

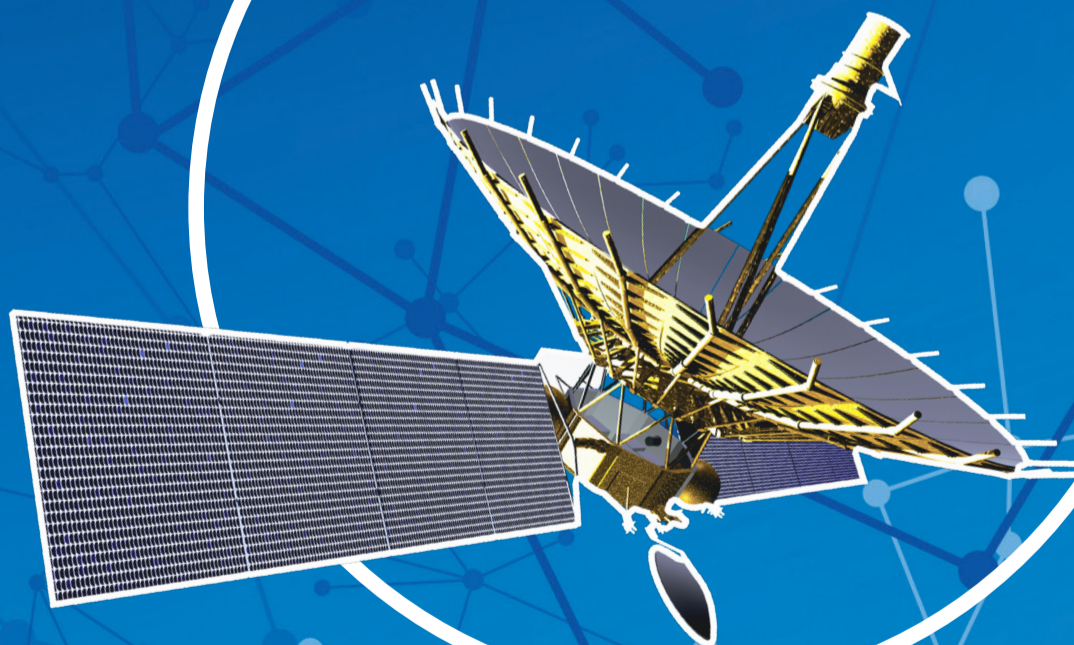
НОР-АТОР

№ 9 (2049)
СЕНТЯБРЬ
2023 года

КОСМИЧЕСКИЙ АППАРАТ
«АРКТИКА-М»

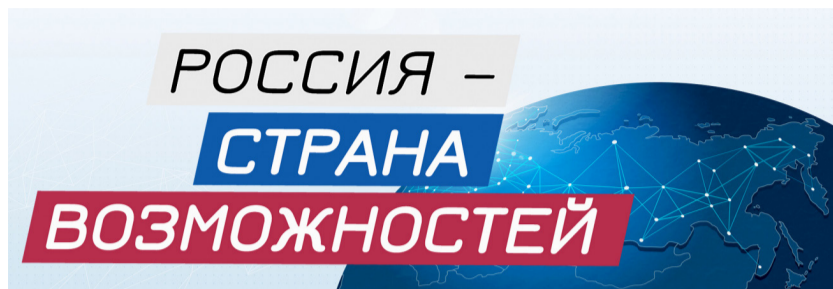


ОРБИТАЛЬНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ
«СПЕКТР-Р»



ДОСТИЖЕНИЯ.РФ »

ДОСТИЖЕНИЯ. РФ



Разработки НПО Лавочкина в числе главных достижений современной России

Сразу два космических аппарата, созданных в НПО Лавочкина, вошли в список главных достижений современной России на платформе "Россия - страна возможностей". Это космический аппарат для первой в мире высокоэллиптической гидрометеорологической космической системы «Арктика-М» и крупнейшая орбитальная обсерватория с радиотелескопом на борту – «Спектр-Р».

Проект «Достижения.РФ» официально стартовал в августе текущего года. Главная задача проекта — показать всем, что России есть чем гордиться. На портале собрано более 1000 федеральных и региональных достижений.

Платформа "Россия - страна возможностей" была запущена на Всемирном фестивале молодежи и студентов в Сочи в октябре 2017 года по инициативе президента Российской Федерации В.В. Путина. Платформа объединяет образовательные, кадровые и социальные проекты, способствующие самореализации граждан и продвижению общественных инициатив.

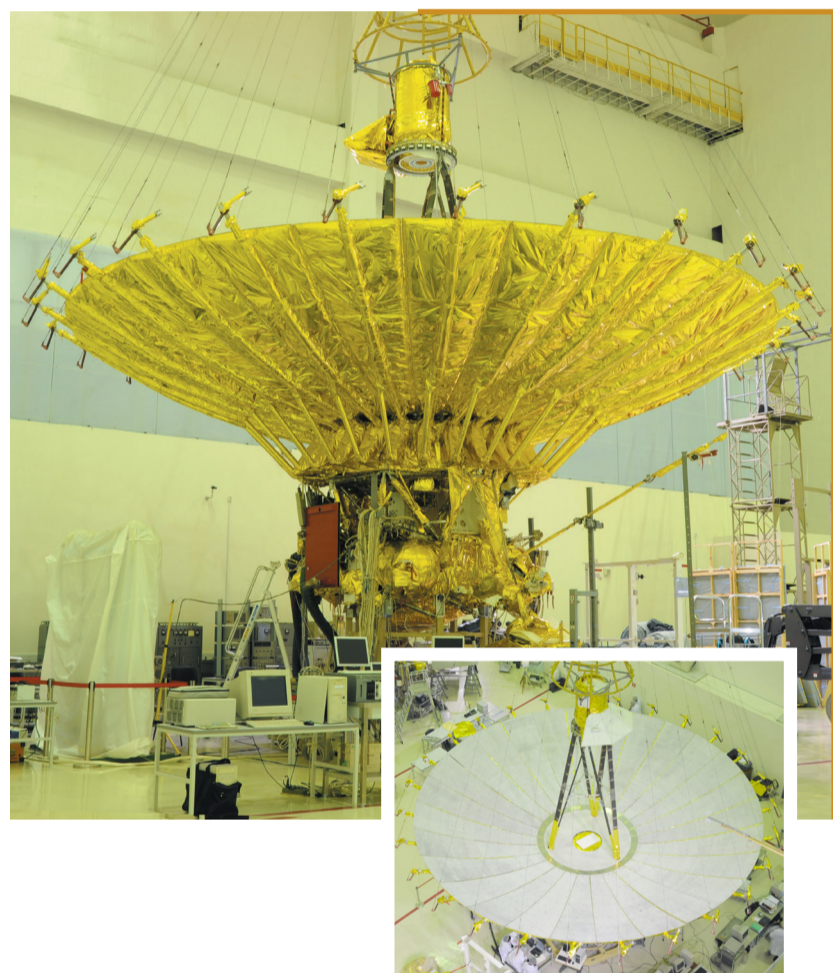
В каждом из регионов страны ежегодно появляются новые инициативы, объекты и предприятия, которыми может гордиться вся наша страна. Убеждены, что высокотехнологичная продукция НПО Лавочкина и далее будет способствовать росту научно-технического и промышленного потенциала России.

Поздравляем коллектив НПО Лавочкина с заслуженным признанием!

ОРБИТАЛЬНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ «СПЕКТР-Р»

Орбитальная обсерватория «Спектр-Р», стартовавшая в июле 2011 года с космодрома Байконур, являлась космической составляющей крупного международного проекта «Радиоастрон». Самый большой в мире радиотелескоп диаметром 10 метров на борту КА «Спектр-Р» в ходе научных наблюдений был элементом наземно-космического интерферометра со сверхбольшой базой (350 000 км), что прежде не реализовывалось в истории астрофизических исследований. Наземный комплекс состоял из 58 радиотелескопов, расположенных в разных уголках нашей планеты.

Космический аппарат «Спектр-Р» проработал в интересах научного сообщества в качестве источника уникальных данных о Вселенной 7 лет, что в 2,5 раза больше запланированного срока эксплуатации. За это время получен значительный объем уникальных научных данных. В результате научной программы было изучено 250 объектов Вселенной, обеспечено более 4 тыс. наблюдательных сеансов. КА «Спектр-Р» занесен в книгу рекордов Гиннеса в категории «Самый большой космический телескоп с заполненной апертурой», в ходе наблюдений было достигнуто непревзойденное разрешение – 8 микросекунд дуги.



КОСМИЧЕСКИЙ АППАРАТ «АРКТИКА-М»

В условиях Севера обостряется проблема повышения достоверности среднесрочных и долгосрочных прогнозов. Требуется современное решение транспортных задач по обеспечению эффективной навигации по Северному морскому пути и безопасному полету авиации в высоких широтах и через северный полюс Земли.

Для решения указанных задач по северным регионам России НПО Лавочкина создает космические аппараты для первой в мире высокоэллиптической гидрометеорологической космической системы «Арктика-М».

Первый аппарат серии был выведен на целевую орбиту в феврале 2021 года. В настоящее время российский КА «Арктика-М» №1 уникален для мировой орбитальной группировки дистанционного зондирования Земли метеорологического назначения. Он способен наблюдать с орбиты всю Северную полярную шапку, так называемую «кухню погоды». Такими возможностями сегодня больше не располагает ни одна страна в мире. Запуск второго аппарата серии планируется в конце 2023 года. Два космических аппарата «Арктика-М» в составе высокоэллиптической гидрометеорологической космической системы «Арктика-М» будут обеспечивать круглосуточный всепогодный мониторинг поверхности Земли и морей Северного Ледовитого океана, а также постоянную и надежную связь.



ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ В МАИ

25 сентября в Московском авиационном институте состоялось открытие второго потока программы профессиональной переподготовки «Программное управление в авиационной и ракетно-космической отрасли».

Целью образовательной программы является переход на программное управление в методологии Stage-Gate для создания перспективных космических аппаратов, комплексов и систем с применением современных цифровых средств управления проектом, формирования управленческих команд нового поколения.

Во втором потоке обучения принимают участие ведущие промышленные корпорации авиационной и ракетно-космической отрасли.

С приветствием к участникам образовательной программы обратился генеральный директор НПО Лавочкина Дмитрий Эдуардович Ярёмченко, который отметил эффективную совместную работу НПО Лавочкина и МАИ.



LEAN-ШКОЛА

ЧЕТВЁРТЫЙ МОДУЛЬ ЗАВЕРШЁН

22 сентября в Lean-школе Московского авиационного института (МАИ) завершился четвёртый модуль «Лучшие практики организации серийного производства» программы обучения «Разработка линии серийного поточного производства малых космических аппаратов».

С 18 по 20 сентября 27 работников Общества прошли стажировку в Новосибирске на Новосибирском авиационном заводе имени В.П. Чкалова (НАЗ им. В.П. Чкалова). Специалисты Общества посетили производственные площадки цехов и ознакомились с организацией рабочих мест на производстве. В рамках стажировки также была проведена работа с экспертами НАЗ им. В.П. Чкалова. Работники НПО Лавочкина получили информацию о внутрицеховом планировании, работе с отклонениями, дефектами и несоответствиями, о внедрении системы штрихкодирования, о взаимодействии конструкторских и технологических служб со службой информационных технологий, об информационной среде обитания и о взаимодействии с поставщиками.

Итог четвёртого модуля был подведен в МАИ. 21 и 22 сентября работники НПО Лавочкина провели анализ пройденной стажировки и по результатам недели презентовали финальный доклад руководству вуза и предприятия.

Денис Дёмин, заместитель начальника отдела системного проектирования: «В ходе посещения Новосибирского авиационного завода имени В.П. Чкалова нашей группе показали производственные и сборочные линии, на которых создаются одни из самых современных самолётов. Крайне полезной была информация, с которой с нами поделились наши коллеги, в части организации серийного производства. Нам были продемонстрированы самые разные аспекты этого процесса: от электронных моделей изделия с конструкторско-технологической документацией, механообрабатывающих цехов до складских помещений и поточной линии окончательной сборки. Многие из этого нам предстоит перенять и использовать как подспорье для достижения собственной цели по организации серийного производства спутников на базе НПО Лавочкина».

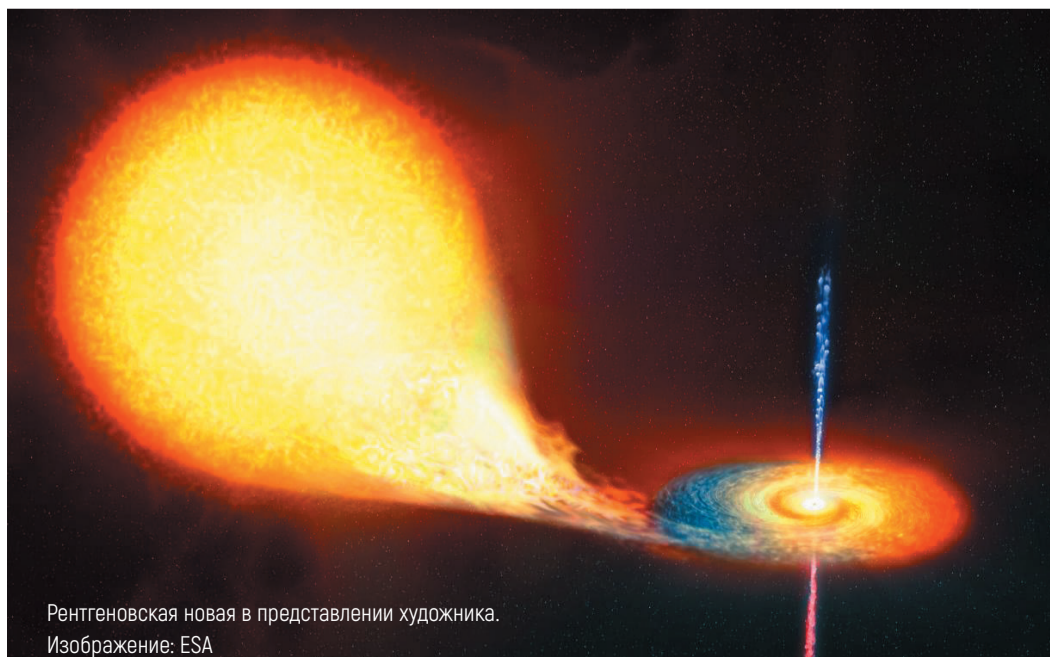


САМЫЙ ЯРКИЙ ОБЪЕКТ ЛЕТНЕГО РЕНТГЕНОВСКОГО НЕБА

Раз в несколько лет на небе вспыхивает рентгеновская новая, которая на несколько недель и даже месяцев становится ярчайшим объектом неба в этом диапазоне энергий. В конце августа как раз и появилась ещё одна такая система, — Swift J1727.8-1613. Она была «поймана» телескопом ART-XC. Организация и проведение столь оперативных наблюдений стали возможными благодаря совместной работе специалистов НПО Лавочкина и ИКИ РАН.

Быстрый анализ данных телескопа ART-XC показал, что поток от источника меняется с (квази) периодом в 2,5 секунды. Это не настоящие когерентные пульсации, как от рентгеновских пульсаров, а квазипериодические осцилляции (КПО) — хорошо изученный, но пока не полностью понятый феномен, часто наблюдающийся в рентгеновских новых. Другие телескопы, наблюдавшие до и после ART-XC, также увидели КПО, но на других частотах, — оказалось, что со временем частота КПО растёт.

Наблюдения продолжаются, а первые результаты наблюдений Swift J1727.8-1613 телескопом ART-XC и обсерваторией Integral опубликованы в виде астрономической телеграммы.



Рентгеновская новая в представлении художника.
Изображение: ESA

КОНКУРС

ПЕРВЫЕ В ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ

21 сентября в городском округе Фрязино состоялся областной этап соревнований нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне.

Основная задача соревнований - оценка готовности нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне к действиям по предназначению в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Участники демонстрировали свои навыки и умения на таких этапах, как: «пост радиационного и химического наблюдения», «звено по обслуживанию защитных сооружений», «звено связи», «подвижный пункт питания» и «санитарный пост», «добровольная

пожарная дружина», «личное первенство по надеванию Л-1 и противогаза».

В соревнованиях приняли участие более 400 человек: 51 команда из 23 городских округов Московской области; 26 организаций в выставочной части; 7 организаций в показательной части; 23 судьи по направлениям соревнований.

В качестве зрителей были приглашены представители Главных управлений МЧС России, Центральных исполнительных органов государственной власти Московской области, слушатели и курсанты образовательных организаций МЧС России; представители федеральных органов исполнительной власти, представители администраций муниципальных образований Московской области.

Во время мероприятия работала полевая кухня для всех желающих, были организованы выступления творческих коллективов городского округа Фрязино (казачий хор, ансамбль русской песни, солисты дворца культуры), а также награждение участников соревнований сувенирной и наградной продукцией.

По итогам соревнований НПО Лавочкина признано лучшей организацией в Московской области по содержанию и обслуживанию защитных сооружений гражданской обороны среди 51 организации!

Поздравляем коллег с высокой оценкой выполнения важнейшей задачи по обеспечению безопасности людей!



СПОРТИВНАЯ ЖИЗНЬ

ОТРАСЛЕВОЙ ТУРНИР

9 сентября на базе санатория-профилактория «Подлипки», принадлежавшего РК «Энергии», состоялся Отраслевой Турнир по шахматам среди работников организаций Госкорпорации «Роскосмос», дисциплина – блиц.

В Турнире Отрасли приняли участие 8 команд, 32 человека. Участниками и гостями Турнира от команды «Роскосмос» стали исполнительный директор по финансам Госкорпорации «Роскосмос» Юрий Поляков и заместитель руководителя Службы внутреннего аудита Денис Морозов.

Команда АО «НПО Лавочкина» была представлена в следующем составе:

1. Бабуров Тимофей Борисович;
2. Другов Сергей Николаевич;
3. Исмаилов Тимур Муратович;
4. Смирнов Александр Михайлович;
5. Юрлов Анатолий Алексеевич.

Игры были и зрелищными, и очень напряженными. Каждая команда привезла на турнир сильнейших игроков своих предприятий и хотела только победы. Были и обиды, и радость, и даже слезы.

По итогам 7 туров, места распределились следующим образом:

- 1 место – РК «Энергия»;
- 2 место – НИИ КП;
- 3 место – АО «НПО Лавочкина».

Поздравляем команду Общества с заслуженной наградой, готовимся к играм ГК «Роскосмос» в ноябре! Желаем крепкого здоровья, красивых игр и новых побед!

Татьяна КОМОВА



СПОРТИВНАЯ РЕГАТА

В первые выходные сентября на Яченском водохранилище состоялась студенческая регата, которая собрала около 100 гребцов.

Соревнования прошли в Калуге в четвертый раз. Они собрали самых спортивных студентов из Калужской и Московской областей. В программе соревнований были заезды на ЯЛ-6 и на «восьмерках» с рулевым. Командам предстояло преодолеть дистанцию 500 метров.

На «восьмерках» среди юношей 3 место заняли студенты из МГТУ имени Н. Э. Баумана. Рулевой в команде была Анастасия Шмелькова, закончившая в этом году магистратуру «бауманки» и работающая инженером-конструктором в Калужском филиале АО «НПО Лавочкина». **Поздравляем!**

Наградили победителей и призеров министр спорта региона Олег Сердюков и заместитель министра образования и науки Калужской области Денис Зубов.



ЭКСТРЕМАЛЬНЫЙ ЗАБЕГ

16 сентября на территории Горнолыжного клуба имени Леонида Тягачева в Дмитровском районе Московской области состоялся очередной этап военно-спортивной игры «Гонка героев».

В этот день сборная команда Госкорпорации «Роскосмос» в количестве 100 человек (10 взводов) приняла участие в забеге на 10 км с препятствиями. В составе команды «Роскосмос» была команда работников НПО Лавочкина в количестве 10 человек.

Гонка героев - российский экстремальный забег с препятствиями по пересеченной местности существует 10 лет. За это время трассу прошло более 17000 человек.

Суть гонки заключается в преодолении трассы длиной 10 км. Но трасса эта непростая, проходит она по военному полигону и содержит в себе, ни много ни мало, 40 препятствий различной сложности, включая всевозможные рвы, наполненные водой, «рукоходы», скалодромы, «тропу разведчика», трамплины, «тарзанки», колючую проволоку.



8 сентября 2023 года президент Союза работодателей ракетно-космической промышленности Вадим Витальевич Новиков и руководитель «Лиги героев» Ксения Шойгу подписали соглашение о совместных проектах. По данному соглашению работники организаций Госкорпорации «Роскосмос» будут участвовать в соревнованиях на бесплатной основе.

16 сентября сборная команда Роскосмоса вышла на трассу. Взвод НПО Лавочкина не первый раз участвовал в таких мероприятиях, и поэтому хорошее настроение и вера в себя не

покидали участников соревнований. Испытания были трудные, но команда справилась. Месяц усиленных тренировок, жесткий отбор и желание показать хороший результат давали небывалый заряд ребятам.

Время прохождения пути по итогу - 1 час 47 минут. Все участники на финише получили персональные жетоны «Гонки героев».

Команда:

1. Аганин Юрий Андреевич,
2. Антипов Олег Вячеславович,
3. Боков Артем Сергеевич,
4. Голянич Ярослав Васильевич,
5. Еремин Станислав Владимирович,
6. Кальченко Илья Владимирович, – капитан команды Общества;
7. Мاستинин Артем Михайлович,
8. Полянская Екатерина Владимировна,
9. Сидоров Владислав Сергеевич,
10. Симонян Ирина Николаевна.

От всей души поздравляем ребят и желаем крепкого здоровья!

Татьяна КОМОВА



МОСКОВСКИЙ МАРАФОН 2023

17 сентября состоялось крупнейшее беговое событие страны – Московский марафон. Из года в год в столице при поддержке Правительства Москвы и Департамента спорта города Москвы проходят различные спортивные мероприятия, однако, Московский марафон по праву считается одним из престижнейших и крупнейших марафонов страны, в котором принимают участие не только самые лучшие атлеты России, но и просто любители бега, энтузиасты, желающие проверить себя и свои силы на марафонской дистанции. Московский марафон проводится ежегодно в третье воскресенье сентября. В этом году в 10-м юбилейном забеге России на 42,2 км приняли участие более 30 000 человек. Одной из тысячи финишеров стала и переводчица НПО Лавочкина Ляха Елизавета.

Мечта пробежать первый марафон появилась год назад, и вот спустя долгие месяцы тренировок и подготовки, наконец, ей суждено сбыться. Награда – финишная медаль, результат в 3 часа 43 минуты, восторг и буря эмоций от того, что удалось преодолеть себя и 42,2 км.



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

8 сентября работники НПО Лавочкина посетили приют «Домовята», расположенный в г. Одинцово Московской области.

Цель нашей поездки – подготовить подопечных приюта к началу учебного года и закупить необходимые школьные принадлежности. В приюте две первоклассницы – Акишина Анна и Зайцева Виктория. Работники Общества взяли на себя все расходы на подготовку девочек к школе, и к 1 сентября девочки имели все необходимое – от новой красивой формы и обуви до рюкзаков с полным комплектом канцелярских принадлежностей.

Кроме того, в приют приехали новые подопечные – близнецы Вера и Надя Сысоевы, 4,5 лет. В середине сентября ожидается приезд еще троих детей. А это значит, что потребность в одежде, обуви, канцелярских товарах и игрушках сохраняется.

Подготовка девочек к школе, а также обеспечение новых подопечных Веры и Нади Сысоевых новыми вещами и обувью – это очень большие расходы для приюта, и помощь

работников Общества оказалась неоценимой.

Сотрудники Общества привезли продукты – сыр, колбасу, масло, йогурты и конфеты. Как всегда, для детей младшего возраста – Антона, Вики, двух Кириллов и Димы, были подготовлены в подарок краски, пластилин, развивающие игры и мягкие игрушки. Старшая воспитанница приюта Акиншина Дарья закончила 9 класс и поступила в художественную школу, ей в подарок мы привезли необходимые принадлежности. В приют были также закуплены хозяйственные принадлежности.



Огромное спасибо всем неравнодушным работникам Общества!

Следующая благотворительная поездка в фонд «Белый цветок» г. Королев к детям – инвалидам запланирована на конец сентября 2023 года, а поездка в социальный приют «Домовята» состоится в конце октября 2023 года.

По вопросам оказания благотворительной помощи приютам можно обратиться к Комовой Татьяне Сергеевне: 54-06, 21-42.

«Я безумно рада, что мой первый марафон прошел именно в Москве, поскольку его организация и проведение были на высшем уровне, на всей дистанции были организованы пункты поддержки для болельщиков, и десятки тысяч родных и близких выкрикивали имена бегунов, придавали силы на протяжении всей дистанции. Я надеюсь, что с каждым годом любителей бега будет становиться все больше и больше, и Беговое сообщество с радостью примет всех, кто захочет испытать свои возможности и просто поддерживать здоровый образ жизни», – поделилась Елизавета.

Поздравляем Елизавету с долгожданным достижением и желаем новых спортивных успехов!



НАШ ПРОФСОЮЗ



ФОРУМ

Участницы Всероссийского форума трудящихся женщин, представляющие различные трудовые коллективы и миллионы женщин России, приняли Резолюцию, выражающую их общие цели и предложения по улучшению положения работающих женщин.

Форум проходил с 5 по 9 сентября в Москве, его организаторы – Постоянная комиссия Генсовета ФНПР по защите социально-экономических прав трудящихся женщин и АНО «Институт трудовых отношений и гражданского общества». Всероссийский форум стал площадкой для обсуждения актуальных вопросов, связанных с женским движением в профсоюзах. Участницы форума сформулировали важные рекомендации и требования для обеспечения равных возможностей и защиты прав трудящихся женщин в России.

В резолюции подчеркивается, что каждый трудящийся имеет право на достойный труд, равные права и возможности

на рынке труда, справедливую и равную оплату за труд равной ценности и возможность саморазвития.



С Днём машиностроителя!

ТОВАРИЩИ!

Поздравляем вас с профессиональным праздником!

День машиностроителя – это праздник настоящих людей своего дела. Людей с большой буквы, на чьих плечах держится экономика страны, чьи таланты, знания и опыт обеспечивают развитие нашего государства. Желаем вам крепкого здоровья, благополучия, успехов в вашем непростом труде, новых идей и изобретений. Пусть накопленный опыт и профессионализм открывают перед вами новые перспективы развития.

Профсоюзный комитет



ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ДЕЙСТВИЙ «ЗА ДОСТОЙНЫЙ ТРУД!»

Ежегодно 7 октября во Всемирный день действий «За достойный труд!» Профсоюзы России проводят акции в защиту законных прав и интересов трудящихся.

В целях реализации и совершенствования деятельности профсоюзов, реализации решений X съезда ФНПР Исполнительный комитет ФНПР своим постановлением №14-1 от 27 декабря 2022 года объявил 2023 год Годом укрепления и развития социального партнерства.

В этом году акция проходит в условиях, когда военнослужащие страны исполняют свой долг, принимая участие в специальной военной операции по уничтожению нацизма, когда все работники, которые ежедневно трудятся на оборонных предприятиях ракетно-космической промышленности Российской Федерации, зачастую в круглосуточном режиме, производят продукцию, необходимую для защиты интересов нашего государства.

Наше сложное положение в современном мире означает необходимость большой и слаженной работы внутри страны по построению самодостаточной российской экономики, не зависимой от импорта, с целью обеспечения экономического суверенитета.

В связи с этим, основными требованиями Профсоюзов России в новых реалиях были и остаются – повышение доходов и благосостояния трудящихся, создание достойных рабочих мест с безопасными условиями труда, увеличение размеров и индексация пенсий, в том числе индексация пенсий работающим пенсионерам, стипендий и всех видов социальных пособий, пособия по безработице, развитие социального партнерства. Профсоюзы России выступают за повышение реального содержания минимального размера оплаты труда и прожиточного минимума, обязательность распространения отраслевых соглашений на всех работодателей, а также за повышение роли коллективных договоров и соглашений. А в настоящее время, в условиях значительной инфляции, жизненно необходимо сохранить покупательную способность минимальных гарантий по заработной плате и социальным пособиям, добиваться опережающей индексации оплаты труда с учётом роста потребительских цен на товары и услуги.

В сегодняшних непростых условиях ОО «Профобщеша России» придает еще большее значение диалогу с работодателями всех уровней и с его помощью решает многие проблемы работников ракетно-космической промышленности.

Важную роль в формировании правовой базы социального партнерства играет заключаемое в отрасли уже многие годы на федеральном уровне «Отраслевое соглашение по организациям ракетно-космической промышленности Российской Федерации».

Договоренности, записанные в основном социально-трудовом документе, побуждают работодателей ценить труд каждого сотрудника, платить достойную заработную плату, создавать здоровые, безопасные и комфортные условия труда, обеспечивать возможность карьерного роста, активного досуга и оздоровления. Первичные профсоюзные организации и Профсоюз в целом активно поддерживают тех руководителей, которые реально работают над созданием новых рабочих мест, новых производств, особенно производств высокотехнологичной продукции гражданского и двойного назначения, что благоприятно скажется на стабильной обстановке в трудовых коллективах, позволит более успешно решать социальные проблемы, крепить у людей уверенность в завтрашнем дне. А это – главная задача Профсоюза, значение которой особенно велико в сегодняшних непростых условиях.

Руководствуясь Постановлением и Резолюцией XI Съезда Профсоюза, требованиями «Отраслевого соглашения по организациям ракетно-космической промышленности Российской Федерации на 2021-2023 годы», в нынешних непростых социально-экономических условиях в стране наш Профсоюз и его первичные профорганизации и дальше готовы эффективно сотрудничать с Госкорпорацией «Роскосмос», с Общероссийским отраслевым объединением работодателей ракетно-космической промышленности России в решении важнейших задач по выполнению качественно и в срок заданий государственного оборонного заказа, в том числе и задач по защите трудовых прав и социально-экономических интересов работников.

Исполнительный комитет ФНПР 30 августа 2023 года утвердил порядок проведения Всероссийской акции профсоюзов в рамках Всемирного дня действий «За достойный труд!». В этом году акция ФНПР и ее членских организаций пройдет под девизом «Социальное партнерство – гарантия достойного труда!».

Основными формами проведения акции первичными профсоюзными организациями ОО «Профобщеша России» в сентябре и октябре 2023 года следует считать

формы проведения акции, рекомендуемые территориальными объединениями организаций профсоюзов, в том числе – проведение заседаний трёхсторонних комиссий по регулированию социально-трудовых отношений, собраний профсоюзных органов и профсоюзного актива организаций и предприятий отрасли.

В Год укрепления и развития социального партнерства ОО «Профобщеша России» призывает первичные профсоюзные организации обеспечить участие членов Профсоюза, особенно среди молодежи, в подготовке и проведении Всероссийской акции профсоюзов, в том числе с использованием дополнительных форм – интерактивного участия членов Профсоюза.

Обеспечим безоговорочное соблюдение всех норм и требований «Отраслевого соглашения по организациям ракетно-космической промышленности Российской Федерации на 2021-2023 годы», коллективных договоров предприятий в деле защиты трудовых прав и социально-экономических интересов работников всеми сторонами социального партнерства!

Председатель Общественной организации «Общероссийский профессиональный союз работников общего машиностроения» Станислав Владимирович Щорба



ЧЬЁ ИМЯ МЫ С ГОРДОСТЬЮ НОСИМ



11 сентября исполнилось 123 года со дня рождения выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники Семёна Алексеевича Лавочкина, имя которого, начиная с 1960 года, с гордостью носит наше предприятие.

Семён Алексеевич Лавочкин, член-корреспондент Академии наук СССР, генерал-майор инженерно-авиационной службы, дважды Герой Социалистического Труда (1943, 1956), четырежды лауреат Сталинской премии (1941, 1943, 1946, 1948), в период с 1939 по 1960 гг. Главный, затем

Генеральный конструктор - ответственный руководитель нашего предприятия.

Под руководством Семёна Алексеевича Лавочкина – основателя самобытного конструкторского коллектива, благодаря которому и стали возможны будущие преобразования – достигнуты впечатляющие результаты в области создания авиационной и ракетной техники.

Гордимся, что созданная С.А. Лавочкиным конструкторская школа продолжает существовать и развиваться дальше!

РАБОТНИКИ ОБЩЕСТВА ВОЗЛОЖИЛИ ЦВЕТЫ К ПАМЯТНИКУ С.А. ЛАВОЧКИНА

В день 123-летия со дня рождения С.А. Лавочкина руководство, работники и профсоюзная организация НПО Лавочкина совместно с Советом ветеранов предприятия почтили память выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники Семёна Алексеевича Лавочкина у захоронения на Новодевичьем кладбище, возложив цветы к памятнику основателя нашего предприятия.



ТВОРЧЕСТВО

*На Новодевичьем букеты красных роз
Крапят гранит багряною каплейю
Земля мала. Ты Землю перерос
А ведь была тебе когда-то колыбелью
Ты в тех мирах сейчас, откуда нет пути
Ты в тех краях теперь, откуда нет возврата
Твой самолет – Земля, твой дух летит
И это высшая вселенская награда
А в детстве, плачет мать: "Азохе вей,
Я все отдам, учился только б мальчик"
И мчишься ты, бежишь без сандалет
С какой же скоростью летит в ворота мячик?
Промчались мимо пули, а года
Ползли теплушкой по узкоколейке
С какой же скоростью течет в реке вода?
Как быстро тяжелеют ночью веки?
Все надо выдержать, все вынести, успеть
Все мысли об одном, лишь небо манит
За горизонт мечтает полететь
Солдат, студент и аэромеханик
ЛаГГ-3, Ла-5, Ла-7, чтоб бить врага
Москва, встречай орлов из-за Урала
Плащ нараспашку, в кобуре наган
И Кожедуб в кабине за штурвалом
Когда салют над Площадью повис
Когда конь маршалский зацокал по брусчатке
Твои мечты вновь устремились ввысь
Построить щит ракетный до Камчатки
За скорость звука грань перешагнув
Все рассчитал – секунды, ватты, герцы
Но мелочь не учёл всего одну
С какой скоростью стучало твоё сердце
Земля мала..., лишь Космос всё вместит,
Без пафоса, красиво, человечно
Мы будем память о тебе блюсти
С одной поправкой – время бесконечно.*

Ведущий специалист
В.П. Муклецов

ЧЕМПИОНАТ ПО АРМРЕСТЛИНГУ

20 сентября в помещении цеха № 381 состоялось открытие Чемпионата Общества по армрестлингу.

Армрестлинг (рукоборье) – вид борьбы на руках между двумя участниками. Во время матча руки ставятся на твердую, ровную поверхность и ладони сцепляются в замок. Задача участников прижать руку соперника к поверхности. В Обществе такие соревнования проводятся впервые, поэтому за помощью в проведении обратились в Федерацию Московской области по армрестлингу.

На церемонии открытия присутствовали шестикратный Чемпион Мира и Европы, заслуженный мастер спорта Сергей Александрович Токарев; Чемпион России, мастер спорта, судья 1 категории Владимир Михайлович Рыжков; чемпионка Мира по армлифтингу, мастер спорта Анастасия Игоревна Острякова; финалист Чемпионата Московской области Юрий Андреевич Попов.

Заслуженный мастер спорта, чемпион мира на правую руку «Во втором тяжелом весе» (до 110кг/242), 6-кратный чемпион Европы во «Втором тяжелом весе», 4-кратный финалист чемпионата мира во

«Втором тяжелом весе», 3-кратный финалист чемпионата Европы – Сергей Александрович Токарев: «Ребята очень удивили, я даже не ожидал такой уровень подготовки. Видно, что часть участников уже занимается этим видом спорта на достаточно высоком уровне, хотел бы отметить Дмитрия Гусева. Всех поздравляю с Чемпионатом!»

С открытием Чемпионата, игроков и гостей приветствовали также начальник цеха Юрий Анатольевич Кузнецов и заместитель начальника цеха Владимир Валерьевич Липовровский, которые поздравили участников с открытием нового вида спорта и пожелали зрелищных игр и честных побед.

По сложившейся традиции, при открытии любого Чемпионата Общества обязательно вспоминается история развития спорта, в частности возникновение армрестлинга как в мире, так и у нас в стране.

После открытия Чемпионата прославленные мастера спорта показали мастер-класс по армрестлингу всем присутствующим участникам.

В Чемпионате по армрестлингу приняли участие более 20 человек. Все участники были сформированы в



свои весовые группы, и каждая группа проводила соревнования по двум категориям: правая и левая рука.

Чемпионат получился настолько зрелищным и красочным, что за соревнованиями следили больше 40 человек. Всех игроков подбадривали аплодисментами.

Было разыграно 11 комплектов наград, данные о победителях и призерах отражены в протоколах и размещены на внутреннем портале portal.laspace.ru

Всех участников соревнований поздравляем с хорошими результатами и желаем новых побед!

Участники соревнований поделились своими впечатлениями о Чемпионате:

Владислав Грачев, инженер по испытаниям 2 категории: «Я очень рад, что у нас в НПО Лавочкина организовали такое мероприятие. Мы с ребятами любители, условно говоря 3 года играли во дворе, тут конечно же почувствовали игру на совершенно другом профессиональном уровне».

Екатерина Полянская, ведущий специалист: «Девушек на соревновании было немного, но я с радостью участвовала в Чемпионате и получила удовольствие».

Татьяна КОМОВА

График заездов в СОК «Анапа-Нептун» на 2024 год.

№	СРОК ЗАЕЗДА
1	15 АПРЕЛЯ - 31 МАЯ (заезд на любое количество дней, но не более 14)
2	2 ИЮНЯ - 15 ИЮНЯ
3	17 ИЮНЯ - 30 ИЮНЯ
4	2 ИЮЛЯ - 15 ИЮЛЯ
5	17 ИЮЛЯ - 30 ИЮЛЯ
6	1 АВГУСТА - 14 АВГУСТА
7	16 АВГУСТА - 29 АВГУСТА
8	31 АВГУСТА - 13 СЕНТЯБРЯ
9	15 СЕНТЯБРЯ - 28 СЕНТЯБРЯ
10	29 СЕНТЯБРЯ - 15 ОКТЯБРЯ (заезд на любое количество дней, но не более 14)

Курение – это не только вредная для здоровья привычка, но и причина большого количества пожаров с гибелью людей.

По статистике в Московской области в 2021 году произошел 131 пожар, где погиб 31 человек, в 2022 году трагическая цифра увеличилась – 272 пожара и 39 погибших. А с начала 2023 года уже произошло 46 пожаров, причиной которых дознаватели МЧС России называют неосторожность при курении.

Инженерно-инспекторский состав СПСЧ № 14 рекомендуют гражданам курить сигареты (или подобное) только в специально оборудованных для этого местах АО «НПО им. Лавочкина». К ним относятся оборудованные на улице беседки с установленными внутри пепельницами и урнами.

Помните, что нельзя:

- даже потушенные сигареты не бросайте в урны с бумагами и другими горючими отходами - они могут загореться;
- ни в коем случае нельзя курить в помещениях, где хранятся легковоспламеняющиеся жидкости и другие горючие материалы, они могут спровоцировать пожар;



- не опорожняйте пепельницу в мусорное ведро, так как это может привести к возгоранию мусора;

- используйте пепельницу из негорючих теплоизолирующих материалов, стойкую к опрокидыванию. Так же не рискуйте, оставляя зажженные сигареты (или подобное) без присмотра;

Инженерно-инспекторский состав СПСЧ № 14 напоминает, при пожаре опасен не столько огонь, сколько дым и угарный газ от него, потому что при горении выделяются ядовитые газы: синильная кислота, фосген и другие, а содержание кислорода в воздухе резко падает.

Чтобы предотвратить возникновение пожара, требуется совсем немного – не терять бдительности, соблюдать правила пожарной безопасности и быть предельно осторожными с огнем во всех жизненных ситуациях.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ИПОТЕЧНОГО КРЕДИТОВАНИЯ

Между Госкорпорацией "Роскосмос" и ПАО "Промсвязьбанк" заключено соглашение о специальных условиях ипотечного кредитования работников Госкорпорации "Роскосмос" и ее организаций. Указанные условия вступили в силу, информация о программе и тарифах доведена до работников ПАО "Промсвязьбанк", закрепленных за организациями Госкорпорации "Роскосмос".

Информируем Вас о том, что с 17 августа 2023 г. для работников Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос» применяются специальные условия кредитования по программам «Новостройка», «Вторичный рынок», «Рефинансирование» в ПАО Промсвязьбанк.

ЗАСЛУЖЕННЫЙ ОТДЫХ

Программа "ВETERАН"

С 25 сентября по 31 октября в НПО Лавочкина действует программа "Ветеран", которая гарантирует социальную поддержку работников в связи с завершением их трудовой деятельности.

Настоящая программа распространяется на женщин и мужчин, достигших 65 лет и старше.

В данном случае им предоставляется единовременная выплата в размере от двукратного до шестикратного среднего заработка работника, в зависимости от стажа работы.

Также дополнительная выплата в размере одного среднего заработка устанавливается работникам, имеющим государственную награду. Работники, вышедшие на заслуженный отдых и вставшие на профсоюзный учет в Совет ветеранов НПО Лавочкина, имеют дополнительные меры социальной поддержки.

Для того чтобы стать участником Программы, работнику необходимо предоставить письменное заявление, ходатайство руководителя структурного подразделения, согласованное с заместителем генерального директора по направлению деятельности, и справку об отсутствии дисциплинарных взысканий с подтверждением общего стажа работы.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ИПОТЕЧНОГО КРЕДИТОВАНИЯ РАБОТНИКОВ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСКОСМОС» В ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК»

Условия предоставления:

- Срок действия специальных условий: до 31 декабря 2023 г. либо до полного использования общего лимита кредитования, установленного Банком, в зависимости от того, что наступит ранее;
- Минимальная сумма кредита - 500 000,00 рублей;
- Максимальная сумма кредита - Не более 80% от стоимости Квартиры. 12 000 000,00 рублей - Москва, Московская область, Санкт-Петербург, Ленинградская область, 6 000 000,00 рублей - иные субъекты Российской Федерации (определяется в зависимости от места расположения Квартиры);
- Размер первоначального взноса - от 20 % до 80 % (включая оба значения);
- Коэффициент кредит/зalog - от 80 % до 20 % (включая оба значения);
- Срок кредитования - от 36 до 240 месяцев;
- Процентная ставка - В размере ключевой ставки, установленной Банком России на дату принятия Банком кредитного решения, увеличенной на один процентный пункт (на весь срок кредитования).

Критерии к получателю:

- Работник ГК «Роскосмос», являющийся зарплатным клиентом ПАО «Промсвязьбанк»;
- Работник может получить только один ипотечный кредит на льготных условиях;
- Заявка работника ГК «Роскосмос» на кредит принимается к рассмотрению Банком, при наличии письменного ходатайства уполномоченного лица ГК «Роскосмос» или Организации входящей в структуру ГК «Роскосмос»;
- На момент подачи заявки работник ГК «Роскосмос» должен являться зарплатным клиентом Банка (реестровые зачисления заработной платы должны осуществляться на банковскую карту, выданную Банком);
- Остальные условия (в т. ч. требования к заемщику (залогодателю), перечень предоставляемых документов и пр.) соответствуют действующим в Банке программам ипотечного кредитования физических лиц;
- Льготные условия не применяются в случае расположения Квартиры в новых субъектах Российской Федерации (Донецкой Народной Республике, Луганской Народной Республике, Херсонской и Запорожской областях).

Заявление

01

Заявка

02

Проверка

03

Одобрение и покупка

04

Подать заявление в свободной форме в отдел № 339 Е.С. Коркиной

Подать заявку на ипотечное кредитование в ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК»

Проверка заявителя на предмет возможности применения специальных условий для ипотечного кредитования в ПАО «ПРОМСВЯЗЬБАНК»

Выбор квартиры и оформление договоров ипотечного кредитования

ПО ВСЕМ ВОПРОСАМ ОБРАЩАТЬСЯ В ОТДЕЛ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ: ТЕЛ. 21-40, KORKINAES@LSPACE.RU, 12 КОРП., КАБ. 307, ЕЛЕНА КОРКИНА