

РЯДОВЫЕ ПЕРЕДНЕГО КРАЯ

Казахстан - Космос

*Наверное, так можно назвать всех, кто стартовал и стар-
тует на околоземную орбиту. Не зря космонавтику сравни-
вали с пирамидой: космонавт находится на самой ее вер-
шине. А основание? Оно всегда и было основанием, осно-
вой, когда тысячи, десятки тысяч обеспечивают нескольких
человек, их работу на самом переднем крае науки.*

Прежде Казахстан был только землей, которая отправляла звездные корабли. Но теперь, когда заработал свой спутник «КазСАТ», вступил в действие свой наземный центр слежения, начата разработка проекта «Байтерек», республика становится полноправной участницей всемирной космической программы. А государств таких немного..

Все начиналось в пятидесятых годах, когда еще существовала большая и мощная страна. Она сумела запустить первый спутник, отправить автоматы к Луне, создать первую в истории орбитальную станцию. Теперь известно всем: Байконур - это район маленькой станции в Кызылординской области, где вырос целый город, называвшийся когда-то Ленинском. И гораздо меньше известно, что десятки казахстанцев уже в те годы трудились на космодроме, строили город, обеспечивали запуски космических объектов. Мы писали об этом.

И еще меньше известно, что уже шестеро казахстанцев работали на космических кораблях и станциях. И сегодня справедливо вспомнить о них: они ведь были первыми.

В 1967 году в отряд космонавтов пришла группа летчиков, далеко уже не юных. Они носили погоны старших офицеров и должности занимали не маленькие: заместители командира полка, замполит полка, начальник штаба, ведущий летчик-испытатель. Как ста-

случилась трагедия: на высоте 150 км сработал дыхательный клапан, и через полминуты на борту живых уже не было...

Спустя месяц мы с приятелем пришли на Красную площадь в Москве. Из Караганды мы привезли букетики ковыля, скрепленные значками «Караганда»: мы хотели положить их у основания стены, где покоился прах трех парней. Они вернулись на нашу землю уже мертвыми... День был «неприемный», и, едва мы подошли к Кремлевской стене, словно из нее выскочили крепкие, рослые ребята: «Откуда, куда, зачем?». Мы объяснили. Парни, кажется, дрогнули: «Сегодня нельзя, ребята... Давайте нам - мы положим. Слово!» Мы знали, что они так и сделают: еще слишком свежим было общее горе.

Александр Викторенко, выросший в Северном Казахстане, военный летчик, стал следующим нашим земляком-космонавтом. Свой первый полет он совершил в 1987 году вместе с Александром Александровым и сирийцем Фарисом. В октябре 1991 года Викторенко вместе с Талгатом Мусабаевым и Клеменсом Лоталлером дублировал очередной экипаж. И тогда журналистам удалось немного поговорить с ним. Это был короткий разговор, но осталось впечатление от собеседника очень корректного, тактичного, остроумного.

он известно много позже, все они должны были впоследствии возглавить отряд. Был среди них подполковник **Владимир Александрович Шаталов**.

Когда состоялся его первый полет, было сказано сразу: Шаталов - уроженец Северо-Казахстанской области. Правда, вскоре семья переехала в Ленинград - страна была единая, и мало ли кто куда переезжал! Но судьба снова занесла в Казахстан Владимира Шаталова, в самые тяжелые годы.

В годы войны в Караганду была эвакуирована Воронежская спецшкола ВВС. Подобные создавались перед войной, что-то вроде суворовских училищ, но со спецификой: школы артиллерийские, танковые, авиационные. Курсантом школы ВВС в Караганде был Владимир Шаталов.

Потом были летная школа и училище, служба в ВВС и отряд космонавтов. И первый полет на космическом корабле «Союз», где он был тринадцатым по счету советским космонавтом.

Тогда экипажу удалось сделать то, что не получилось в апреле 1967-го, - переход через открытый космос из корабля в корабль. В корабле Шаталова появились «космические» гости - Станислав Елисеев и Евгений Хрунов. А когда настала пора возвращаться, в очень морозный день «Союз-4» коснулся земли в Карагандинской области, близ совхоза «Березняки».

Шаталов совершил еще два полета - в октябре 1969 года и в апреле 1971-го. Почетный гражданин Караганды Владимир Шаталов долгие годы был помощником министра обороны СССР по подготовке космонавтов.

В июне 1971 года на корабле «Союз-11» в составе экипажа отправился в полет **Виктор Пацаев**, уроженец города Актюбинска. Добровольский, Волков и Пацаев были дублерами основного экипажа - тогда об этом молчали. И стартовали только потому, что врачи отстранили (как оказалось, по ошибке) Валерия Кубасова из основного экипажа. Заменили всех троих.

Они блестяще отработали на первой в мире орбитальной станции «Салют». А при возвращении

А он и есть такой на самом деле. Ему довелось совершить еще один длительный полет - с Александром Калери и немецким космонавтом в 1992 году. И был новый старт спустя два года. Александру Степановичу довелось работать с личностями незаурядными. Врач-космонавт Валерий Поляков уже почти год работал на орбите. А Елена Кондакова при всем ее обаянии, контактности, все-таки женщина... Были свои сложности, но ум и обаяние, тактичность и грамотность Викторенко помогли их преодолеть. Четыре космических полета - далеко не каждый космонавт может этим похвастать.

Я намеренно обхожу сейчас старты **Тохтара Аубакирова** и **Талгата Мусабаева** - о них разговор отдельный. Слово о шестом по счету космонавте-казахстанце.

Он родился в городе Балхаше тогда Жезказганской области, а потом родители увезли **Юру Лончакова** в Актюбинск. Там он и окончил школу. Там учился в радиошколе ДОСААФ и школе юных летчиков имени Виктора Пацаева при Актюбинском высшем летном училище гражданской авиации. Из Актюбинска уехал поступать в Оренбургское ВВА-УЛ имени И. Полбина.

Училище лейтенант Лончаков окончил с золотой медалью, его специальность - летчик морской ракетноносной авиации.

Его первый полет состоялся в апреле 2001 года на корабле «Индевор» («Шаттл») вместе с американцами, канадцем и итальянцем. Почти 12 суток вели работы по сборке международной космической станции. И еще раз он побывал на МКС - теперь уже стартовал на родном «Союзе ТМ».

Вот так начиналась космическая деятельность Республики Казахстан. Да, еще: орбиты космических кораблей и станций считает, проверяет и перепроверяет в отделе баллистики РКК «Энергия» Рафаил Муртазин. Карагандинец, выпускник средней школы N 101.

Валерий САВИН