемых по техническим условиям ТУ 3741-005-54634853-2009 и ТУ 3741-015-54634853-2014. Задача изобретения – повышение уровня надежности изделия:

- в части воздействия механических примесей и других загрязнений, содержащихся в рабочих средах;



- в части защиты посадочных мест в корпусе под установку седел от коррозии и деформаций, возникающих вследствие нагрузок, передаваемых на корпус шибберной задвижки присоединяемыми к ней трубопроводами.

Основной трудностью при разработке данного изобретения стал подбор соответствующих полимерных и резиновых материалов для деталей узла затвора. В конструкцию изделия добавили пять деталей из этих материалов, которые должны

были удовлетворять условиям эксплуатации, требованиям нормативной документации заказчиков и при этом обладать необходимыми физическими свойствами для обеспечения работоспособности как узла затвора, так и задвижки в целом. Трудности с подбором соответствующих материалов удалось решить с помощью производителей полимерных и резиновых изделий, с которыми завод «Гусар» сотрудничает много лет.

Было проведено много переговоров, рассмотрено большое количество технической документации, проанализирован опыт эксплуатации изделий из полимерных и резиновых материалов других производителей подобной арматуры, проведены испытания различных материалов как в лаборатории «Гусара», так и в испытательном центре «Полматекс» г. Иваново. В результате проведенной работы были отобраны материалы, из которых изготовили детали узла затвора задвижки, и правильность их выбора была подтверждена соответствующими испытаниями.

Отметим, что условия «Гусара» – оборудование, программное обеспечение, оснащенность производства и т. д. – позволяют сотрудникам отдела главного конструктора проводить подобные исследовательские и научные работы.

Ждем новых изобретений!

Новые возможности

Работаем на перспективу!

Сразу после нового года производство активно приступило к выполнению заказа «Газпрома» по изготовлению 58 шаровых кранов Ду 1000. Успешная и своевременная реализация данного проекта повлечет за собой дальнейшие заказы по шаровым кранам, производство которых – очень перспективное направление развития для нашего предприятия. В 2023 году планируется выпустить 300–350 штук шаровых кранов Ду 500–1000. Для успешной реализации данной задачи намечено расширение парка токарно-карусельных станков и сварочного оборудования.



Сотрудничество

Расширяем деловые связи

В январе «Гусар» с деловым визитом посетили представители завода им. В. А. Дегтярева. Для обсуждения дальнейшего сотрудничества был проведен ряд совещаний и встреч. Основной темой было знакомство с производством и обсуждение возможностей механосборочного парка.

Заместитель генерального директора по производству и МТС завода им. В. А. Дегтярева Сергей Вячеславович Пустовалов отметил: «Завод оставил очень приятные впечатления. Я лично здесь первый раз. Мои коллеги у вас были, но они смотрели определенное количество оборудования: где оно стоит, как

его запускали. Сегодня нам показали комплексную картину. Приятное впечатление оставило и литейное производство – новое и современное. В регионе, я думаю, таких аналогов нет.

Прошли мы по механическому участку, также остались приятные впечатления. Современное производство, которому есть куда расти, и, я полагаю, спрос на эту продукцию будет всегда. Личные контакты есть – это самое главное. Можно решать вопросы по телефону, не приезжая. И я думаю, что взаимодействие между нашими предприятиями в дальнейшем будет развиваться».



Новости

ЕАЭС ввело антидемпинговую пошлину на клиновые задвижки для трубопроводов из КНР

Вступило в законную силу решение коллегии Евразийской экономической комиссии о введении антидемпинговой пошлины в отношении стальных клиновых задвижек из Китайской Народной Республики. Срок действия антидемпинговой меры составит пять лет, размер пошлины установлен в размере 25,57–36,23% от таможенной стоимости в зависимости от производителя.

Решение принято по итогам антидемпингового расследования, начатого Департаментом защиты внутреннего рынка ЕЭК 23 июня 2021 года по заявлению производителей товара из ЕАЭС: АО «Благовещенский арматурный завод» и ООО «Гусевский арматурный завод «Гусар» при поддержке ООО «Муромский завод трубопроводной арматуры».

Товаром-объектом расследования являлись стальные клиновые задвижки номинальным диаметром от 50 до 1000 мм и давлением от 16 до 250 кгс/см², относящиеся к трубопроводной арматуре. Такие задвижки применяются для перекрытия потоков газообразных или жидких сред в трубопроводах различных давлений, в том числе в нефте- и газопроводах.

При этом антидемпинговая пошлина не будет уплачиваться китайской компанией Neway Valve (Suzhou) Co. Ltd., принявшей на себя ценовые обязательства, в случае наличия соответствующих подтверждающих документов, подчеркнули в торговом блоке ЕЭК.

Источник: www.alta.ru



Перемены

В новом году на новом рабочем месте

10 января состоялось объединение технических служб под одной крышей третьего этажа АБК литейного производства.

В первой половине этажа расположились:

1. Архив конструкторско-технологической документации.
2. Конструкторский отдел.
3. Технологический отдел.
4. Сектор материального нормирования ОГТ.

Во вторую половину этажа планируется переезд кабинетов технического директора и главного конструктора, а также переговорной комнаты и актового зала.

Отделочные работы начались в октябре 2022 года и были закончены в конце декабря 2022 года. Общая площадь этажа составила 955 м², из них 575 м² уже заняты отделами.

«Этаж был не завершен по внутренней отделке. Готовое помещение требовало ремонта. Пол, потолок, внутренние двери, некоторые перегородки пришлось делать с нуля. Планировку помещений, санузла согласовывал технический директор, исходя из потребностей работников, так как этаж предназначался для технических служб», – от-

метил директор по эксплуатации С. А. Тишкин.

В итоге был проведен качественный и современный ремонт. Просторные помещения кабинетов оборудованы всем необходимым для полноценной работы.

Своими впечатлениями о переезде поделилась инженер-конструктор первой категории Ю. Н. Мирзоян:

– Переезд – это всегда что-то новенькое. Мы потихонечку привыкаем. По сравнению с прошлым рабочим местом, новое стало просторнее.

– Все ли устраивает на новом месте?

– Единственное, чего не хватает, это оконных шторок, так как прямые солнечные лучи доставляют неудобство – создают блики на мониторе компьютера. А в целом, все хорошо! Много места, светлое помещение.

– Во время переезда возникли какие-то сложности?

– Нет, разве что физически утомились.

– Как быстро вы переехали?

– Приблизительно два дня занял переезд, и мы смогли приступить к работе.

«Гусар» в лицах

Награждают лучших

Как мы писали ранее, Гусар победил во Всероссийском конкурсе «100 лучших товаров России – 2022».

«Награда такого высокого уровня подтверждает, что на нашем заводе профессионально организована работа в области системы качества и трудится высококвалифицированный персонал. Отмечена не только продукция завода, но и работник Службы качества – ведущий контролер Елена Дубовицкая удостоена значка «Отличник качества», – подчеркнул генеральный директор «Гусара» Сергей Карачков.

Дубовицкая Елена Владимировна работает на заводе с 2002 года в отделе технического контроля. За время работы она зарекомендовала себя как добросовестный, аккуратный

и исполнительный сотрудник. Елена ответственна, трудолюбива, готова прийти на помощь своим коллегам по работе, пользуется их заслуженным уважением.

Почетный знак «Отличник качества» является персональной наградой Программы, присуждаемой лучшим работникам и представителям инженерно-технического персонала предприятий и организаций, товары которых стали лауреатами и дипломантами конкурса Программы.

Поздравляем с заслуженной наградой!



События

Уважаемые коллеги!

Наш завод нацелен на постоянный рост и развитие, а ВЫ являетесь основой нашего успеха! Поэтому нам важно, чтобы вы чувствовали себя комфортно на нашем предприятии.

Не пропустите опрос вовлеченности с 6 по 20 февраля и расскажите, что нужно для совершенствования нашего завода!

Нам важен голос каждого работника, так как мы хотим

быть не просто лучшими на рынке, а быть для ВАС вторым домом, где каждый может реализовать свой потенциал, расти и развиваться!

Опрос будет полностью анонимным, а заполнение анкет

ты займет не более 5–7 минут. Вам будут предложены как бумажная, так и электронная форма анкеты.

Мы искренне ценим ваше мнение! Надеемся на вашу поддержку и ждем обратную связь.

Кратко

В 2022 году прошли переаттестацию в области разрушающего и неразрушающего контроля 8 сотрудников ЦЗЛ.

Также было переоформлено санитарно-эпидемиологическое заключение.



ОПРОС ВОВЛЕЧЕННОСТИ

БУДУЩЕЕ КОМПАНИИ В НАШИХ РУКАХ!

Ваш голос станет решающим!

6 – 20 февраля 2023

«Гусар» в числах

Отдел персонала: итоги 2022 года

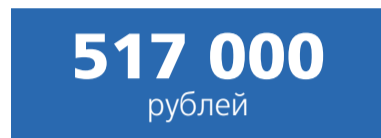
Нас стало больше!
В семьях работников
ООО «Гусар» родились



Мы стали компетентнее!
Повысили квалификацию,
прошли обучение



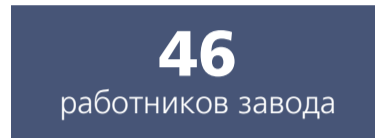
Мы поддерживаем друг друга!
За 4 квартал 2022 года
оказана материальная помощь
на общую сумму



Наш коллектив обновился!
К нам обратился
1191 соискатель



Нам есть чем гордиться!



поощрили и отметили грамотами и дипломами администрации Владимирской области, Законодательного собрания ВО, администрации г. Гусь-Хрустальный, Торгово-промышленной палаты ВО.

Новые люди

В январе частью команды «Гусара» стали



Скворцова Елена Александровна
Ведущий специалист по социальным вопросам



Фомина Ольга Владимировна
Специалист отдела маркетинга

В ритме города



Работа открытых функционирующих катков в г. Гусь-Хрустальном

МБУ «Стадион «Центральный», ул. Интернациональная, 11 (тел. 3-21-40)

ПН, ВТ, СР, ЧТ, ПТ – с 13:00 до 21:00

В праздничные и выходные, каникулярные дни – с 11:00 до 21:00

Выход на лёд – 50 руб.

Коньки напрокат (необходим документ) – 100 + 50 руб.

Заточка коньков – 150 руб.

МБУ СК «Харламовец», Микрорайон, 54 (тел. 2-55-43)

ПН – с 10:00 до 18:30

ВТ – с 10:00 до 19:00

СР – с 10:00 до 18:30

ЧТ – с 10:00 до 19:00

ПТ – с 10:00 до 21:00

СБ – с 11:00 до 21:00

ВС – с 12:00 до 21:00

Выход на лёд – 50 руб.

Коньки напрокат (необходим документ) – 100 + 50 руб.

Заточка коньков – 150 руб.

Также залит

хоккейный корт МБОУ «ООШ № 16», ул. Александра Невского, 39А

Работает ежедневно, вход свободный.

Сохраняйте и проводите время с пользой!

Вакансии



Открыт набор на вакансии

Оператор станков с ЧПУ

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Маляр

Повар

Менеджер отдела продаж

Модельщик по деревянным моделям

Приглашаем стать частью дружной команды ООО «Гусар»!
По всем вопросам обращаться в отдел управления персоналом или по тел.: +7 (49241) 3-77-00, +7 (920) 909-02-50

