



СЛАВИМ ЧЕЛОВЕКА ТРУДА!

КОРПОРАТИВНОЕ ИЗДАНИЕ РУБЦОВСКОГО ФИЛИАЛА АО «АЛТАЙВАГОН»

Есть такая профессия — эколог

» стр.2

Женщины в профессии » стр.3

Внимание конкурс! » стр.4

Идея – двигатель прогресса

Рационализаторы Рубцовского филиала АО «Алтайвагон» вносят не малый вклад в развитие производства, повышение производительности оборудования и экономию расходных материалов. Достижения рационализаторов не остаются без внимания – на внутрикорпоративных конкурсах по рационализаторской деятельности рационализаторы Рубцовского филиала АО «Алтайвагон» занимают первые места.



► Стас Кузнецов и Александр Заикин возле трайб-аппарата крупного литья, где изменили конструкцию роликов для подачи проволоки в ковш с металлом

Повышение эффективности работы предприятия, модернизация технологии производства, внедрение самых передовых материалов, снижение издержек и трудоемкости, улучшение качества выпускаемой продукции, совершенствование методов организации производства, оптимизация рабочего пространства – перед рационализаторами Рубцовского филиала АО «Алтайвагон» стоит немало сложных задач. Рационализаторы и изобретатели предприятия – рабочие, инженеры, руководители, занятые творческим поиском и воплощением в жизнь самых смелых идей, приносят реальную пользу нашему заводу.

Несмотря на загруженность производства, заводчане находят время для рационализаторской деятельности. Самые активные новаторы оптимизируют производство и облегчают работу коллег, каждый день доказывая – рационализатором в Рубцовском филиале АО «Алтайвагон» может стать каждый.

В канун Всероссийского дня изобретателя и рационализатора мы расскажем вам об одном из многих рационализаторов нашего предприятия.

Александр Юрьевич Заикин, мастер по ремонту оборудования СЛЦ, за последний год

подал не менее 12 рационализаторских предложений. В его ежедневной работе непременно найдется повод для рационализаторского предложения. Как говорит сам Александр Юрьевич: «На любом производстве и любом цехе работы для рационализаторов непочтительный край».

– Александр Юрьевич, расскажите подробнее о рационализаторских предложениях, в разработке которых вы приняли участие.

– Рацпредложения, которые мы разработали, связаны в основном с изменением и усовершенствованием конструкций и механизмов оборудования. Моя задача, как мастера по ремонту оборудования и опытного рационализатора – вовремя увидеть проблему и предложить варианты по ее устранению.

Одним из недавних рацпредложений, которое я подал в соавторстве со Стасом Кузнецовым, слесарем-ремонтником СЛЦ, является рацпредложение об увеличении срока работоспособности роликов протяжного механизма трайб-аппарата крупного литья (АФЛ-2). Данное рационализаторское предложение позволило увеличить ресурс эксплуатации роликов протяжного механизма за счет изменения конструкции самих роликов

для подачи проволоки в ковш с металлом. Рационализаторское предложение уже внедрено в производстве. Еще было рацпредложение по корпусу подшипника для узловой сборки приводного и холостого механизмов передвижения моста заливочного устройства АФЛ-2, которое предполагает сборку резервного корпуса. Данное рационализаторское предложение позволило сократить время по замене приводного и холостого механизмов передвижения моста заливочного устройства. За такие рационализаторские предложения как: «Увеличение межремонтного цикла платформенных весов Q=20т.» и «Изменение конструкции муфты механизма наклона ванны электродуговых печей» в соавторстве с инженером-конструктором ОГМех Александром Суминым, выплачено денежное вознаграждение.

– В чем, на ваш взгляд, заключается главная задача рационализатора в Рубцовском филиале АО «Алтайвагон»?

– На мой взгляд, задача рационализатора – разработать и применить технологическое решение таким образом, чтобы получить положительный результат. А найти тему для рацпредложения просто – нужно лишь шире взглянуть на свою ежедневную работу.

СОБЫТИЯ

КемеровоХиммаш – филиал АО «Алтайвагон» в рамках импортозамещения получит дополнительные объемы горячекатаного листа и металлопроката Magstrong

Сейчас в работе у предприятия КемеровоХиммаш – филиал АО «Алтайвагон» находятся заявки на выпуск 28 платформ с козырьком для кузовов карьерных крупнотоннажных самосвалов БелАЗ. Для их изготовления раньше использовался износостойкий металл шведской марки Hardox. С вводом санкций и невозможностью отгрузки металла из Швеции, КемеровоХиммаш – филиал АО «Алтайвагон» согласовал с «БелАЗом» замену этого металлопроката на магнитогорскую марку Magstrong, не уступающую ему по требуемым характеристикам.

Дополнительные объемы горячеката-

ного листа и металлопроката Magstrong поставит ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат» – один из крупнейших в РФ производителей металлопродукции. В течение третьего и четвертого кварталов 2022 года 228 тонн металлопроката Magstrong поступит в КемеровоХиммаш – филиал АО «Алтайвагон». Напомним, КемеровоХиммаш – филиал АО «Алтайвагон» выпускает более 30 видов продукции для нефтехимической, газовой и угольной отраслей, а также железнодорожные вагоны-цистерны и контейнеры-цистерны для перевозки нефти, газа и других продуктов.

minprom.gov74.ru



ЭКОЛОГИЯ

С заботой об окружающей среде

День эколога – профессиональный праздник всех, кто специализируется на охране окружающей среды. В России его отмечают ежегодно 5 июня. Это прекрасный праздник, который напоминает нам о вечных ценностях, о необходимости жить в гармонии с природой, о тех людях, которые всю свою жизнь посвятили охране окружающей среды. Экологи не только ведут природоохранную деятельность, но и стараются выявить факторы, негативно на нее влияющие. Профессия эколога интересна и многогранна. Как и при выборе любой другой специальности, она требует упорства и терпения.

В общих чертах работу специалистов в области охраны окружающей среды на промышленном предприятии можно описать так: изучают законодательство, установленные нормативы на различные виды воздействия на окружающую среду, наблюдают, оценивают,

выбросов в атмосферу, сопровождать разработки проектов в экологической сфере. Работы было и есть очень много, каждый вопрос приходится прорабатывать глубоко и основательно, разрабатывать действенные контрольные мероприятия, реальные планы работ.

и все изменения в них, касающиеся деятельности предприятия, доводить до руководства. Разрабатывать проектную документацию, работать с надзорными органами, проводить контроль экологического состояния предприятия, предоставлять различного рода



исследуют, делают выводы, озвучивают ответственным и руководящим лицам обнаруженные или возникающие экологические проблемы, предлагают возможные варианты их решений. В Рубцовском филиале АО «Алтайвагон» есть штатная единица эколога. Эту должность с 2007 года вот уже на протяжении 15 лет занимает Сергей Борисович Хмылев – ведущий инженер по охране окружающей среды (эколог).

Сергей Борисович имеет высшее техническое образование по специальности инженер-конструктор. До занимаемой должности работал на Рубцовском машиностроительном заводе технологом, конструктором, ведущим инженером испытателем. С приходом на наше предприятие, не имея экологического образования, Сергей Борисович самостоятельно постигал все и азы и тонкости работы инженера по охране окружающей среды. Приходилось организовывать отчетную деятельность, учет образуемых отходов, инструментальные замеры

В процессе всех этих трудов по крупицам приобретался и опыт. Однако уже первая проверка со стороны федерального контроля в 2009 году выявила немало нерешенных вопросов на предприятии. Выставленное предписание показало, как мы должны работать, устранение замечаний обогатило наш опыт, после этого мы своих ошибок не повторяли и старались действовать на опережение. С тех пор ни одна проверка не приносила существенных замечаний от контрольных органов.

«Руководство завода, руководители цехов и отделов, лица, ответственные за обращение с отходами – все знают о насущных экологических вопросах предприятия, все относится с пониманием важности этих вопросов и стараются в кратчайшие сроки устранять полученные замечания и это значительно облегчает работу эколога», – рассказывает Сергей Борисович.

Эколог должен быть в курсе всех законодательных государственных и муниципальных актов

ответственность – вот только малая доля того, чем должен заниматься инженер-эколог.

«Определяющий закон по экологии, которому подчиняются все предприятия, организации и простые граждане и из которого вытекает наше «доброе соседское» отношение с природой – это закон «Об охране окружающей среды», он предписывает всем нам как себя вести и что делать не надо. Мы все прекрасно понимаем, что негативное воздействие есть везде, где есть человек – главное чтобы наше предприятие как можно меньше вредило природе и за этим должны следить все, а инженер по охране окружающей среды должен контролировать все аспекты деятельности на предприятии в этой области. Контролирующие органы отличаются особой щепетильностью в соблюдении законов, мне тоже пришлось научиться этому и теперь мы находим общий язык с любыми контролерами и можем мирно, в рабочем порядке решать возникающие вопросы, – подытожил Сергей Борисович.

ЛЮДИ НАШЕГО ЗАВОДА

Каждый винтик должен быть на своем месте

Профессия слесаря появилась в то время, когда человечество начало осваивать изготовление сложных механизмов. В прежние времена эти мастера отвечали за сборку устройств, их пусконаладку, последующую техническую поддержку, а также ремонт при необходимости. В настоящее время работа слесарей не потеряла своего значения, так как на современных предприятиях высоко ценится ручное мастерство.

В цехах Рубцовского филиала АО «Алтайвагон» трудятся 117 слесарей-ремонтников. Главная задача которых – сборка, наладка и поддержание оборудования в рабочем состоянии, а также ремонт и замена элементов, деталей и узлов. В ЛЦ-2 в службе механика слесарем-ремонтником, наряду с другими, работает Станислав Овсянников. Станислав Валерьевич окончил Рубцовский сельскохозяйственный техникум по специальности «механизация сельского хозяйства». Поработав некоторое время не по специальности, в 2019 году устроился в Рубцовский филиал АО «Алтайвагон». Работал в СХ грузчиком, а потом предложили место в ЛЦ-2 по специальности – слесарем-ремонтником. Коллеги отзываются о нем как об ответственном работнике, который всегда придет на помощь в трудную минуту. Станислав Овсянников не позволяет себе ни малейшей небрежности в работе. Такое отношение к делу он перенял у своих наставников – Сергея Владимировича Мошкина и Алексея Борисовича Чулкина.

– Во время поломок оборудования Станислав Овсянников старается выполнить свою работу быстро и качественно. От его внимательности и своевременно устраненных неполадок зависит результат работы всего цеха, – рассказывает Алексей Чулкин.

Станислав Овсянников убежден, что хороший специалист в этой профессии должен иметь технический склад ума и умелые руки, чтобы починить даже ту деталь, к которой сложно добраться. Иногда приходится преодолевать свои страхи, например, чтобы починить кран-балку слесарю-ремонтнику необходимо подняться на высоту примерно восьми метров.

Таким образом, главное для слесаря-ремонтника – следить за исправностью оборудования, чтобы каждый винтик был на своем месте, своевременно выявлять все поломки, корректно устранять их, восстанавливать сломанные или изношенные элементы. При этом качество и быстрота проведения таких действий во многом определяет работу всего цеха в целом.



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК

Дорожите своим здоровьем!

Одни из самых ценных специалистов для общества – медицинские работники. Профессия медицинского работника всегда была на особом счету. Если обычный человек спасает чужую жизнь, то его чествуют как героя, вручают награду, о нем пишут в газетах. Для медицинского работника спасение людей является ежедневной, а порой и тяжелой работой. И цена ошибки в такой работе очень высока – это может быть жизнь другого человека. День медицинского работника традиционно отмечается в нашей стране как праздник людей, посвятивших себя благородному делу сохранения жизни и здоровья сограждан.

В Рубцовском филиале АО «Алтайвагон» небольшой, но очень дружный коллектив фельдшеров заводского здравпункта. Среди них – Наталья Александровна Ушакова, которая работает фельдшером с 2007 года. После окончания в 1991 году еще тогда Рубцовского медицинского училища, Наталья начала свою трудовую деятельность в Егорьевской ЦРБ сельским фельдшером. Проработав пять лет, Наталья переехала в город Рубцовск, прошла переквалификацию на операционную сестру хирургического отделения в Железнодорожной больнице города Рубцовска и проработала в этой должности

около десяти лет. По счастливой случайности в коридоре хирургического отделения встретила своего будущего мужа Андрея. Сейчас у них уже взрослая дочь Ксения, которая работает в сфере красоты. Что интересно, самая первая профессия, полученная Натальей после окончания школы – мастер верхней одежды (портной). Увлечение медициной затянуло Наталью в медицинское училище, но приобретенные знания портного не пропали даром, а стали занятием для души. Когда есть свободное время, Наталья шьет вещи родным и близким просто за благодарность. – Раньше я могла за одну ночь

сшить демисезонную куртку, выкройки и дизайн придумывала сама. Для дочери Ксюши шила наряды, пока маленькая была, а теперь она совсем взрослая – свой стиль, – улыбаясь, рассказывает Наталья. Наталья Ушакова, на протяжении 15 лет вместе со своими коллегами – Максимом Коротеевым, Галиной Забашта, Ириной Колесниковой, оказывает круглосуточную экстренную неотложную медицинскую помощь всем нуждающимся в ней работникам завода. Следить за чистотой и порядком в здравпункте фельдшером помогает санитарка Марина Сухова. Она не только поддерживает



чистоту, но и оказывает помощь фельдшерам в экстренных ситуациях, как говорится «на подхвате». – К нам обращаются за помощью сотрудники с разными проблемами со здоровьем – главное правильно провести осмотр, поставить предварительный диагноз, распознать скрытые симптомы болезни, оказать доврачебную помощь и если необходимо вызвать

скорую помощь, – рассказывает фельдшер Наталья Ушакова. В канун Дня медицинского работника Наталья Ушакова обратилась к заводчанам: «Дорогие заводчане, пожалуйста, не болейте, дорожите своим здоровьем, не затягивайте и вовремя обращайтесь к врачу!» Своим коллегам Наталья Ушакова пожелала крепкого здоровья, профессионализма, терпения и улыбок!

ЖЕНЩИНЫ В ПРОФЕССИИ

Крановщик — ювелир тяжелой промышленности

Ежегодно 4 июня свой профессиональный праздник отмечают машинисты крана – представители сложной и ответственной профессии, без которой невозможно себе представить работу современного производственного предприятия. В Рубцовском филиале АО «Алтайвагон» работают 64 машиниста крана (крановщика), где более 60% работников это женщины, которые с легкостью справляются, казалось бы, с мужскими задачами. Более половины машинистов крана трудятся в СЛЦ на участке заливки и шихтарном дворе. Большую часть крановщиков в СЛЦ составляют женщины. О том, как работает женщина на высоте, нам рассказали машинисты крана СЛЦ Наталья Попова и Татьяна Печкур.

уже пять лет работает на участке заливки в сталелитейном цехе. «У меня ювелирная работа, тут ведь ответственность не только за металл, но и за жизни людей. В первые дни было волнительно работать, одно неверное движение и все можно залить металлом. Это большая ответственность. Машинист крана должен быть собранным и сосредоточенным!» – рассказывает

Наталья Владимировна в 2004 году пришла в СЛЦ, имея на руках удостоверение машиниста башенных и мостовых кранов и небольшой опыт работы крановщиком. В первый раз, как рассказывает Наталья, работать само-

стоятельно было страшновато, но со временем пришел и опыт, и сноровка, и хороший глазомер. Уже более 18 лет рабочая смена Натальи Поповой начинается с подъема на высоту. В течение смены мостовой кран сотни раз про-

езжает над участком шихтового двора, разгружая шихту, банки, заваливая печи. Общаться с коллегами «с земли» зачастую приходится не только словами, но и жестами. «На высоте скучать не приходится. За выполнением задачи время пролетает незаметно, – рассказывает Наталья Попова, – хотя машинист крана – это работа не из легких, требует внимательности и предельной концентрации на своих действиях».

За годы работы Наталье Поповой не раз поручали обучение молодых специалистов. По словам Натальи Владимировны, освоить сложную профессию крановщика дано далеко не каждому: «Все-таки наша работа – это работа на точность, поскольку малейшее неверное движение может привести к серьезным последствиям».

Татьяна Печкур тоже работает машинистом крана СЛЦ. Татьяна Николаевна долго не раздумывала, куда пойти учиться после школы, профессию выбрала по примеру своей мамы – крановщик. В Рубцовский филиал АО «Алтайвагон»



► Татьяна Печкур

Татьяна Печкур пришла работать машинистом крана 15 лет назад, уже имея опыт работы крановщиком на другом предприятии. Сначала работала Татьяна машинистом крана на участке сбыта складского хозяйства, а сейчас

ет о своей работе Татьяна Печкур. Молодым специалистам она всегда желает быть внимательными, работать осторожно, строго выполняя все команды коллег, которые работают с ними внизу, и тогда смена пройдет гладко.



► Наталья Попова

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Именинники Совета ветеранов

Совет ветеранов Рубцовского филиала АО «Алтайвагон» поздравляет членов ветеранской организации – именинников и юбиляров июля и августа



Именинники июля

- Астанин Иван Иванович (ЭСЦ)
- Сулиз Светлана Альбертовна (ОГЭ)
- Грибачев Федор Валентинович (ЦМО)
- Рыкова Тамара Степановна (РИЦ)
- Бахаев Виктор Федорович (ЛЦ-1)
- Иванченко Инга Петровна (СЛЦ)
- Гусев Вячеслав Николаевич (ТЦ)
- Пивнев Валерий Яковлевич (СЛЦ)
- Босоногов Александр Андреевич (ОТК)
- Попов Николай Иванович (РИЦ)
- Демченко Валерий Викторович (Мод)
- Некрасова Любовь Ивановна (СЛЦ)
- Ваймер Александр Викторович (ЦМО)
- Маслов Василий Викторович (ОГМет)
- Аношкина Ирина Леонидовна (ЭСЦ)
- Науменко Василий Александрович (ОГМех)

Юбиляры июля

- Куляне Галина Бекировна (ОГТ) – 60 лет
- Балдакова Наталья Михайловна (СХ) – 60 лет
- Накорякова Валентина Владимировна (ЭСЦ) – 75 лет

Именинники августа

- Недилько Ольга Ивановна (ЦЗЛ)
- Яковлева Мария Григорьевна (ЭСЦ)
- Прокофьева Ирина Александровна (ЦЗЛ)
- Моргачев Василий Николаевич (ЭСЦ)
- Елина Надежда Александровна (Столовая)
- Громова Нина Степановна (СЛЦ)
- Куклин Юрий Алексеевич (ОГМет)
- Губа Татьяна Давыдовна (ОГТ)
- Миллер Светлана Георгиевна (СЛЦ)
- Беликова Галина Борисовна (ПСЦ)
- Осинных Алексей Дмитриевич (Мод)
- Веретенников Виктор Александрович (ТЦ)
- Дроздова Наталья Николаевна (ЛЦ-1)
- Камышева Нина Ивановна (ПСЦ)
- Михайлов Алексей Максимович (ТЦ)
- Желтуха Наталья Петровна (СЛЦ)
- Зоткин Владимир Федорович (РИЦ)
- Шевчик Наталья Владимировна (СЛЦ)
- Склемин Алексей Александрович (ЦМО)

Юбиляры августа

- Шовкун Владимир Викторович (СЛЦ) – 60 лет
- Коробко Валерий Антонович (СЛЦ) – 75 лет

СПОРТ

Состоялся Кубок города Рубцовска по баскетболу



В Рубцовске с 23 по 29 мая 2022 года в спортивном зале МБУ СП «СШ «Юбилейный» состоялся Кубок города Рубцовска по баскетболу среди мужских команд: «Юбилейный», «Алтайбаскет», «Металлург», РИИ, Горняк ДЮШ, Алмаз. По итогам соревнований баскетбольная команда Металлург заняла второе место, уступив команде Юбилейный.

Борьба получилась напряженной, особенно полуфинальные игры. Команда РИИ не смогла преодолеть барьер, поставленный командой «Металлург». В финале команда «Металлурга» встретилась с командой «Юбилейный». Игра шла напряженно, до середины третьей четверти вопрос о победителе был открыт, но конечный счет 78:58 оказался в пользу команды «Юбилейный». Команда «Металлург» уступила место молодым, более выносливым соперникам.

Внимание конкурс
детского рисунка
посвященный Дню Металлурга
«Яркие краски металлургии»

Участие принимают дети до 14 лет

Прием работ с 27 июня по 8 июля

На рисунке указать ФИО ребенка, возраст, ФИО родителя и должность



Подробная информация по тел: 1-14, 89333116620

Коллектив Рубцовского филиала АО «Алтайвагон» 15 июля отметит свой профессиональный праздник – День Металлурга

В этот день принято выражать искреннюю признательность всем ветеранам Рубцовского филиала АО «Алтайвагон», награждать лучших работников предприятия и просто говорить слова благодарности всем заводчанам.

Редакция корпоративного издания «Алтайский металлург» подготовит для заводчан праздничный выпуск. Все номера корпоративного издания «Алтайский металлург» можно посмотреть на нашем официальном сайте: rfav.ru

Памятка для родителей о мерах безопасности во время нахождения детей на водоемах

УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ!

В целях недопущения гибели детей на водоемах в летний период обращаемся к Вам с убедительной просьбой: провести разъяснительную работу о правилах поведения на природных и искусственных водоемах и о последствиях их нарушения. Этим Вы предупредите несчастные случаи с Вашими детьми на воде, от этого зависит жизнь Ваших детей сегодня и завтра.

1. Не оставляйте детей без присмотра вблизи водоёмов – это опасно!
2. Никогда не купайтесь в незнакомых местах!
3. Не купайтесь в загрязнённых водоёмах!
4. Не купайтесь в водоёмах, в которых есть ямы и бьют ключи!
5. Не разрешайте детям и не устраивайте сами во время купания шумные игры на воде – это опасно!
6. Если во время отдыха или купания Вы увидели, что человек тонет или ему требуется Ваша помощь, помогите ему, используя спасательный круг!
7. Находясь на солнце, применяйте меры предосторожности от перегрева и теплового удара!



Меры безопасности детей на воде

1. Купаться только в специально отведенных местах.
2. Не заплывать за знаки ограждения мест купания.
3. Не допускать нарушения мер безопасности на воде.
4. Не плавать на надувных матрацах, камерах.
5. Не купаться в воде, температура которой ниже плюс 18 градусов.
6. Не нырять при недостаточной глубине водоема, при необследованном дне (особенно головой вниз!), при нахождении вблизи других пловцов.
7. При купании в естественном водоеме не заплывать за установленные знаки ограждения, не подплывать близко к моторным лодкам и прочим плавательным средствам.
8. Во избежание перегрева отдыхайте на пляже в головном уборе.

В экстренных случаях звоните по телефону «112, 101». Будьте осторожны на водоемах!

ДЕНЬ МОЛОДЕЖИ | 26 июня
Площадь имени В.И. Ленина

16:00-17:00 спортивная программа «Баскетбольные снайперы»
17:00-18:00 молодежный арт-проект «Лучший город на Планете»
18:00-19:00 танцевальный батл
19:30-22:00 группа «Пикапабанд», рок-группа «Коллизей», рок-группа «Radiance»

Фотовыставка «Рубцовск глазами молодежи»