

К 50-летию со дня первого полёта Гагарина

МОЁ ОТКРЫТИЕ КОСМОСА,

или «Поехали!»



Не претендуя на открытие тайн мироздания, хотелось бы к полувековому юбилею первого полёта первого гражданина Земли поделиться с читателями своими впечатлениями об этапном, можно даже сказать, судьбоносном для всех событии - начале космической эры. Нисколько не ошибусь, утверждая, что у каждого человека, глядящего в ночное небо, оно рождало мысли, далёкие от повседневной суеты.

ПЕРВЫЕ РОБКИЕ ШАГИ В КОСМОС, полёт Юрия Алексеевича Гагарина пробудили невиданное ликование, энтузиазм у нашего народа, чему лично я был свидетелем, но по малолетству память того не сохранила. И только потом, в сознательном возрасте от людей более старших узнал, что в тихом, сонном посёлке, расположенном на самом севере Байкала, 12 апреля 1961 года и следующий день были практически нерабочими. Планы партии и правительства по добыче рыбы, промыслу нерпы, разведке полезных ископаемых, производству пиломатериала в те два апрельских дня не выполнялись точно.

С тех самых пор передовики производства, включая школьников, непременно летели на ракету, а занимающие низшие строчки рейтингов тащились на черепахах-улитках. И моя октябрятская звёздочка (было такое общественное объединение самых младших школьников), надеюсь, что летала на суперсовременном, даже по нынешним временам, транспорте. Вот он, пример работы пропагандистской машины и вертикали власти, на которой держалась огромная держава. Сейчас же народам, населяющим Россию, и держаться особо не за что. Так что первым, задевшим лично меня «космическим фактором», стала ракета, на которой, наверно, всё-таки летела моя октябрятская звёздочка, а потом и пионерское звено.

Детская моя память сохранила пыльный летний день, когда радио (телевидение на моей малой родине появилось только к концу 70-х годов) сообщило о том, что космонавт Владимир Комаров, летавший на первом корабле серии «Союз», погиб после выполнения полёта во время приземления из-за неисправности парашютной системы. И это была первая жертва, которую космос взял у страны Советов. Помню пустынную улицу, ветер, метущий

вдоль неё пыль. И я, совсем малолетний пацан, который до того, слава Богу, не терял никого из близких, и смерть была понятием более чем абстрактным. Почему на улице так пусто? Неужели никто не знает, что погиб не просто человек, а космонавт? Люди, где вы? Это чувство ужасной трагедии — одно из самых ярких впечатлений моего детства. А случилась трагедия поздней весной — 23 апреля 1967 года. Всего за полвека в полетах и на тренировках погибли 22 космонавта и астронавта.

1969 год. «Космические корабли бороздят просторы Вселенной». Космонавтов-астронавтов уже более двух десятков. За пределами планеты Земля побывали не только военные лётчики, но и инженеры, врачи. Более десяти лет прошло, как человечество увидело обратную сторону нашего вечного спутника Луны. Земные аппараты достигли ближайших планет Солнечной системы. И «заправлены уже были в планшеты космические карты», а самые ярые оптимисты утверждали, «что на Марсе будут яблони цвести». Что говорить, эпоха была такая оптимистическая. А в мае того года пионер Серёжа Атутов был в числе счастливых, собравшихся в пионерской республике у подножья горы Аю-даг. В Артеке было всё самое лучшее, что страна могла предложить своим детям. Не остались в стороне и наши космические достижения. Авиакосмическая экспозиция во Дворце пионеров была замечательная. У входа стояли не макеты, а настоящий боевой истребитель «МИГ-15» и вертолёт, по которым можно было лазить. Надо ли говорить, что такую возможность мы упустить не могли. Как не могли не посидеть в кабине истребителя, стоящей во Дворце, потрогать настоящий ярко-оранжевый скафандр, в таком летали космонавты первого гагаринского набора. Померить косми-

ческую одежду пионерам, конечно, не дали, но ещё большим сюрпризом были настоящая центрифуга и кресло для проверки вестибулярного аппарата. Эти тренажёры были, естественно, адаптированы для детей, но ведь настоящие! Сделать шаг от перил мини-центрифуги пытались многие, но удавалось это далеко не всем. Кому-то не хватило сил, кому-то смелости. И кульминацией артековской «космической одиссеи» был зал планетария, где под куполом среди звёзд летал в скафандре первый в мире человек, вышедший в открытое космическое пространство, гражданин Советского Союза Алексей Архипович Леонов. Трудно передать словами бурю чувств, звёздные дали после неё стали для меня гораздо ближе.

Следующим, врезавшимся в память космическим событием, стала программа «Союз-Аполлон». На первом этапе освоения космоса Советский Союз заметно опережал Соединённые Штаты в космической гонке. В начале 70-х годов пошла разрядка напряжённости между двумя сверхдержавами. Самыми значительными событиями из этой области для двух народов стали встречи на ледовых площадках и в околосреднем пространстве. Оказалось, что наши парни ни в чём не уступают профессиональным спортсменам из НХЛ. А в космосе, тем более, Америка была в роли догоняющей стороны.

Вся страна, затаив дыхание, прильнула к экранам телевизоров, глядя, как открывается люк, и в наш «Союз» вливали гости из другой цивилизации (программа «Союз-Аполлон», когда корабли двух стран совершили стыковку и космонавты переходили из одного корабля в другой).

Для меня, выросшего на фантастике Ивана Ефремова, Артура Кларка и многих других авторов, космонавты и астронавты были небожителями. А после знаменитой стыковки, о которой очень много писала советская пресса, они стали обычными земными людьми. Не в последнюю очередь на этом сказался возраст и более критическое отношение к окружающей действительности. Да и космическая эйфория к середине семидесятых годов XX века заметно поубавилась. На смену романтике первопроходцев пришла трудная, очень благородная работа. О марсианских яблонях забыли, космические карты так и остались лежать в планшетах, потому как путь в дальний космос для человека был временно закрыт, и никто не мог сказать на какое время. Вместо бравурных мелодий стали прескальзовать горькие нотки: «Опустела без тебя Земля». И на орбите всё чаще «снится трава у дома».

Теперь космическими достижениями пользуется практически всё человечество. Включая телевизор и листовая телеканала, вынимая из кармана мобильник, давайте будем помнить, что всё началось со знаменитого гагаринского: «Поехали!».

Сергей АТУТОВ.

Индексация пенсий и ЕДВ с 1 апреля

С 1 апреля социальный размер пенсии проиндексирован на 10,27% и составит 3178 руб. 54 коп., с учетом районного коэффициента (1,2) - 3814 руб. 25 коп. Соответственно на 10,27% будут проиндексированы пенсии, назначенные по Федеральному закону «О государственном пенсионном обеспечении» №166-ФЗ от 15.12.2001 г., размеры которых установлены в зависимости от размера социальной пенсии. Это социальные размеры пенсий по случаю потери кормильца, 2-я пенсия участникам и инвалидам ВОВ, вдовам военнослужащих ВОВ, родителям военнослужащих, погибших в период прохождения военной службы по призыву, ликвидаторам и инвалидам ЧАЭС а также дополнительное материальное обеспечение, в том числе награжденным орденом Ленина.

Размеры трудовых пенсий с 1 апреля индексации не подлежат. Одновременно с индексацией государственных пенсий на 6,5% индексировалась ежемесячная денежная выплата федеральными льготникам. Социальный пакет с 1 апреля составит 750 руб. 83 коп., в том числе лекарственное обеспечение - 578,30 руб., санаторно-курортное лечение - 89,46 руб. и проезд на пригородном железнодорожном транспорте - 83,07 руб.

В. ПЕРЕВАЛОВА, зам. начальника Управления ПФР.

Оценка пенсионных прав

С принятием нового пенсионного законодательства с 1 января 2002 года вступил в силу Федеральный Закон № 173 - ФЗ «О трудовых пенсиях в Российской Федерации» от 17.12.2001 г. В связи с введением в действие данного закона в соответствии с п.1 ст.30 осуществляется оценка пенсионных прав застрахованных лиц по состоянию на 1 января 2002 года путем их конвертации в расчетный пенсионный капитал.

Конвертация - это преобразование пенсионных прав, приобретенных гражданами по состоянию на 1 января 2002 года, т.е. на момент начала пенсионной реформы, в сумму расчетного пенсионного капитала, величина которого является эквивалентом суммы уплаченных страховых взносов в Пенсионный фонд Российской Федерации до 01.01.2002 года.

Размер пенсионного капитала рассчитывается с учетом стажа гражданина и отношения его среднемесячного заработка к среднемесячной заработной плате в Российской Федерации. Учитываемый размер данного отношения - не выше 1,2, а для лиц, проживающих по состоянию на 01.01.2002 г. в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, и для лиц, имеющих не менее 15 календарных лет в районах Крайнего Севера либо 20 календарных лет в приравненных к ним местностях и имеют страховой стаж соответственно для мужчин не менее 25 лет, для женщин не менее 20 лет, применяется повышенное отношение среднемесячного заработка застрахованного лица к среднемесячной заработной плате в Российской Федерации в размере не выше 1,4, 1,7, 1,9, предусмотренные п. 2 ст. 30 Закона от 17.12.2001 г. «О трудовых пенсиях в РФ». В случае предоставления гражданином дополнительных сведений о работе или заработной плате, которые ранее не были учтены, расчетную величину пенсионного капитала можно будет изменить. Следовательно, лица, чьи права будут конвертироваться, должны знать правила и механизм конвертации и располагать теми сведениями, которые будут положены в основу выгодного для них варианта конвертации. Оценка пенсионных прав застрахованных лиц по состоянию на 01.01.2002 года производится органами, осуществляющими пенсионное обеспечение для лиц, занятых на соответствующих видах работ, завершена 1 января 2011 г., а остальным застрахованным лицам не позднее 1 января 2013 года.

В целях полного и своевременного назначения трудовых пенсий с застрахованными лицами проводится заблаговременная работа по подготовке документов для оформления пенсии и оценке пенсионных прав. На сегодняшний день органом Пенсионного фонда РФ в Прибайкальском районе собрано 7514 сведений ф. СЗВК, из них сведения, содержащие специальный стаж, - 1809, с общим трудовым стажем 5705 сведений.

Затруднения по сбору сведений о трудовом стаже составляют безработные граждане, так как трудовые книжки у них находятся на руках и провести оценку пенсионных прав не представляется возможным. Поэтому данной категории застрахованных лиц, имеющих ПЕРИОДЫ РАБОТЫ ДО 1 ЯНВАРЯ 2002 г., необходимо представить свои трудовые книжки и другие документы о стаже и заработной плате для определения первоначального пенсионного капитала.

По всем вопросам Вы можете обращаться в УПФР Прибайкальского района по адресу: с. Турунтаево, ул. 50 лет Октября, 1, кабинет №6 или по телефону 51-2-93.

Т. РЕШЕТОВА, специалист-эксперт КС УПФР в Прибайкальском районе.

«Нас топят каждую весну»

«Дорогая редакция газеты «Прибайкалец», помогите!..», - всё чаще с таким призывом обращаются в редакцию жители Прибайкалья. На сей раз жительница села Итанца Тамара Ильинична АЛЕКСЕЕВА обратилась в газету за помощью.

«Дело в том, - пишет она, - что у нас, по улице Гладкова, дорога находится выше уровня моего дома. И когда весной тает снег, весь поток воды устремляется ко мне в ограду и даже попадает в подполье, так как дом без фундамента. Я обращалась к главе поселения Сергею Павловичу Арефьеву ещё в прошлом году, но не получила никаких результатов и реальную помощь.

Решили с соседкой бороться с подтоплением сами. Нам посоветовали отсыпать бровку гравием. По случаю смогла добыть две машины гравия, отсыпала вдоль ограды бровку, но недолго эта «дамба» радовала меня, этой весной возникла та же проблема. Не зря же говорят: вода дырочку найдёт. И она нашла. Мы всей улицей просим, чтобы нам сделали какой-то слив с дороги, чтобы вода обходила наши дома и ограды».

Командировка по письму



Корреспондент газеты Пётр Казьмин выехал по жалобе в Итанцинское поселение и вместе с главой, Сергеем Павловичем Арефьевым, отправился на улицу Гладкова. Местные жители этот микрорайон, расположенный за Итанцой в живописном месте у леса, называют ещё «Площадкой». В 70-е годы руководством Итанцинского леспромхоза построило здесь для своих рабочих десятка три домов. Место это, расположенное как бы в чаше, безусловно, красивое, особенно

летом. Но и в то же время из-за особенностей расположения дома подвергались угрозе подтопления как паводковыми водами, так и дождями. Это обстоятельство при планировании «Площадки» было учтено: по улице были устроены дренажные колодцы из железобетонных колец. Но со временем колодцы забились мусором и свои функции перестали выполнять. И теперь вода топят не только Алексееву, но и многих ее соседей, в том числе и специалиста поселения. Кто-то с подступающей водой борется сам, а кто-то, как одинокая Т.И. Алексеева (двое сыновей её проживают в других регионах России), после безуспешных попыток решить самостоятельно проблему, вынужден обращаться к властям. Что же можно сделать в данной ситуации?

- Единственный выход, - считает Сергей Павлович, - это нарезать кюветы по улице вдоль дорог. Но работа эта возможна только после оттаивания почвенного покрова. Также необходимо изыскать средства для незапланированной работы, которая не заложена в смету поселения.

Надо отметить, что администрация поселения делает немало для благоустройства подведомственной территории: в прошлом году по улицам села были установлены пять баков для сбора мусора, в этом году изготовлено ещё столько же. Также была благоустроена территория местного стадиона. Не останется без внимания власти и жалоба жительницы улицы Гладкова. А редакция в свою очередь ещё раз вернётся к этой теме.