



# ИСКРА

ГАЗЕТА АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «САРАПУЛЬСКИЙ РАДИОЗАВОД»

№3  
(2275)  
5 марта  
2022 года  
суббота

**8 марта!**



**Милые наши женщины!**  
Примите самые искренние поздравления  
с чудесным весенним праздником –  
Международным женским днём 8 марта!

Согретый теплом ваших улыбок, настроением радости и обновления, этот прекрасный праздник стал настоящим символом весны. В это время пробуждается и расцветает природа, рождаются новые планы и мечты.

Во все времена Женщина была и остаётся символом жизни, источником красоты и вдохновения. Умные, талантливые, нежные, вы смело берётесь за любое, даже самое сложное дело, разделяете с нами, мужчинами, ответственность за детей и семью, за будущее родной страны.

Мы выражаем вам искренние слова признательности за самоотдачу в работе, за поддержку и понимание. Ваша забота и любовь делают нас сильнее, вдохновляют на созидательный труд, добрые поступки и подвиги.

Желаем вам всегда оставаться такими же яркими и неповторимыми!

Пусть сбываются все ваши надежды и мечты, пусть каждый ваш день будет озарён счастливой улыбкой, а глаза излучают только радостный и тёплый свет.

Пусть в ваших домах всегда царят благополучие и согласие, а будущее подарит вам множество приятных сюрпризов со стороны тех, кто вам дорог.

С праздником!

*А.В. Зорин, генеральный директор АО НПО «СРЗ»,  
А.В. Савельев, председатель Совета директоров АО «СРЗ»,  
К.Р. Абдрахманов, генеральный директор АО «СРЗ».*



**Дорогие женщины!**  
В этот прекрасный весенний день примите тёплые  
поздравления с ярким и наполненным самыми  
позитивными эмоциями праздником –  
Международным женским днём!



В наши дни женщины наравне с мужчинами достигают невероятных жизненных высот. Жительницы Сарапула принимают активное участие в политической, научной, общественной жизни города, достигают успехов в бизнесе, образовании, культуре и здравоохранении, вносят неоценимый вклад в развитие родного города.

Отдельные слова поздравлений и признательности женщинам-ветеранам, которые наравне с мужчинами героически защищали страну в годы Великой Отечественной войны, трудясь в тылу и восстанавливая страну. Пусть вас всегда окружают любовь, уважение, забота и останутся в далёком прошлом тяжёлые испытания в жизни.

Пусть этот светлый весенний день подарит вам хорошее настроение! Пусть ваша жизнь всегда будет солнечной, доброй и красивой, как наступающая весна! Успехов вам во всех делах, счастья и благополучия!

*Виктор Шестаков, глава города Сарапула  
Сергей Смоляков, председатель Сарапульской городской Думы*

## По следам событий

### Женское счастье

22 февраля в КТЦ завода весело отметили День защитника Отечества. С раннего утра представителям сильной половины его большого коллектива предстояло пройти различные испытания.

А началось всё так... Получив в руки карточку с ребусом, каждому мужчине-участнику предстояло его разгадать, а затем, согласно отгадке, отправиться на одну из станций для выполнения следующего задания. На станции «Аноним» мужчинам пришлось подбирать слова, в буквальном смысле, характеризую одну из своих коллег-женщин, выбранную случайным способом. Использовать прилагательные можно было только на одну, тоже случайную, букву алфавита.

На станции «В поисках приключений» мужчин ожидали вопросы на знание военных исторических фактов, военных фильмов, вопросы на смекалку и логику и... танцы!

В «Мастерской» мужчины с завязанными глазами определяли заранее приготовленные для них предметы, среди которых были и совершенно неожиданные для мужчин предметы. И если гаечный ключ узнавали практически все, сомневаясь лишь в определении его размера, то угадать тушь для ресниц наощупь смог далеко не каждый. Возможно, девушкам нужно чаще заказывать её в качестве подарка.

Станция «Архив» привлекла мужчин к делам житейским. Шутка ли, разобрать по парам целую гору носков! Справились, без исключения, все. Прошедшим «серьёзные» испытания были предложены оздоровительно-развлекательные мероприятия на станции «Досуг» - сеанс массажа и оздоровительная гимнастика. Бонусом

испытания стал «стриптиз», к слову, абсолютно в рамках приличия.

Завершением праздника стала юмористическая мини-атюра «Женское счастье». Её героем стал мужчина, которым одновременно заинтересовались несколько женщин: сотрудницы клининговой службы (роли прекрасно исполнили А. Шарипова и А. Каримова), хозяйственная женщина с рынка (М. Кунгурова) и даже эффектная дама с собачкой (Н. Луковихина). Каждой из конкуренток хотелось привлечь мужчину к себе, но он... (Р. Сафин) не достался никому из них, поскольку был благополучно найден и возвращён в семью своей супругой (К. Сафина). Исполнительницы сценки пожелали всем мужчинам КТЦ обязательно быть чьим - то женским счастьем.

Под троекратное «ура» все женщины КТЦ поздравили своих коллег с Днём защитника Отечества и хором исполнили в их честь песню. Мужчины в ответ поблагодарили своих милых сослуживцев троекратным «спасибо».

*«Поздравляю всех с праздником! Приятно видеть в нашем коллективе молодых ребят, только что прошедших срочную службу. Желаю успехов всем в нашей нелёгкой работе. Мы, безусловно, причастны к тому, чтобы во всём мире был мир и будем делать всё, чтобы наша Родина была в безопасности. С праздником!»* - сказал в завершении мероприятия главный конструктор-начальник КТЦ А. С. Батурич.

*Ольга Чепкасова*



### Дорогие женщины!

Сердечно поздравляю вас с праздником весны и очарования - Международным женским днём! Этот праздник воплощает в себе неувядаемую красоту и нежность, доброту и любовь, является символом вечного продолжения жизни.

Сегодня вы наравне с мужчинами достигаете невероятных высот в любой сфере: политике, общественной жизни, науке, бизнесе, спорте и в то же время несёте на своих хрупких плечах бремя забот о семье, окружая вниманием своих родных и близких, храня тепло домашнего очага, воспитывая детей. Вы вдохновляете нас на благородные поступки и свершения, заставляете даже самые суровые мужские сердца переполняться нежностью, восторгом и надеждой.

Позвольте выразить вам слова восхищения и признательности за поддержку, душевное тепло и безграничное терпение. От всего сердца желаю вам и вашим близким здоровья, благополучия, душевного тепла, удачи и радости! Будьте всегда счастливы и любимы!

*С уважением,  
О.В. Берёзкин, председатель профкома*

## Из истории

### Женщины «Урала»

Знаменитая заводская марка с величественным мужским именем Урал родилась сразу после окончания Великой Отечественной войны. И на фоне продолжающейся до 50-х годов демобилизации основными производителями новых изделий стали именно женщины самого широкого спектра заводских профессий.

Уже в 1946 году с конвейера сошли первые приёмники «Урал-46» и «Урал-47», в создании которых приняли участие работники сборочного цеха: мастер А. М. Сырчина, бригадир И. С. Елизарьева и контролёр В. Л. Юшкова. Именно им в 1947 году доверят заводчане представлять их интересы на первом послевоенном городском Совете депутатов трудящихся.

Стремительно наращая производство и завоёвывая сердца советских потребителей, в 1959 году заводчане вывели страну о выпуске уже миллионного экземпляра своей заводской марки. В заводскую Книгу почёта тогда были внесены имена: монтажниц Н. А. Тепляковой и К. А. Колбиной, задельщицы А. Г. Касковой. Среди награждённых почётными грамотами: ремонтёр Н. А. Кулыгина, монтажница Д. П. Печёрских, намотчица П. И. Бессмертных, прессовщица Е. Г. Шадрина. Из тридцати трёх работников, отмеченных ценными подарками, двадцать три - женщины: контролёры, штамповщицы, сборщицы, намотчицы, монтажницы, хромировщицы, маляры и токарь.

Победным выходом на международный торговый рынок саранульских «Уралов» в 1968 году стал первый в стране переносной автомобильный приёмник «Урал-авто». В канун его выпуска, 13 мая 1967 года, с формулировкой «за разработку и изготовление образцов автомобильного приёмника» были премированы: инженер В. А. Блаженова, монтажёры С. Е. Маслова и Б. И. Шаропова.

Волею судьбы именно изделию с названием «Урал-114» в 1984 году было суждено завершить великую эру отечественных ламповых радиол. Пережив непростые времена распада Советского Союза и перестройки, последними представителями этой марки в 2004 году стали многочисленные заводские магнитолы и купуро-счётные машины.

По прошествии 75 лет мы с особой гордостью вспоминаем имена конструкторов «Урала»: В. П. Королёва, И. М. Афанасьева и О. А. Чазова, но согласитесь, именно талантливые руки наших радиозаводчанок и их природное женское начало придали этим изделиям красоту, которая и сегодня продолжает восхищать истинных ценителей и знатоков радио.

### Радиомонтажница

*Я восхищён работой бригадира  
А ведь девчонка хрупкая на вид.  
В её руках, как палочка факира,  
Простой паяльник чудеса творит.*

*Любая пайка в схеме радиолы  
Знакома ей - достаточно взглянуть  
Здесь даже терпкий запах канифоли  
Мне кажется ромашковым чуть-чуть.*

*В проёмах окон солнца блики,  
Щипят станки, сплетенья проводов,  
А может быть, берёт разбег великий  
Отсюда вот любой эпохи новь.*

*Путь в коммунизм прокладывая нынче,  
У нас к далеким звёздам интерес,  
И вот она с паяльником обычным  
И есть вершитель завтрашних чудес!*

Леонид Анисимов,  
слесарь цеха №2. Начало 60-х годов



*Сборка приёмника «Урал-46» в цехе №8,  
Н. А. Теплякова вторая справа*

Н. А. Теплякова пришла на завод в 1942 году, в возрасте 14 лет. Работала слесарем-сборщиком, монтажником, регулировщиком. Участвовала в производстве «Урал-46» и «Урал-47». За создание миллионного изделия марки «Урал» её имя было занесено в заводскую Книгу почёта. Ветеран труда завода. Награждена медалью «За доблестный труд в годы ВОВ 1941-1945 гг.»



*Вручение переходящего Красного знамени завода  
лакокрасочному цеху. М. И. Фридман в центре*

М. И. Фридман на завод пришла в 1948 г. начальником лакокрасочного цеха. За 29 лет её коллективу неоднократно присваивались звания «Цех коммунистического труда» и «Цех высокой культуры производства». Под её руководством были внедрены новые техпроцессы: эмалевое покрытие и процесс твёрдого серебрения деталей приёмника «Урал-авто». В 1971 году за успехи в 8-й пятилетке награждена орденом Трудового Красного Знамени. Также среди наград: орден «Знак Почёта» и медаль «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».



*Н. В. Горшенёва -  
регулировщик  
сборочного цеха №8.*

За выпуск продукции с личным клеймом в 1964 году Н. В. Горшенёвой присвоено звание «Лучший производственник». В 1980 году её портрет занесён на Доску почёта УАССР, в 1977 и 1981 годах её имя - в Книгу почёта города.

Награждена двумя орденами - Ленина и «Знак Почёта». Ветеран труда завода, делегат XXVI съезда КПСС и XVI съезда профсоюзов.

Светлана Сухинина

## В курсе событий

### 11 февраля - Международный день женщин и девочек в науке

Принят Генеральной Ассамблеей Организации Объединённых Наций. Этот День является напоминанием о том, что женщины и девочки играют важную роль в научном и технологическом сообществе, и что их участие должно быть расширено.

Женщин, которые профессионально выполняют работу, много. В преддверии праздника 8 марта расскажем о женщинах, которые не просто реализовали себя в профессии, но и оставили свой след в истории.

#### Женщины-учёные



**Мария Склодовская-Кюри (1867-1934)** - польский физик и химик, основатель радиохимии, единственный в мире лауреат Нобелевской премии в двух разных областях науки. Совместно с Пьером Кюри, мужем и коллегой, **открыла такие элементы, как полоний и радий, ввела понятие «радиоактивность».**



**Ана-Василикия Аслан (1897-1988)** - румынский медик, биолог, основательница и директор единственного в Европе института геронтологии и гериатрии. Изучала процессы старения человека и **разрабатывала препараты против старения.**



**Софья Ковалевская (1850-1891)** - русский математик и механик, первая в России и Северной Европе женщина-профессор, **первая в мире профессор математики.**



**Рита Леви-Монтальчини (1909-2012)** - итальянский нейробиолог, лауреат Нобелевской премии за **исследование раковых опухолей.** Первая женщина, принятая в Папскую академию наук. Рита была еврейкой, поэтому в годы Второй мировой войны она скрывалась вместе с семьёй во Флоренции, жила по поддельным документам и проводила биологические опыты у себя в спальне.



**Рейчел Карсон (1907-1964)** - американский биолог, впервые обратившая внимание на вред, который **пестициды** причиняют живым организмам. Ей пришлось противостоять тысячам американских промышленников, которые называли её исследования заказными и неправдоподобными.



**Лиза Мейтнер (1878-1968)** - австрийский радиохимик и физик еврейского происхождения, одна из исследовательниц **физической теории деления ядра.** Мейтнер отказалась создавать ядерное оружие вместе с другими учёными, потому что была убеждённой пацифисткой.



**Кристиана Ньюляйн-Фольхард (род.1942)** - биолог, получила Нобелевскую премию за открытие генетического контроля эмбрионального развития. Вместе с Эриком Вишаусом они вывели колонию мух-мутантов, с помощью исследования которых открыли **особенности нарушения ДНК, влияющих на мутации.**



**Наталья Бехтерева (1924-2008)** - советский и российский нейрофизиолог, **научный руководитель Института мозга человека РАН.** Под руководством Бехтеревой было сделано множество научных открытий, она первая осуществила вживление электродов в головной мозг. Бехтереву, как исследователя, особенно интересовало соединение в человеческом мозге мышления и творчества.



**Дороти Ходжкин (1910-1994)** - английский химик и биохимик, лауреат Нобелевской премии химии: с помощью рентгеновских лучей она определила **структуру биологически активных веществ.** Она изучала пеницилин, инсулин, гемоглобин и другие биологические соединения. Среди ее наград есть медаль от Академии наук СССР и Международная Ленинская премия «За укрепление мира между народами».

## В курсе событий

### Женщины-изобретатели



**Хеди Ламарр (1914-2000)** – австрийская и американская актриса. Во время Второй мировой войны увлеклась физикой и новыми способами кодировки сигналов. Она разработала такой способ передачи данных, который невозможно было заглушить с помощью помех. Патент на изобретение она и её друг композитор Джордж Антейл безвозмездно передали Правительству США для борьбы с фашизмом. Вспомнили о нём только в пятидесятых. Технология, которую предложила Ламарр, легла в основу работы современных **Wi-Fi и Bluetooth**.



**Табита Бэббитт (1779-1853)** - изобретательница **циркулярной пилы**. Наблюдения за тяжёлым трудом лесозаготовщиков, которые работали двуручной пилой, навели Табиту на мысль, что во время распила дерева результат есть только при движении в одну сторону, а обратное движение не делает разрез дерева глубже. Поэтому Табита предложила чертёж пилы, двигающейся всё время в одном направлении.



**Патриция Биллингс (род. в 1926)** - американский скульптор, которая стремилась создать цементную добавку для предотвращения разрушения своих скульптур. Результатом опытов стал уникальный современный материал - **силикон**.



**Джозефина Кокрейн (1839-1913)** - изобретательница **посудомоечной машины**, правнучка Джона Финча, изобретателя парохода. Она была не первой, кто захотел автоматизировать мытьё посуды. Тем не менее, её конструкция посудомоечной машины стала более удачной и коммерчески успешной, чем у её предшественников-мужчин.



**Мэри Андерсон (1866-1953)** - изобретательница **автомобильных дворников**. Как-то Мэри Андерсон ехала в нью-йоркском троллейбусе во время сильного снегопада и увидела, что шофёр держит открытым окно и всё время чистит стекло от снега. Когда она вернулась в Алабаму, она наняла дизайнера для разработки очистителей, которыми можно управлять из кабины. Затем она запатентовала готовое устройство.



**Стефания Кволек (1924-2014)** - американский химик польского происхождения. Её исследовательская группа в компании DuPont занималась поиском лёгкого и прочного материала для использования в шинах вместо резины. Так был изобретён **кевлар**, который потом стал использоваться в бронежилетах и спас тысячи жизней во всём мире.



**Синтия Мэй Вестовер (1858-1931)** - журналистка, секретарь нью-йоркского комитета по уборке улиц. Ей принадлежит патент на изобретение **уборочного комбайна** со съёмным отсеком для мусора и снега. За это изобретение её наградили на работе, а также она получила медаль и диплом в Парижской Академии Изобретателей.



**Эрмини Кадоль (1845-1926)** - владелица ателье в Париже, изготовлявшего нижнее бельё на заказ. В 1889 году она предложила парижской публике новый элемент женского гардероба - **бюстгальтер**. Это изобретение можно назвать революционным в мире женского гардероба. В 1899 году дрезденская швея предложила подобное изделие, которое называлось «женской фуфайкой на лямках». С тех пор Германия и Франция борются за первенство в изобретении бюстгальтера.

## Кадры завода

### На одной волне

В преддверии 8 марта в Театре оперы и балета г. Ижевска вновь необычно поздравят женщин Удмуртии, показывающих высокие результаты в своей сфере деятельности. Главным подарком для приглашённых передовых тружениц, среди которых и сотрудницы сборочного производства № 91 Сарапульского радиозавода, станет оперетта «Летучая мышь».

#### **В. В. Пименов, начальник СП №91:**

- Когда предложили представить кандидатуры, не было ни тени сомнений. Ф. М. Исламова и Г. И. Тютеева - это наши надежда и опора, под их руководством важные производственные участки. На одном - начало всех производств, на другом - сборка основных блоков, узлов, комплексов.

Фарида Муллаяновна и Гульнара Ирековна - настоящие мастера своего дела: очень ответственные, требовательные как к себе, так и к своим подчинённым. Это те люди, в ком я уверен, что задача будет выполнена, что бы ни случилось.

Гульнара Ирековна Тютеева пришла на завод в 1993 году. Сначала работала слесарем-сборщиком и монтажником РЭА и приборов, затем комплектовщиком изделий и инструмента. В 2007 году её назначили мастером.

*«На завод я пришла после окончания профессионального училища №5, потому что ещё во время практики любила то ощущение, когда мы все вместе дружно шли через заводскую проходную. Это была большая гордость для нас. И я, считаю, не ошиблась. Люблю завод, люблю свою работу. Люди здесь работают замечательные - и в цехах, и в отделах - отзывчивые на любую просьбу, очень душевные»,* – рассказывает Г. И. Тютеева.

В настоящее время Гульнара Ирековна возглавляет участок сборки и монтажа сборочного производства. Она - компетентный руководитель, специалист своего дела, способный быстро анализировать информацию, аккуратно и в срок выполнять поставленные задачи. В этом ей помогают высокая работоспособность и умение самостоятельно принимать решения. Гульнара Ирековна грамотно и чётко организует работу своего участка, оперативно решает вопросы по обеспечению производства всем необходимым и контролирует ход выполнения поставленных перед участком задач. Её коллектив, в тон ей, такой же энергичный и работоспособный, здесь всегда на высоте трудовой и технологической дисциплины. Участок качественно и в срок выполняет задания с высокими производственными показателями, тем самым обеспечивает выпуск продукции, соответствующей требованиям КД и ТД.

*«На участке мы осуществляем окончательную сборку изделий и сдаём продукцию заказчику»,* - рассказывает Гульнара Ирековна. – *Сегодня на моём участке работает двенадцать человек, а когда то в подчинении было сорок два человека. Это три участка. Мне, молодой девчонке и начинающему мастеру, тогда было очень непросто. Всё смогли, всё сумели благодаря, прежде всего, нашим людям.*

*С коллективом мы – одна семья. Вместе работаем, вместе и праздники отмечаем. Ссоры, размолвки – это не про нас. Думаю, мне просто очень везёт с людьми, а вы-*

Вместе с тем - это две замечательные женщины: добрые, чуткие и очень красивые...

В 2022 году у нас много работы. Предстоит выполнить Госконтракты по «Альтернативе», комплексы технических средств радиоэлектронной связи, большой заказ изделий для предприятия «Ангстрем», производство радиостанций «Арбалет», «Акведук» и комплексов радиосвязи «УКУС». Ответственность за результат, в том числе, лежит и на хрупких плечах наших женщин.



*полненная работа приносит огромное удовольствие.*

*«Желаю своему коллективу здоровья, благополучия и, надеюсь, на долгие годы совместной и плодотворной работы»,* – сказала в заключение Гульнара Ирековна.

**Ольга Чепкасова**

## Примите поздравления, юбиляры марта!

#### **С 60-летием!**

Бушуева Тамара Кузьминична  
Сухоплюева

Антонида Александровна

#### **С 65-летием!**

Коткина Татьяна Валентиновна  
Пономарёва Алла Александровна

Савина Любовь Ивановна

#### **С 75-летием!**

Росина Любовь Ивановна

#### **С 80-летием!**

Лукиянова Галина Васильевна  
Фоломова Капиталина Григорьевна

Чепкасова Галина Фёдоровна  
Шарыгин Юсуп Фаткуллович

#### **С 85-летием!**

Кирьянова Клавдия Ивановна  
Маслова Нина Дмитриевна

#### **С 90-летием!**

Шестерикова  
Хиония Александровна  
Вакилов Назях Абубакимович  
Губайдуллина Сания Мазитовна  
Решетников Юрий Константинович  
Щелконогов Василий Иванович  
Яровая Нина Фёдоровна

**Желаю счастья,  
радости и солнца.  
Ещё мечты заветной  
исполнения,  
Здоровья крепкого,  
удач всегда во всём  
И добрых слов  
не только в День  
рождения.**

**Л.В. Ламанова,  
председатель Совета ветеранов**

## Кадры завода



**Фарида Муллаяновна Исламова** работает на заводе 39 лет. За достижение высоких показателей в работе она имеет множество наград. Её портрет неоднократно заносился на заводскую Доску почёта, имя - в Книгу почёта завода. Она имеет почётное звание «Ветеран труда завода», награждена Почётной грамотой Министерства промышленности и торговли УР и отмечена Благодарностью Главы Удмуртии.

Свою трудовую деятельность Фарида Муллаяновна начала в 1983 году. Тогда, окончив десять классов, она приняла

очень простое решение, как потом оказалось, судьбоносное – устроиться на работу и помочь своим родителям. Старшие брат и сестра в то время строили свою взрослую жизнь и денег в семье катастрофически не хватало. Так как мама работала на Сарапульском радиозаводе и всегда гордилась этим, в выборе места работы сомнений не было. Паять, собирать радиодетали, разбираться в чертежах ей нравилось со школьной практики, поэтому работа монтажника радиоаппаратуры в сборочном цехе №6 пришлось по душе. Так начались трудовые будни. Сколько же было радости, когда на свою первую зарплату она смогла купить маме золотые серёжки!

Семнадцать лет пролетели как один миг, признаётся Фарида Муллаяновна. За это время она обзавелась семьёй, появилось двое прекрасных сыновей. Любимая работа задавала темп: нельзя было стоять на месте, нужно было учиться, повышать образование. После окончания механического техникума ещё были годы стажировки, а затем, учитывая профессионализм, опыт и высокую ответственность в работе, её назначили мастером. И вот уже как два года Фарида Муллаяновна является старшим мастером сборочного производства.

Оглядываясь назад, она ни о чём не жалеет, говорит жизнь сложилась удачно. Повезло очень с людьми, которые окружали: благодарна маме за мудрые нужные советы, наставникам, терпеливо обучавшим в своё время её, молодую, неопытную монтажницу, и, конечно, коллективу, с которым более двадцати лет «на одной волне».

Сегодня участок поверхностно-мантируемых элементов (ПМЭ) – один из самых успешных на предприятии. В подчинении 34 человека, и 30 из них – женщины. Коллектив слаженный, стабильный. Уходят редко, разве что на заслуженный отдых. К выбору новой сотрудницы подходят коллегиально, скрупулёзно подмечая все сильные и слабые стороны.

*- Для меня мой коллектив - это и поддержка, и моя надежда. Стараемся вместе и в работе, и в общественных делах держаться активной позиции. Желаю всем нам весеннего вдохновения для успешной работы, здоровья, а ещё – согласия в каждой семье, стране и во всём мире.*

**Наташа Терех**

## Профгид

### Остаться женщиной при любых обстоятельствах



Все работники - члены профсоюза признают, что ключевой фигурой в профсоюзной работе является цеховой профсоюзный комитет - председатель цехкома, поэтому ждут от него ясной, чёткой позиции и конкретных, оперативных действий. Всем этим требованиям отвечает женщина, которая в течение многих лет успешно возглавляет профком механо-гальванического цеха №25. И она сегодня тоже в списке юбиляров. 31 марта Людмиле Григорьевне Ибрагимовой исполнится 60 лет.

На Сарапульский радиозавод Людмила Григорьевна пришла сразу после окончания школы, в 1979 году, и начала свою трудовую деятельность учеником токаря-револьверщика автоматного цеха №2.

В настоящее время она работает ведущим технологом и знает всё, что касается механической обработки деталей на токарных автоматах и токарно-револьверных станках.

Л. Г. Ибрагимова, имея за плечами огромный багаж знаний и опыт, активно включается в работу по внедрению новых технологических процессов и вновь изготовленной оснастки, в освоении новых изделий. С её участием внедрена технология термообработки в аргоне, что улучшило качество выпускаемых деталей.

Ну, и, конечно, она - общественница, профсоюзный лидер МГЦ №25. Говорит, как женщина, не может оставаться равнодушной ко всему, что происходит:

*- Профсоюз – главный помощник заводчан в решении разных вопросов как личных, так и в производственных. Я доведу до заводчан важную информацию о льготах и правах, помогаю в оформлении документов, т.е. выполняю роль связующего звена между руководством и рабочим коллективом.*

За свой добросовестный и долголетний труд Л. Г. Ибрагимова награждена почётными грамотами администраций завода и города, её имя занесено в заводскую Книгу почёта, имеет звание «Ветеран труда завода», награждена Почётной грамотой Министерства промышленности и торговли УР.

**Сердечно поздравляем Людмилу Григорьевну с наступающими праздниками! Пусть Вам всегда улыбается удача, сбываются все загаданные желания, пусть своей теплотой и любовью Вас согревают родные и близкие люди. Желаем здоровья, везения, бодрости и много поводов для того, чтобы чувствовать себя счастливым человеком!**

**Профком СПЗ**

### Поздравляем членов профсоюза с 50,55,60 - летием со дня рождения!

Пескишеву Светлану Владимировну СК №43  
Захарова Геннадия Ивановича СЦ №91

Кондратьева Николая Фёдоровича КБ №62

Жемкову Татьяну Леонидовну СЦ №91  
Костенкова Сергея Геннадьевича ИМЦ №29

*Желаем вам тепла, благополучия в семье, домашнего уюта, достижения поставленных целей в работе и в жизни. Пусть будни рабочие наполнятся только позитивными эмоциями, а работа приносит удовольствие. Успехов вам в делах и личной жизни!*

## Весеннее настроение

## Женщина. Весна. Цветы



Макшакова А.М. отд. №36



Бабушкина О.А. ОГТ №56



Арзамасова А.В. ОГТ №56



Берёзкина Е.А. отд. №42



Диканёва К.Е. отд. №42



Ярышкина А.З. ОГТ №56



Шарипова А.В. КБ №62

Каримова А.А.  
КБ №62

Фомина К.Д. КБ №62



Бесполудина А.И. отд. №54



Лужбина А.Г. СК №43

Кардакова Н.А.  
ОГТ №56

Ханнанова Т.В. КБ №62

Каргапольцева В.А.  
ПЭО №32

Луковихина Н.Р. ОГТ №56

Уважаемые участники фотовыставок, посвящённых 23 февраля и 8 марта!  
Спасибо всем за предоставленные фото. Победителями мужской фотовыставки, чьи снимки оказались самыми интересными, стали Г. И. Зорькин, А. А. Лекомцев, А. А. Окатьев и К. А. Имбирёв.  
Также благодарим представительниц прекрасной половины. Вы самые обаятельные и привлекательные, и поэтому все (на стр.8) - победители! Награды от спонсоров ждут вас всех в технической библиотеке 5 марта 2022 года.