

ДЕКАБРЬ 2019

ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬ

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

АО «УРАЛЬСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»

С НАСТУПАЮЩИМ НОВЫМ ГОДОМ И РОЖДЕСТВОМ!



Уважаемые коллеги!

Наступают всеми любимые праздники – Новый год и Рождество, и я тепло и сердечно поздравляю вас и ваши семьи.

Мы провожаем уходящий год и подводим его итоги. В первую очередь, дорогие друзья, я хочу обратиться и поблагодарить всех тех руководителей, сотрудников, кто был неравнодушен к работе родного предприятия, к его задачам и обязательствам. 2019 год был непростым, но в то же время плодотворным для всех нас. Наши общие достижения, умение адаптироваться под сложившиеся условия – это убедительное свидетельство того, что мы с вами одна команда единомышленников, которая стремится к отличному результату во всех сферах работы нашего предприятия.

Я хочу поблагодарить каждого из вас за плодотворную работу, кропотливый труд и сплоченный коллектив! В Новом году я желаю всем нам достичь рекордов, реализовать задуманные идеи, не бояться ставить перед собой непростые задачи и решать их.

Пусть 2020 год принесёт немало свершений и побед! Пусть рядом с вами всегда будут ваши родные и близкие, радостных моментов будет всё больше, а неприятности останутся в прошлом.

Генеральный директор
«Уральского приборостроительного завода»

Гайнутдинов Б.А.



ПОСЛЕДНИЕ ВЫСТАВКИ УХОДЯЩЕГО ГОДА

Медицинский форум IMDRF

16 и 17 сентября в Екатеринбурге прошла XVI встреча руководящего комитета Международного форума регуляторов медицинских изделий (IMDRF). Участниками мероприятия стали 300 представителей из разных стран, в том числе Австралии, Бразилии, Европейского союза, Канады, Китая, Сингапура, США, Южной Кореи, Японии. Также принимали участие производители медицинского оборудования, представители научных учреждений и органы власти.

На встрече выносилась одна из основных тем – искусственный интеллект в медицине. На форуме также обсуждались следующие вопросы: нежелательные реакции при применении медицинских изделий; диагностика *in vitro*, лабораторная диагностика, вопрос унифицирования требований для производителей медицинских изделий в разных странах.

Делегаты форума оценили медицинское оборудование, произведённое российскими и иностранными производителями.

«Уральский приборостроительный завод» презентовал аппарат искусственной вентиляции лёгких «Авента-М».

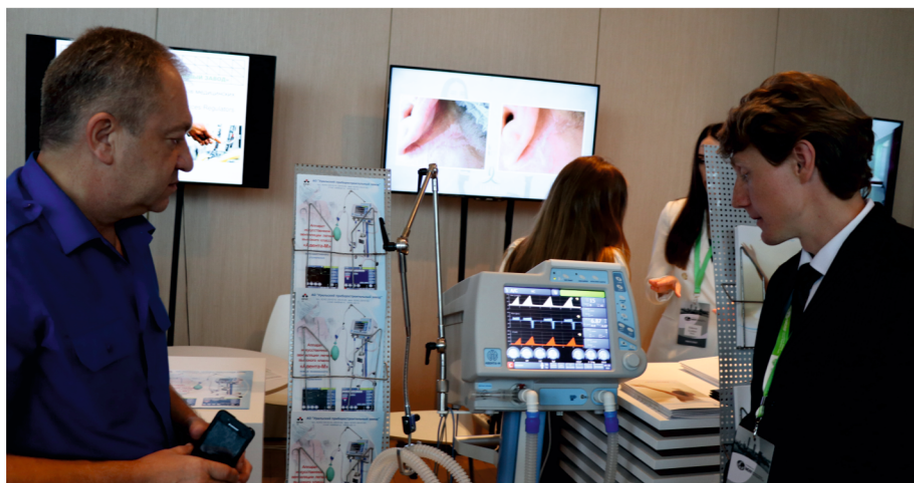
Форум анестезиологов и реаниматологов России

С 18 по 20 октября в г. Москва прошёл Форум анестезиологов и реаниматологов России (ФАРР-2019) - XVIII Съезд Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов».

Научная программа Форума была очень насыщенной и включала в себя более 130 лекций, свыше 255 докладов, пять мастер-классов, более 30 секционных заседаний, круглый стол и 12 постерных секций.

В работе ФАРР-2019 приняли участие 2483 человека, в числе которых специалисты лечебно-профилактических учреждений, профессорско-преподавательский состав, руководители медицинских учреждений, отделений, кафедр, институтов, студенты, ординаторы, аспиранты, адъюнкты, а также медицинские представители из 215 городов Российской Федерации, а также 22 страны ближнего и дальнего зарубежья.

В рамках форума «УПЗ» представил аппараты искусственной вентиляции лёгких «Авента-У» и «Авента-М».



Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии

26-28 ноября 2019 г. в рамках XII Всероссийского образовательного конгресса «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии» прошла выставочная экспозиция. Численность участников экспозиции более 30, в которые входят продавцы, предлагающие лекарственные препараты для неонатологии, производители медицинского оборудования, включая аппараты искусственной вентиляции лёгких.

Среди последних приняли участие такие производители как «Уральский приборостроительный завод», «Draeger», ООО «БРМ», «Mindray», «Евротех», «Convivial», «Medtronic», ООО «Центр перинатальной медицины».

«Уральский приборостроительный завод» представил два аппарата ИВЛ: «Авента-У» и «Поток».



Здравоохранение-2019

На форуме «Здравоохранение» со 2 по 6 декабря УПЗ представил новый аппарат искусственной вентиляции легких «Авента-Вита». Ключевой особенностью новинки являются ее небольшие размеры, благодаря чему «Авента-Вита» может использоваться в каретах скорой помощи, санитарной авиации, а также домашних условиях.

Аппарат ИВЛ «Авента-Вита» предназначен для длительной вентиляции легких у взрослых и детей с массой тела от 5 кг в условиях стационарных отделений

реанимации и паллиативной помощи. Завершение заводских испытаний и начало серийного производства аппаратов «Авента-Вита» запланировано весной 2020 года.

Стоит также отметить, что стенд предприятия посетила официальная делегация. **Бочкарев Олег Иванович**, заместитель председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации выразил особый интерес к новому аппарату ИВЛ «Авента-Вита» и пообещал оказать содействие в продвижении новой гражданской продукции УПЗ.



ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬ

ПРОФСОЮЗУ ТРУДЯЩИХСЯ АВИАЦИОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 85 ЛЕТ!

7 ноября прошло торжественное собрание профактива УПЗ, посвященное 85-летию Профавиа.

Члены профсоюза были награждены за долголетнюю, плодотворную работу, большой вклад в укрепление Профсоюза и защиту трудовых, социально-экономических прав и интересов трудящихся и в связи с 85-летием со дня образования Российского профсоюза трудящихся авиационной промышленности.

Почетными Знаками Профсоюза «50 лет в Профсоюзе» награждены: Деметьева А.Н., Исакович Н.Н., Олонцева И.Д. **«За активную работу в профсоюзе»** - Лагода Н.С. **«За активную работу в цеховой организации»** - Ларионова Т.В. **Почетной грамотой ЦК Профавиа** - Чаргеишвили Н.М. **Благодарностью ЦК Профавиа**: Шашкова Е.Д.; **благодарностью ФПСО** награждены: Возьмина Т.В., Кузнецова А.В., Махмудова М.В., Семенова Е.В., Титова Р.Н., Шерстюк Г.Р., Яковлева Г.В. **Почетной грамотой ОО СОПО Профавиа** награжден Грунский С.Р. **Почетной грамотой ОО ППО УПЗ Профавиа** награждены: Головина В.В., Зиганшин Р.Г., Глотова Н.А., Гува С.В., Аммосов А.В., Макеев Д. А., Иванова А.Е., Зуева М.С.



ДЕЛОВАЯ МИССИЯ

В конце октября «Уральский приборостроительный завод» совместно с другими производителями медицинской техники Свердловской области принял участие в деловой миссии в Узбекистан и Казахстан.

Миссия производителей медицинской техники и услуг была организована по поручению губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева в рамках работы по двум национальным проектам: «Здравоохранение» и «Международная кооперация и экспорт». Предварительно были проведены маркетинговые исследования на целевых рынках, подготовлена деловая программа, организованы встречи с потенциальными партнерами.

В мероприятии приняли участие в целом 15 инновационных предприятий Свердловской области. Экспортную комиссию возглавил министр здравоохранения Свердловской области Андрей Цветков. Участники взаимодействовали с представителями республик по следующим направлениям: кардиохирургии, онкологии, неонатологии, челюстно-лицевой хирургии, стоматологии, а также по вопросам возможности современного медицинского туризма для граждан Узбекистана и Казахстана.

Олег Корелин, начальник конструкторского отдела медицинской техники: «Наша делегация представляла зарубежным коллегам инновационные аппараты искусственной вентиляции легких в различной комплектации. Новейшая разработка Уральского приборостроительного завода — универсальный

аппарат ИВЛ, который подходит для взрослых и для новорождённых детей с экстремально низкой массой тела. Его мы презентовали на специализированных форумах, организованных в рамках бизнес-миссии, и в процессе общения с дилерами и с представителями госорганов.

Надо отметить, что участие в этом проекте помогло нам найти потенциальных дистрибьюторов. Пока, правда, все договоренности с Казахстаном и Узбекистаном у нас существуют на словах, но мы надеемся, что эти слова будут закреплены документально.

Топовые клиники обеих республик оснащены достаточно хорошо, используются самые дорогие аппараты ИВЛ от мировых производителей. Но все функции, представленные в этих аппаратах, есть и в наших разработках.



ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬ

Мы можем конкурировать и в опциональном плане, и в ценовом. Стоимость оборудования нашего завода ниже, и это, конечно, привлекает внимание представителей медицинской отрасли Узбекистана и Казахстана.

Отрадно, что региональные органы власти занимаются организацией подобных бизнес-миссий и помогают предприятиям масштабировать свой бизнес и выйти на новые рынки. Осталось закрепить положительный эффект и организовать трехстороннее «движение специалистов».

Представители Узбекистана и Казахстана были заинтересованы в разработках специалистов Свердловской области. В медицинских учреждениях Узбекистана ощущается нехватка операционной техники, например, галогенных LED-ламп. Также в Узбекистане недостаточно оборудования

для лечения и реабилитации онкопациентов.

Глава министерства международных и внешнеэкономических связей Свердловской области и координатор мероприятия Василий Козлов отметил, что сегодня многие предприятия и учреждения региона отлично понимают, что работа на зарубежном рынке способна стать новой точкой роста для любой компании, приносить дополнительные доходы. В таком же формате мы планируем продолжать работу и по другим приоритетным секторам экономики и всегда открыты к диалогу с бизнесом.

Миссия оказалась плодотворной. В ходе поездки удалось расширить дистрибьютерскую сеть и найти конкурентную нишу для продукции. Делегация Уральского приборостроительного завода представляла

зарубежным коллегам инновационные аппараты искусственной вентиляции легких в различной комплектации.

Аппарат ИВЛ «Авента-У» – универсальный аппарат ИВЛ, который подходит для взрослых и для новорожденных детей с экстремально низкой массой тела. В аппарате реализованы мониторинг всех параметров вентиляции легких и показателей легочной механики в цифровых и графических трендах, а также ряд автоуправляемых функций и программ на основе обратной связи.

Заместитель главврача по хирургии Свердловского областного онкодиспансера Александр Дорофеев сообщил о договоренности о сотрудничестве учреждения с онкологами Узбекистана и Казахстана.



«АВЕНТА-ВИТА»: НАЗВАНИЕ АППАРАТА ВЫБИРАЛИ ВМЕСТЕ

Сотрудники предприятия приняли участие в голосовании за выбор названия для нового аппарата ИВЛ.

Вопрос о наименовании нового аппарата искусственной вентиляции лёгких (ИВЛ) решили при помощи проведения онлайн-опроса. Каждому сотруднику завода была

предоставлена возможность внести свой вклад в судьбу аппарата и выбрать название, которое понравилось больше из предложенных. Путём голосования коллектив «Уральского приборостроительного завода» принял совместное решение.

По результатам голосования лидировало наименование «Авента-Вита». С латинского Вита (лат. Vita) означает «жизнь», что

отражает предназначение данного медицинского оборудования, поскольку миссия аппаратов искусственной вентиляции лёгких – спасти жизни.

НЕДЕЛЯ БЕЗ ТУРНИКЕТОВ

В конце сентября 2019 года прошла акция «Неделя без турникетов». 26-27 сентября в рамках акции «Уральский приборостроительный завод» посетили 35 учащихся школ № 1 и № 4 Арамилевского городского округа, а также 19 учащихся ГБПОУ СО Екатеринбургского техникума химического машиностроения г. Екатеринбурга.

Смысл акции заключался в том, что учащиеся школ и техникума имели возможность посетить территорию, производственные здания и цеха завода. Гости познакомились с процессом производства медицинской и авиационной продукции.



МОЛОДЕЖКА ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В ТУРНИРЕ ПО БОУЛИНГУ

29 ноября в 19:00 в ТРЦ «КомсоМОЛЛ» прошел турнир по боулингу среди молодежи. В мероприятии приняло участие 17 сотрудников. В турнире проводились личный зачет и командный зачет. Путем жеребьевки участники разделились на 5 команд.

Команда №1: Прохоров Антон, Макеев Дмитрий, Иванова Александра, Власова Фарида.

Команда №2: Зайнуллин Денис, Костин Вячеслав, Ожмегова Оксана, Феоктистов Артемий.

Команда №3: Кильмакова Дарья, Аммосов Алексей, Боровков Владимир.

Команда №4: Золотницкий Николай, Гамилов Вадим, Терешкевич Глеб.

Команда №5: Глотова Наталья, Зуева Мария, Кутенев Константин.

Победу в командном зачете одержала команда №2, набрав в первом туре 374 очка, а во втором – 440.

В личном зачете среди мужчин победу одержал Зайнуллин Денис, набрав в первом туре 97 очков, во втором туре 124 очка. Среди девушек победу одержала Ожмегова Оксана, набрав в первом туре 83 очка, во втором – 94 очка.

ЯРМАРКИ ВАКАНСИЙ В УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ

15 октября УПЗ принял участие в ярмарке вакансий в Уральском радиотехническом колледже им. А. Попова. Учащиеся колледжа приглашали на должности монтажников радиоэлектронной аппаратуры и приборов, а также слесарей радиоэлектронной аппаратуры и приборов.

21 ноября на ярмарке вакансий в Сысертском Центре занятости «Уральский приборостроительный завод» обратился к кандидатам с предложением рабочих мест. Были предоставлены следующие варианты рабочих профессий: токарь, фрезеровщик, комплектовщик изделий инструмента, слесарь-сантехник, слесарь механосборочных работ, маляр.

ПРИГЛАШАЕМ НА РАБОТУ

На «Уральском приборостроительном заводе» открыты следующие вакансии:

- Инженер по качеству-аудитор
- Инженер по оборудованию
- Инженер по оборудованию и испытаниям
- Инженер-технолог
- Инженер-электрик
- Инженер-электроник
- Контрольный мастер ОТК
- Тестировщик
- Врач-консультант
- Монтажник РЭАиП
- Слесарь-сборщик РЭАиП 5 разряда
- Слесарь-электромонтажник
- Слесарь-сантехник
- Токарь
- Фрезеровщик
- Контролер сборочно-монтажных и ремонтных работ
- Горничная (Загородный комплекс «Салют»)

Тел.: (343) 359-93-95; 359-97-63; 8-903-086-30-86; e-mail: ok@upz.ru

