



ЗАВОДСКАЯ ЖИЗНЬ

Орган администрации, профсоюзного комитета производственного объединения «Полет» – филиала АО «ГКНПЦ имени М.В. Хруничева»

Газета выходит
с сентября
1941 года

№ 6
(5052)
среда
6
июня
2018 года



Уважаемые коллеги! Дорогие ветераны!

Поздравляю весь личный состав военного представительства с замечательной датой – шестидесятилетним юбилеем!

100 ВП МО РФ – орган военного контроля, который строит свою деятельность в интересах Министерства обороны. Эта деятельность пользуется заслуженным авторитетом и на протяжении многих лет способствует своевременному обеспечению Вооруженных сил надежной техникой. Личный состав 100-го военного представительства МО РФ основное внимание уделяет качеству военной продукции, храня и приумножая славные традиции коллектива. Безусловно, свои задачи военная приемка решает в самом тесном взаимодействии с персоналом ПО «Полет».

От всей души желаю коллективу 100 ВП МО РФ здоровья и благополучия, любви и согласия в семьях, новых трудовых достижений во имя Отечества. С юбилеем!

В.М. ШУЛИКО,
и.о. руководителя омского филиала
АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева» – директора ПО «Полет»



100 ВП МО РФ: ШЕСТЬДЕСЯТ ЛЕТ С «ПОЛЕТОМ»

7 июня 2018 года исполняется 60 лет со дня образования 100-го военного представительства Министерства обороны Российской Федерации. Оно аккредитовано в ПО «Полет» как орган военного контроля качества и надежности продукции, поставляемой в интересах Вооруженных сил России и других генеральных заказчиков.

Работа военных представителей начинается на стадии проработки исходных данных, этапов разработки эскизного проекта, запуска в производство конструкторской документации на экспериментальные узлы и заканчивается пусками ракет на полигонах Министерства обороны. Она является составной, очень важной частью всего сложного процесса освоения и серийного производства изделий ракетно-космической техники.

За минувший 60-летний период ПО «Полет» освоило и в дальнейшем выпускало под контролем 100 ВП различные изделия: баллистические ракеты, РН 11К65М и К65М-Р разных модификаций; космические аппараты «Сфера», «Циклон», «Цикада», «Надежда», «Ураган»; создавало космические навигационные и навигационно-связные системы «Ко-

спас-Саргат», «ГЛОНАСС»; обеспечивало работы по высотному и астрофизическому зондированию атмосферы Земли и, наконец, завод развернул и освоил производство уникальных двигателей 11Д520 и 11Д521 для многоразовой космической системы «Энергия-Буран» и РН «Зенит». После вхождения в ГКНПЦ имени М.В. Хруничева «Полет» перешел на изготовление комплектующих изделий для РН «Рокот», «Протон», «Ангара», а сегодня завод готовится стать головным предприятием по изготовлению РН «Ангара».

100-е военное представительство на протяжении всего этого периода является для предприятия проводником технической политики Министерства обороны, инициатором многих начинаний. Этому способствует тесное сотрудничество с руководством предприятия. Военные представители принимают активное участие в формировании новых подходов к технологии и организации производства, в разработке и внедрении прогрессивных конструктивно-технологических решений, в совершенствовании и повышении эффективности системы менеджмента качества. И во всех делах, совершаемых предприятием, немалая доля труда сотен воен-

ных представителей – тех, кто имел честь состоять в рядах коллектива.

Работники военного представительства составляют золотой кадровый фонд оборонной промышленности. Среди них следует отметить А.Ф. Дячука, Н.А. Мерзянина, В.М. Шулико, Н.Д. Коваленко, Ю.Н. Лукьянова, Т.Ю. Петухову, Ф.А. Летуновского, А.И. Сухову и многих других. Все они закладывали и приумножали славные традиции коллектива 100 ВП МО РФ.

Выражаю искреннюю благодарность руководству «Полета» за понимание задач военного представительства и требований командования Министерства обороны. От имени военного представительства благодарю весь коллектив производственного объединения за честный труд. Уверен, что и впредь наша совместная работа будет сопровождаться взаимопониманием, стремлением к достижению общих для нас целей во имя процветания России.

Сердечно поздравляю весь личный состав военного представительства, всех наших ветеранов с этим знаменательным юбилеем! От души желаю вам, уважаемые сослуживцы, коллеги, счастья и не-



изменной удачи в жизни, новых успехов в труде и службе, новых свершений на благо нашего Отечества!

М.В. КУРИННОЙ,
подполковник,
начальник 100 ВП МО РФ
Фото Анатолия РОГОЗИНА



С ПРИЗНАТЕЛЬНОСТЬЮ...

ОБ АЛЕКСАНДРЕ ДУБРОВИНЕ

Почему Александр Николаевич Дубровин – наш любимый заказчик? Да потому, что он технически грамотный, уверенный в себе и своих знаниях человек. Благодаря опыту в производстве Дубровин сразу вникает в суть вопроса по предъявляемой операции и не боится принять ответственное решение. Он строгий, но справедливый. Работать с ним – одно удовольствие.

Александр Николаевич интеллигентный, доброжелательный, приятный в общении человек. Он получил блестящее образование. В четвертом цехе Дубровин служит военпредом с 1987 года, а до этого он выдержал строгий конкурентный отбор в Ачинское летное училище, по окончании которого получил звание лейтенанта. Служил техником приборов и оборудования авиации на Дальнем Востоке, а затем в Венгрии. Тяга к знаниям привела его в военную академию ракетных войск стратегического назначения имени Дзержинского (г. Москва). Получив звание капитана, после успешного завершения обучения Дубровин был распределен в Омск на Омский авиационный завод, где и работает по сей день в 100-м военном представительстве МО РФ.

Все заказы, которые производил наш четвертый цех, прошли через его руки.

Степень значимости только одного такого заказа можно оценить, если вспомнить, что в свое время в три часа ночи генеральный директор объединения С.С. Бовкун звонил на КИС, чтобы побыстрее узнать результаты проведенных испытаний. Страна была защищена нашими изделиями.

Ракеты-носители «Космос-3М», производимые в цехе 66, – важнейший заказ, самые надежные в своем классе ракеты. Всевозможные спутники, малые космические аппараты Александр Николаевич изучил досконально. Наши изделия всегда исправно работали и никогда не подводили. В этом есть заслуга военной приемки, которая следит за качеством выпускаемой продукции; заслуга рабочих, инженеров, испытателей и проектировщиков космической техники.

Хотелось бы отметить: четвертый цех всегда был цехом высокой культуры труда. Космос в переводе с греческого – порядок, гармония, и наши цеха, безусловно, должны этому соответствовать. Производство изделий для космоса не терпит разгильдяйства! Сейчас даже в кабинете начальника нашего цеха, в кабинете заказчика поддерживается чистота по восьмому классу.

Несколько слов о семье Дубровиных. И дочь, и сын Александра Николаевича

О МИХАИЛЕ РЕМИЗОВЕ

С Ремизовым я познакомился в 1982 году, когда приехал в Омск после окончания академии им. Дзержинского. Мы работали в 66-м цехе на разных заказах. Я контролировал изготовление КА «Ураган» и захватывал изделия 4-го цеха, а он занимался контролем приемки РН «Космос-3М», еще «Бором» – самолетиком, предшественником знаменитого «Бурана». Что его отличало, так это исключительное трудолюбие и высокая техническая грамотность, знание всех тонкостей цеховой работы. В своей группе специалистов Ремизов был и лидером, и наставником: лучше него технологией прохождения испытаний, спецификой сборки, пожалуй, не владел никто.

В середине восьмидесятых Михаил Николаевич стал старшим по участку сборки цеха 66, в его ведении были также цеха 49 и 67. А это еще и узловая сборка 67-го цеха, условия поставки изделий и сборочных единиц. Объемная и ответственная работа.

М.Н. Ремизов начинал как технолог, гражданский специалист, а потом был призван в ряды Вооруженных сил. Он постоянно ездил в командировки в Капустин Яр, Плесецк – и по поводу успешных пусков, и по аварийным расследованиям. В трудных ситуациях он не только проявлял свою высокую техническую квалификацию, но, что очень важно, – умел

брать ответственность на себя. Как правило, к его решениям претензий не предъявлялось. И находившаяся в его ведении техническая документация всегда отвечала необходимым требованиям – ГОСТам, всем нормативным документам.

Этапом в трудовой биографии Ремизова стало руководство группой военных специалистов при КБ «Полет» (в должности зам. начальника 100 ВП МО РФ). Группа состояла из девяти специалистов, в основном это был офицерский состав. Время тогда было непростое – 90-е годы. А Ремизов умел быть на шаг впереди в выстраивании технологических цепочек, все у него удавалось в контактах с производственниками.

В последние годы зона ответственности М.Н. Ремизова – контроль КД, сопровождение и принятие решений по «Рокоуту». Принцип изготовления ракет един, и здесь Михаил Николаевич снова демонстрирует в своей работе высокий профессиональный уровень, заданную планку не снижает.

Михаил Николаевич – надежный человек. Я застал на «Полете», в составе военного представительства его отца, Николая Федоровича Ремизова (он работал на заводе со времени организации здесь 100 ВП МО РФ). Михаил похож на отца и внешне, и по своей доброте, основательности. А более всего – по отношению к



Ведущий специалист военного представительства подполковник запаса А.Н. Дубровин имеет сорокалетнюю выслугу в МО РФ

закончили Омскую академию МВД, где они сейчас и работают. У нашего заказчика двое внучат (внуку 14 лет, внучке 4 месяца), и он счастливый дедушка. А счастье – это когда вы утром спешите на любимую работу и вечером – домой, к любимой семье!

Т.Д. БИТЮЦКАЯ,
заведующая ИРК цеха 4



М.Н. Ремизов с портретом своего отца Николая Федоровича Ремизова, в войну – техника-лейтенанта французского авиополка «Нормандия-Неман»

своему делу, к окружающим людям. Он товарищ и друг, каких поискать. Советчик, надежный помощник. Это та крепкая ось, вокруг которой вертится все и в семье, и на службе. Обязательно выручит в трудной ситуации, сделает все, что в его силах – проверено временем.

Ф.А. ЛЕТУНОВСКИЙ,
специалист 100 ВП МО РФ,
подполковник в отставке

ИЗ АРХИВА «ЗЖ»

В НАЧАЛЕ СЛАВНЫХ ВАЖНЫХ ДЕЛ

В нашем бумажном архиве сохранились воспоминания ветеранов разных лет. Каждый эпизод – ценное свидетельство развития самолето- и ракетостроения в Омске.

В марте 1962 года я прибыл на ОАЗ в сотое военное представительство на должность заместителя старшего военпреда. После Днепропетровска корпуса омского завода показались, прямо скажем, жалкими в своей деревянной конструкции. Но я сразу понял, что трудятся здесь настоящие патриоты своей страны, высококвалифицированные специалисты. Мой командир, райинженер Федор Архипович Евтютов, не раз повторял, оценивая качество продукции на заводе: «Ордена не жалко каждому!» Действительно, когда я еще был в Днепропетровске и омский завод начал изготовление узлов на 8К63, прибыли на испытания клепаемые приборные отсеки. Сразу промчалась молва: «Какая удивительная клепка! Молодцы сибиряки!» Любопытные пробовали ногтем найти выступание или утопление хоть в одной заклепке. Не удалось никому!

...Шел процесс освоения новых деталей, узлов и в целом ракеты 8К64У. Производственникам Омского авиазавода приходилось решать вопросы в войсковых частях. Так, ведущее КБ М.К. Янгеля выпустило изменение документации по заливке пиропатронов в пиромембранных узлах смолой с целью исключения негерметичности пиропатронов после их срабатывания. Как оказалось потом, это нововведение на головном заводе опробовано не было. И ждали, вероятно, наших омских результатов. А ОАЗ как дисциплинированная фирма четко исполнил все согласно документации. Но на типовых испытаниях пиромембран был обнаружен удивительный дефект – мембраны стали отрываться и попадать в магистраль, ведущую к двигателю. А у нас уже партии ракет были отправлены в войсковые части. Фирма Янгеля нововведение – заливку пиропатронов – не отменила и предписала ввести в мембранный узел крюк, на который бы накалывалась оторванная мембрана. На заводе поначалу это вызвало растерянность. Но бригада, в составе которой были С.С. Бовкун, А.С. Клинышков и опытные слесари, с доработанными пиромембранами выехала в военную часть. Пиромембраны были заменены на другие, с «крючками». Проблему удалось разрешить.

Шестидесятые, семидесятые годы XX века ознаменовались бурным ростом создания ракетно-космической техники. На долю Омского авиазавода и военной приемки выпала честь быть в авангарде этих событий.

А.Н. НЕКЛУДОВ

ЭТО БЫЛО, БЫЛО...



СОБЫТИЯ

ЮБИЛЕЙ ЦЕНТРА ХРУНИЧЕВА

Четверть века назад, 7 июня 1993 года, на базе машиностроительного завода имени М.В. Хруничева (до 1961 г. – завод № 23) и КБ «Салют» был образован Государственный космический научно-производственный центр. Вслед за ЗИХом (базовым заводом) он получил имя Михаила Васильевича Хруничева, в 1946–1953 годах – министра авиационной промышленности СССР. Практически сразу предприятие вышло на международный рынок космических услуг, пуски «Протона» стали регулярными. Центр Хруничева внес значительный вклад в создание МКС: модуль «Заря» задал основу орбитальному строительству, модуль «Звезда» позволил начать ее эксплуатацию в пилотируемом режиме.

С 2006 года ГКНПЦ сотрудничает с Южной Кореей: первая ступень корейского носителя KSLV-1 была спроектирована и изготовлена в Центре Хруничева, на основе УРМ-1 ракетного семейства «Ангара».

3 февраля 2007 года был подписан указ Президента РФ о создании вертикально интегрированной структуры по производству РКТ. С тех пор предприятие объединяет в себе не только московские, но и региональные филиалы – в Омске, Воронеже, Королеве, Коврове и Усть-Катаве.

17 ноября 2017 года ФГУП «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева» было преобразовано в акционерное общество. Деятельность предприятия по производству ракет-носителей «Ангара» и «Протон» по-прежнему направлена на выполнение заказов государственной важности.

ОТКРЫТЫЙ ДИАЛОГ

В первый день лета состоялась встреча руководства завода с коллективами сборочных цехов 66 и 67. Открыл встречу и. о. руководителя омского филиала АО «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева» – директора ПО «Полет» В.М. Шулико. В диалоге участвовали главный инженер завода В.М. Колобков, заместитель директора по экономике И.К. Прадедович, начальник управления по работе с персоналом Ю.Н. Ермохина, заместитель директора ПО «Полет» – директор производства А.А. Малащенко, главный механик С.Н. Зуев, председатель профсоюзного комитета В.К. Алексеев и др.

Перед коллективом сборочного производства поставлена первоочередная задача по сборке бокового блока ББ-2. Эта ответственная работа – не только загрузка, всеми ожидаемая и необходимая «Полету», как воздух, но и защита полетовских технологий, подтверждение возможности дальнейшего изготовления в Омске ангарских блоков первой и второй ступеней. ББ-2 предстоит отправить на РКЗ в конце июля.

На встрече поднимались вопросы экономического характера – по оптимизации персонала, изменению системы оплаты труда полетовцев (новые оклады, премиальная система, выслуга лет). Все они находятся в стадии рассмотрения на разных уровнях.

Кроме того, по просьбе заводчан рассмотрен и, можно с уверенностью сказать, в кратчайшие сроки будет решен вопрос по освещению дорожки к проходным со стороны улицы 75-й Гвардейской бригады.

Говорилось и о том, что, помимо срочной работы, никто не отменял тех задач, которые перед коллективом цехов уже поставлены. Это касается подготовки и производства тяжелой машины серии 753, а также легкой РН «Ангара-1.2».

Что касается перспектив развития производства, то, по словам выступавших на встрече, они обнадеживают: «Полет» оснащается оборудованием и постепенно становится основной площадкой по изготовлению ракет семейства «Ангара».

НАШИ МАРШРУТЫ

ВОЗМОЖНОСТЬ УВИДЕТЬ И ВОСХИТИТЬСЯ

В группе командированных на космодром Байконур молодых специалистов были полетовцы Наталья Баженова (цех 14), Руслан Хамитов (цех 102), Серик Калиев (цех 66). Им представилась замечательная возможность увидеть пуск ракеты-носителя «Протон-М» с космическим аппаратом «Благовест» № 12. О своих впечатлениях читателям «ЗЖ» рассказывает Наталья Баженова:

– Думаю, что моя профессия – это мой козырь: я специалист в области машиностроения. Как инженер-программист станков с числовым программным управлением создаю программы на детали ракет. А всегда ведь интересно увидеть общий итоговый результат – собранную ракету-носитель! Мне выпал такой шанс – побывать на космодроме, посмотреть на пуск «Протона-М».

...Наступает долгожданное время старта. Наша группа, собранная из представителей почти всех филиалов Центра Хруничева, замолкает. Стоит гробовая тишина. И вот наконец-то сначала отходит мачта крепления, появляется постепенно увеличивающееся громадное облако пыли, в нем – огромный огненный

шар. Спустя время доносится мощный грохот. Этот грохот отдается в груди, впечатление незабываемое! Стоит такой гул, что, кажется, земля уходит из-под ног. Ракета взлетает. Несколько секунд завораживающего зрелища, и огромный объект превращается в маленькую светящуюся точку, которая тоже скоро исчезает.

Радуемся мы, кто-то выкрикивает слова восторга и удивления, что своими глазами увидел пуск ракеты. При виде такой мощи захлестывает чувство гордости за нашу страну, за то, что я сама к этому причастна. Удивительно, как можно это все придумать, сконструировать, построить, чтобы такая махина полетела в космос. Каким умом

и талантом, какими возможностями надо обладать!

Еще минут пять мы с группой слушаем передачу по радию о том, что полет проходит нормально и все системы в норме, а спустя время узнаем, что спутник «Благовест» благополучно выведен на орбиту. Раздаются восторженные аплодисменты, все поздравляют друг друга...

В нашей группе подобались удивительно интересные, профессионально подготовленные люди. Каждый что-то вложил в производство, развитие заводских дел. Было очень интересно общаться, обмениваться впечатлениями. И в целом это была удивительная поездка, воспоминания о которой останутся со мной на всю жизнь.



НА МОЛОДЕЖНОМ НАПРАВЛЕНИИ

ВСЕГДА БЫТЬ В ГУЩЕ НУЖНЫХ ДЕЛ

Молодежный совет и его дела – важная и неотъемлемая часть общественной жизни завода, это составная часть молодежной политики Космического центра. В канун Дня молодежи – наше интервью с председателем Молодежного совета завода нового «созыва» Русланом Хамитовым.

– **Очередные перевыборы Молодежного совета пришлось на конец февраля. Насколько обновился совет? Кто ваша главная опора в его работе?**

– Молодежный совет состоит из 15 человек, а из прежнего состава осталась только Наталья Буйнова (цех 10), она руководит культмассовым сектором. Из самых активных, надежных, легких на подъем назову своего заместителя Алексея Ледовских (цех 15), руководителя информационного сектора МС Ольгу Винникову (отдел 352), ответственную за социальную работу Екатерину Колотилину (цех 110) и ту же Наталью Буйнову.

– **Руслан, вы у руля чуть больше трех месяцев. Что за это время случилось интересного?**

– Нас приглашали на праздничные мероприятия ко Дню космонавтики в 55-ю школу (45-летний юбилей школьного музея, космический КВН), а также в школу № 25, где проходила тринадцатая по счету научно-практическая конференция школьников им. А.С. Клинышкова. Молодежь участвовала в митинге «Крымская весна», шествии «Бессмертного полка», в благотворительном велоэезде на дистанцию 10 километров, пикете по защите животных и в ряде спортивных соревнований, проведенных этой весной. В Подмосковье «Полет» был в числе делегаций, которые были приглашены на слет для разработки и согласования молодежной политики Космического центра. И, конечно, мне запомнилась поездка на космодром Байконур с участием молодых работников – представителей филиалов ГКНПЦ им. М.В. Хруничева.

– **А были ли такие дела, которые организовывал сам Молодежный совет?**

– Мы начали с развития информационного направления. К нам обратились пятеро новичков из цеха 8 с просьбой провести «ликбез» – рассказать об истории, структуре, сегодняшнем дне завода. Думаю, молодым работникам надо знать, на каком предприятии они работают. Это серьезная тема, требующая внимания со стороны Молодежного совета. Поэтому мы участвуем в комиссии по адаптации молодежи на заводе, ищем людей в подразделениях, которые могли бы помочь новичкам быстрее адаптироваться; контактируем с кадровой службой, чтобы иметь данные о вновь принятых на «Полет» молодых работников. В дальнейшем хотим создать методичку для тех, кто только что устроился на завод. Здесь в помощь – раздел на портале «Полета» с информацией о молодежных мероприятиях (его мы планируем создать) и группа «ВКонтакте», которая так и называется – «Молодежный совет ПО «Полет», г. Омск». В ней уже более 120 участников и полтора десятка друзей.

Некоторое время назад во внутренней сети завода была запущена программа опросник в помощь молодежи по разрешению их проблем на «Полете», с предложениями по улучшению работы МС. На наши вопросы ответили четыре десятка человек.

– **Расскажите о контактах с коллегами из других филиалов. Они полезны?**

– Много интересного у них происходит! Мы хотим перенять лучший опыт и закрепить его в «Положении о Молодежном совете». Это положение (общее для всех филиалов) сейчас в стадии раз-

работки, оно было темой обсуждения на слете в «Озерах». Мы общаемся с москвичами, председателями МС других предприятий, консультируемся с юристами, чтобы избежать возможных ошибок. Это долгая, трудоемкая и, думаю, бессрочная работа: для необходимых правок время найдется всегда.

– **Помощь в организации поездок на космодромы – тоже часть вашей работы?**

– Раньше на пуски отправляли в основном целевиков. А я попал в список поездки на Байконур через Москву. Там решили, что председатель Молодежного совета завода должен все своими глазами увидеть и узнать, как надо подготовиться к такой поездке, как оформить необходимые бумаги, чтобы в дальнейшем у других в этом плане не было проблем. И теперь выбирать людей для таких поездок станет не только 327-й отдел, но и Молодежный совет: голосованием будем определять самых достойных кандидатов.

– **Руслан, а любимое направление работы в Молодежном совете у вас есть?**

– Люблю спорт, новые знакомства, люблю общаться с людьми. Быть в центре событий, вариться в общей гуще – это здорово! Вместе с тем считаю, что у каждого учителя должны быть хорошие ученики, а у каждого руководителя – хорошие помощники. Нельзя стоять на месте. Думаю, нам нужна ротация: в следующем Молодежном совете должен быть новый председатель.

– **То есть за три неполных года вы сумеете подготовить себе достойную замену?**

– Надеюсь, что да.

Беседавала Галина МАКАШЕНЕЦ

ДАТА

ЛУЧШЕ ГОР МОГУТ БЫТЬ ТОЛЬКО ГОРЫ



Весной этого года заводскому туризму исполнилось шестьдесят лет. Долгое время на «Полете» это был один из самых массовых и популярных видов спорта. Есть повод вспомнить об интересных маршрутах, о первых походах полетовцев с рюкзаками на плечах.

НАШИ ПЕРВЫЕ ШАГИ

Во второй половине апреля 1958 года на старых проходных появилось объявление: «Создается туристическая секция. Приглашаем всех желающих заниматься туризмом». Инициативу проявила Людмила Захарова, контролер цеха 20. Увы, первое собрание не состоялось: туристами захотели стать всего трое заводчан. Но на второе собрание пришли 8 человек. На этот общий сбор пригласили Артура Васильевича Степкина, инструктора областного Совета ДСО «Труд» (общество стало одним из первых организаторов городского туризма). В течение двух часов Степкин рассказывал о значении туризма в жизни увлеченных людей и об интересных путешествиях. Рассказал он и о том, как правильно организовать работу туристической секции.

На первом собрании было избрано бюро заводской секции, председателем выбрали Людмилу Захарову. Секция начала свою работу с организации похода выходного дня. На заводе не было туристского снаряжения. Две палатки и шесть рюкзаков взяли на складе областного совета ДСО «Труд». Выступили в поход шестеро новичков: Люся Захарова (цех 20), Борис Сучков (отд. 4), Олег Просветов (отд. 4), Оля Тихонова (цех 10), Валентина Величко (цех 20) и Рауль Нуретдинов (цех 1). По Пушкинскому тракту прошли 10 километров и в районе села Ракитинка остановились на ночлег. Палатки ставить никто не умел, кое-как совместными усилиями поставили одну. В дальнейшем в походах выходного дня учились быстро ставить палатки, разжигать костер. Первое крещение получили на областном слете в Чернолущье. Участвовали во всех конкурсах и соревнованиях. В эстафете заняли четвертое место, а в волейболе – первое. Затем в июле четверо заводских туристов совершили путешествие по Северному Уралу: Игорь Козырев, Михаил Свешников (отд. 29), Борис Сучков (отд. 4), Рауль Нуретдинов (цех 1).

Туризм на заводе набирал популярность, количество участников походов выходного дня росло. Туристические секции были организованы во многих цехах территории «О». С 1961 года руководителей походов выходного дня стали готовить на заводских семинарах. Эти семинары проводились в помещении заводского комитета ВЛКСМ. А кадры для туристической секции готовились на городских семинарах по видам туризма, на сборах, проводимых Центральным сове-

том по туризму. Основной работой секции стала подготовка кадров инструкторов и спортсменов-разрядников.

Массовый туризм на «Полете» развился благодаря хорошей пропаганде и агитации. После каждого похода выпускался фотомонтаж, в обязательном порядке писалась заметка в газету «Заводская жизнь». К 1964 году туризм на заводе настолько вырос и окреп, что было решено организовать заводской клуб туристов и альпинистов, который успешно действовал в течение многих лет.

О ГОРНЫХ ВОСХОЖДЕНИЯХ

В моей туристской биографии было несколько горных восхождений. В 1972 и 1973 годах я был участником горных походов на Западные и Восточные Саяны. Руководителем группы, которая отправилась в Западные Саяны, был Николай Куренко, а организатором выступило общество «Трудовые резервы». Обязанности каждого участника похода были четко расписаны, я был в роли завхоза. В рюкзаках – по 40 кг, общая длительность похода – больше 20 дней. Чтобы прибыть на место, сели на самолет в Канске, а высадились вблизи горного озера. Снег был до 1,5 метра глубиной, лыжи проваливались, но со всеми сложностями удалось справиться.

В Восточные Саяны мы вылетели из Иркутска назначением на Орлик, это недалеко от горного района Тофалария. Добраться туда можно только по воздуху: многие участки тайги с горными хребтами непроходимы. Там до сих пор нет телефонной связи, а электричество вырабатывают с помощью дизель-генераторов. Местное население – тофы, или тофалары, их на Земле всего 800 человек. Это

люди небольшого роста, умелые охотники и рыболовы – так они зарабатывают себе на жизнь. Перемещаются они в основном верхом на оленях.

Мы добрались до конечной точки маршрута – тофаларского селения Гутара, заночевали в деревянной избушке у местной жительницы. Запомнилось: все стены этого небольшого жилища были завешаны звериными шкурами.

А самый первый мой поход был в Фанские горы, воспетые Юрием Визбором. Это Таджикистан, Памир, район озера Искандеркуль, как раз то место, где, по преданию, проходил со своим войском Александр Македонский. Мы приехали брать перевал Ганза высотой 5000 метров, причем без горного снаряжения. В группе было 8 человек, а ледорубов – 6 (у меня палка вместо ледоруба). Послали в разведку двоих наших самых опытных туристов. Они вернулись с неутешительным выводом: нужны крючья, дополнительные веревки – полный набор снаряжения. Тогда мы спустились пониже, на другой перевал, и успешно его преодолели.

Р.Г. НУРЕТДИНОВ

Об авторе. Рауль Галимович Нуретдинов пришел на наш завод в 1954 году по окончании авиатехникума. Отработал на предприятии 59 лет – до 2014 года. Был бригадиром слесарей в цехе 1, конструктором в техбюро этого цеха, затем в отделе 21 – конструктором, начальником бюро, снова конструктором. Участвовал в семинарах по подготовке туристов-общественников (г. Адлер) и инструкторов-методистов по туризму (г. Нальчик). Кандидат в мастера спорта по туризму. Заслуженный ветеран ПО «Полет».



1959 год. В горах Памира (Таджикистан)



В 1968 году на Северном Урале проводились сборы инструкторов лыжного туризма. Р.Г. Нуретдинов – второй справа

ВРЕМЯ СПОРТА

ПО ИТОГАМ СПАРТАКИАДЫ

С 17 по 19 мая на спортплощадках «Сибирского нефтяника» прошла XXI спартакиада трудящихся Омской области, посвященная 73-й годовщине Великой Победы и 70-летию со дня объединения омских профсоюзов.

От «Полета» в ней участвовал 51 спортсмен. Они соревновались в девяти видах спорта из двенадцати, представленных на спартакиаде. Командное первенство определялось по наименьшей сумме мест (очков) в шести видах спорта. Полетовцы соревновались в числе пятнадцати предприятий области и в командном зачете стали шестыми. Победила традиционно сильная команда АО «ОНИИП», второе место у УФССП, третьей финишировала «Газпромнефть-ОМПЗ».

Второй год подряд в соревнованиях спортивных семей первое место заняла семья Маркевичей – Павел (КБ), Дарья и Степан. Это абсолютно лучший результат в нашей команде. Поздравляем! Стоит отметить также успешно выступивших и вновь выручивших команду Любовь Каликину (ОГМ), Анатолия Степанникова (КБ). Последний был пятым из 38 участников соревнований по обязательному виду – троеборью ГТО: дальше всех бросил гранату, 21 раз подтянулся и показал неплохой результат в беге.

Лучшие наши виды – это настольный теннис (3-е место), волейбол (4-е), шахматы (5-е), перетягивание каната (5-е). А вот стритболистам следует подтянуться: на этот раз они только шестые. К сожалению, «Полету» не удалось выставить на спартакиаду гиревиков, но есть надежда, что в следующем году они порадуют хорошими результатами.

В роли организаторов и вдохновителей нашей команды выступили председатель спортивной комиссии профсоюзного комитета объединения Павел Маркевич и его помощники – Евгений Носковец (цех 20), Александр Жилин (цех 47), Руслан Хамитов (цех 102). Надо сказать, майская погода на соревнованиях спортсменов испытывала: с утра лужи были покрыты льдом. Но соревновались все в равных условиях, к тому же была возможность перекусить и погреться в автобусе. Материальную поддержку оказал профсоюзный комитет.

ПАРОЙ СТРОК

В честь 73-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне прошел 15-й городской турнир по стритболу. «Уличные» баскетболисты соревновались на открытой площадке рядом с торгово-развлекательным комплексом «Континент».

Наш завод выставил на турнир две команды – «Ангара» и «Полет». В своей подгруппе они финишировали третьими («Полет») и четвертыми («Ангара»). Не победили, но играли честно, собранно, избегая запрещенных приемов. Спортсмены и зрители получили заряд бодрости и хорошего настроения.

Инженер отдела 314 В.Н. Сыроваткин побывал на туристическом слете, организованном ФСО профсоюзов «Россия». Турслет проходил в майские праздники в п. Боровое (Казахстан) – с участием туристов ряда предприятий Омска. При вполне хорошей погоде прошли соревнования по волейболу, туристическим дисциплинам, «Веселые старты». Состоялось восхождение на гору под названием Три сестры (500 метров над уровнем моря), а также всеобщий поход-демонстрация от туристического лагеря к поселку.

12+

Адрес издателя, редакции:
644021, г. Омск, ул. Богдана
Хмельницкого, 226
Сайт «Полета»: www.polyot.su

Главный редактор Г.А. Макашенец, т. 39-73-70
Над выпуском работали:
Т.М. Олейник, А.И. Rogozin
Т.: 39-74-37, 7-55-10

Верстка, корректура, печать ООО «Омскбланкиздат»
644007, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 34, тел. 212-111
Заказ № 298441, тираж 999 экз. Подписано в печать 04.06.2018 г.
в 16.00 час., по графику в 16.00 час.
Распространяется бесплатно.

ЗОЛОТОЙ ТИРАЖ
+7 3812 212 111 / WWW.ZTOMSK.RU