



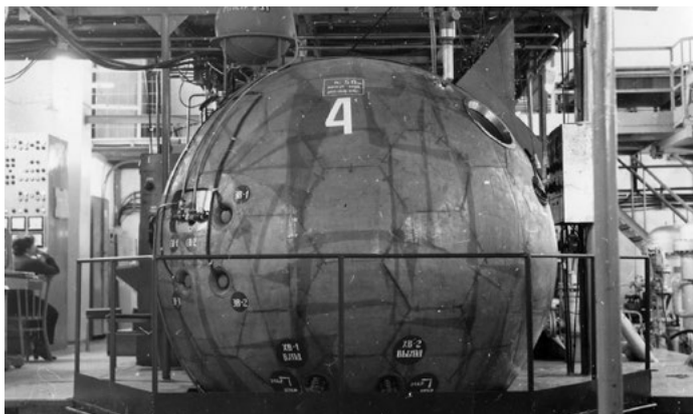
Учреждение Российской академии наук
Государственный научный центр РФ –
Институт медико-биологических проблем РАН

История ИМБП в фотографиях

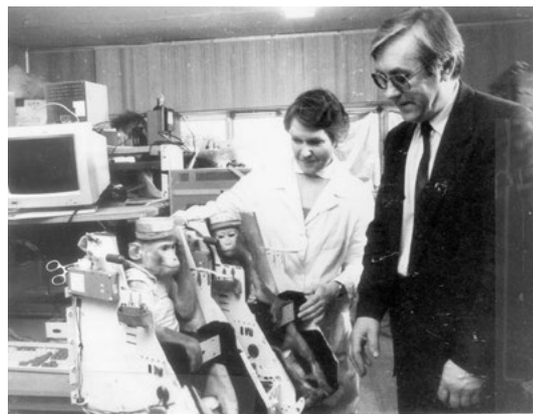
3-е десятилетие
(1984-1993 гг.)



Москва 2010



«Шарик» – часть комплекса, обеспечивавшего погружение на 450 м (Геленджик, 1984 г.)



Подготовку к полету обезьян проводит Корольков В.И. (1992 г.)



Участники XVIII совещания по программе «Интеркосмос» (Гагра, 1985 г.)



Торжественное собрание, посвященное 30-летию ИМБП. В президиуме директор Института Григорьев А.И., Яздовский В.И. и Смирнов К.В.

Подписи на обложке

Верхние три снимка:

1. Ректор Лионского университета (Франция) вручает Григорьеву А.И. медаль доктора Honoris Causa (1989)
2. Григорьев А.И. – директор Института с 1988 по 2008 г.
3. Гехт К., Шульженко Е.Б., Григорьев А.И. в клинике Шарите (Берлин)

Нижние три снимка:

1. Летчик-космонавт Поляков В.В. на борту ОС "Мир".
2. Летчик-космонавт Поляков В.В. перед полетом.
3. Летчик-космонавт Поляков В.В. с летчиком-космонавтом Крикалевым С.К. на ОС "Мир"

1984 г.



Летчик-космонавт Савицкая С.Е. готовится ко второму полету



Летчик-космонавт Савицкая С.Е. с сотрудниками центрифуги



Первый выход женщины-космонавта Савицкой С.Е. в открытый космос



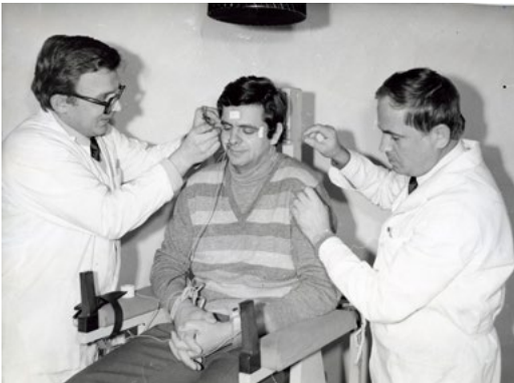
Шаталов В.А., Чазов Е.И., Береговой Г.Т. на главной медицинской комиссии перед полетом космонавта Атькова О.Ю.



Космонавты Волк И.П. и Атьков О.Ю. на борту космического корабля



После посадки: космонавты Кизим Л.Д., Соловьев В.А., Атьков О.Ю.



Врачи Серебренников М.И. и Мацнев Э.И. готовят к полету космонавта Соловьева В.А.



Космонавты Стрекалов Г.М., Малышев Ю.В., Шарма Р. (Индия) на старте



Смирнов К.В., Ушаков А.С., Какурин Л.И.



Прямая связь с бортом: артисты Мягков А.В., Фрейдлих А.Б., режиссер Рязанов Э.А., артистка Гузеева Л.А. обсуждают с экипажем фильм «Жестокый романс»



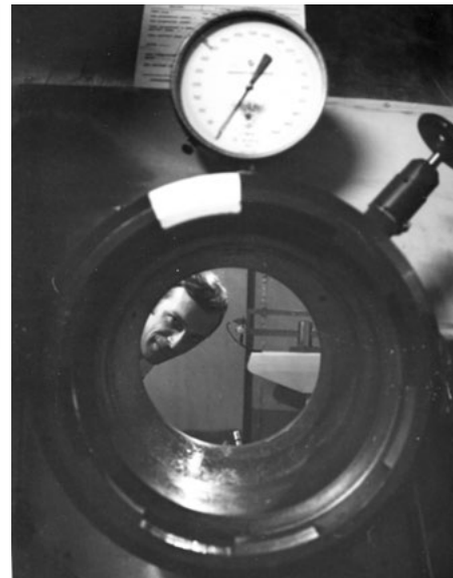
Космонавт Волк И.П. перед полетом среди сотрудников Института



Группа ученых до начала эксперимента, имитирующего погружение на 350/450 м



Суворов А.В. изучает пульт управления перед погружением



Шлюз в камеру для обеспечения передачи питания и различных материалов для проведения исследования



Выполнение нагрузочных тестов



Исследование регуляции дыхания



Первый глоток свежего воздуха после окончания 37-суточного эксперимента. Испытатели-добровольцы: врачи Унку Р. и Суворов А., инженеры Тутубалин В. и Подымов В.



После окончания эксперимента



Вручение подарков



Встреча с Полищуком И.П. и Скалацким О.Н. после завершения эксперимента



Встреча испытателей-добровольцев с научным руководителем и организаторами эксперимента после "спуска"



Пресс-конференция для журналистов, посвященная эксперименту, выполненному в СССР впервые

1985 г.



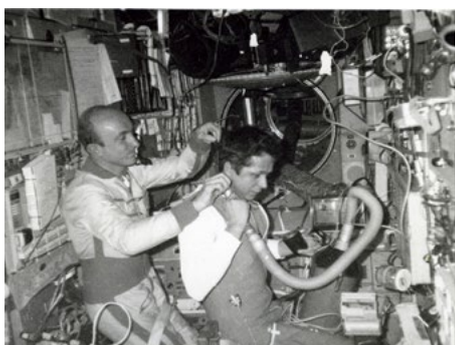
Летчик-космонавт **Леонов А.А.** отвечает на вопросы членов экипажа КК «Союз-13» **Савиных В.П.** и **Джанибекова В.А.**



Летчик-космонавт **Коваленок В.В.** беседует с экипажем



Космонавты **Джанибеков В.А.** и **Савиных В.П.** перед стартом



Парикмахерская на борту ОС «Салют-7»



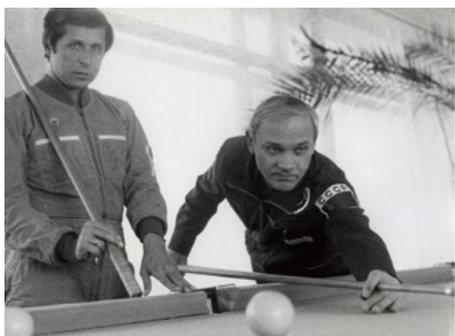
Врач **Стажадзе Л.Л.** обследует в палатке после полета космонавта **Гречко Г.М.**



Лалин Б.А. и **Газенко О.Г.** с обезьянами



Участники XVIII совещания по программе «Интеркосмос» (Гагра)



Космонавты **Савиных В.П.** и **Джанибеков В.А.** на отдыхе



Участники экспедиции Казахстан–Киргизия–Туркмения **Сенкевич Ю.А.** и **Белаковский М.С.**



Тренер футбольной команды «Динамо» (Киев) **Веремеев В.** и врач **Малюта В.** вручают памятную награду **Газенко О.Г.**



Эксперимент с костюмной иммерсией



Стенд «Вега» в клиническом отделе



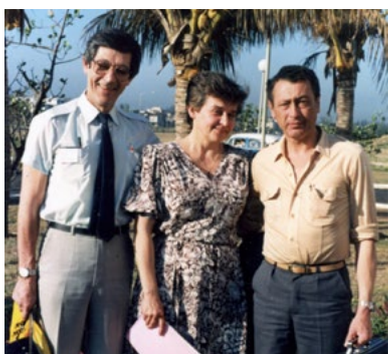
Ушаков А.С. среди зарубежных ученых



Прием в Институте проф. Ганби Ф. (США)



В ожидании встречи с иностранными специалистами



Оганов В.С., Пономарева И.П. и Носкин А.Д. на XIX совещании по программе «Интеркосмос» (Р. Куба)



Смирнов К.В. с родными на отдыхе



Сотрудники клинического отдела на субботнике



Сотрудники Института – участники Великой Отечественной войны

1987 г.



Космонавты Александров А.П., Фарис М. (Сирия), Викторенко А.С. на борту ОС «Мир»



Сотрудник группы поиска Воробьев А.Н. и космонавт Фарис М. после полета в палатке



Сотрудники Института во время подготовки к полету космонавта Левченко А.С.



Панфилов В.И. в инверсионных очках – имитация зрительного восприятия в невесомости.



Шлык Г.Г. с обезьянами Дрема и Ероша после полета



Козловская И.Б. рассказывает ученым из Австрии об эксперименте с сухой иммерсией



Сотрудники ИМБП прибыли на посадку биоспутника «Космос-1887».



Участники учебно-тренировочного сбора: пеший переход по Кроноцкому заповеднику (Камчатка)



Космонавт Атьков О.Ю., Шульженко Е.Б. и Григорьев А.И. на XX совещании по программе «Интеркосмос»



Дегтярев В.А., Сомов В.И. и Сергиенко А.В. в фойе конференц-зала на базе «Планерная»



Ветераны Великой Отечественной войны в День победы



Инженер Курочкин В.А. на фоне плаката



Космонавты Моманд А. (Афганистан), Ляхов В.А., Поляков В.В. перед стартом



Космонавты на отдыхе в тренажерном зале ЦПК



Советско-афганский экипаж до полета с сотрудниками ИМБГ.



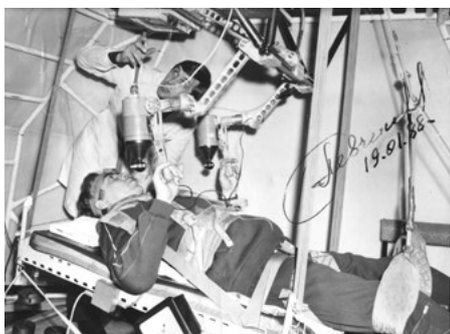
Космонавт Александров А. (Болгария) с дублером на морских тренировках



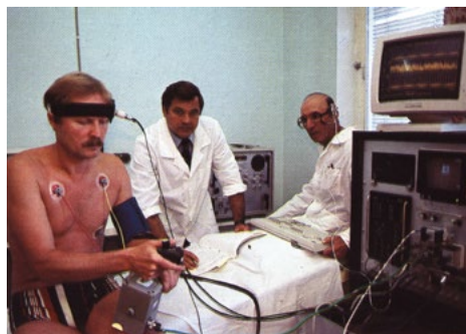
Космонавты Александров А., Савиных В.П. и Соловьев А.Я. перед стартом



Группа специалистов на Байконуре после полета Александрова А.



Подготовка космонавта Левченко А.С. к полету: имитация безопорного пространства в эксперименте «Пилот». Исследование проводит ведущий инженер Дудукин А.В.



Григорьев А.И. и Газенко О.Г. обследуют дублера врача-космонавта экипажа КК «Союз ТМ-6» Арзамазова Г.С.



Стоилова И. (Болгария) и Пономарева И.П. обрабатывают запись сна космонавта Александрова А.



Встреча руководителей Института в связи с уходом Газенко О.Г. с поста директора



Торжественное собрание в Колонном зале по случаю 25-летия Института



1989 г.



После посадки КА «Союз ТМ-7»:
космонавты Поляков В.В., Волков А.А.



В полевой палатке: Гончаров И.Б.,
Поляков В.В., Баранов В.М.



Поляков В.В. среди участников группы
поиска

Первый полет летчика-космонавта Валерия Полякова на ОС «Мир»



Сычев В.Н. и Огенблик Э. привезли
животных на ветстанции в Кустанай
для полета на ИСЗ «Космос-2044»



Руднева Р.И. и
Гордеев Ю.В. готовят
к полету обезьяну



Работа на месте приземления спускаемого аппарата «Бион»



Заседание медицинской комиссии
по отбору японского космонавта



Газенко О.Г. и Шепелев Е.Я. на
строительстве комплекса «Биосфера-2»
(Аризона, США)



Врачи-космонавты Поляков В.В., Моруков Б.В.
и Балаковский М.С. на фирме BERINGER
MANNHEIM (Германия)



Выступление Григорьева А.И.



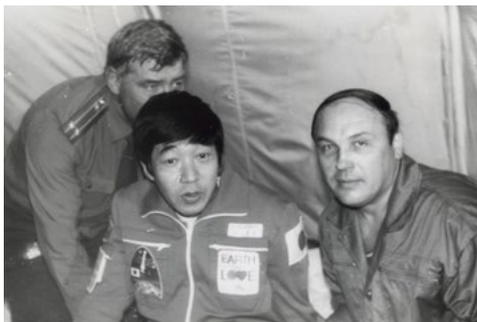
Летчик-космонавт Иванченков А.С.,
Захарова Т.С., Завадовский А.Ф.
и Кортаев М.М. в самолете ЛИИ МАП
летят из Москвы в г. Алма-Ата



Дом комплексных экспедиций (г. Ленинск)



Астронавт Акияма Т. (Япония, журналист) и космонавты Афанасьев В.М., Манаров М.Х. перед полетом на КК «Союз ТМ-11»



Астронавт Акияма Т. после полета с сотрудниками группы поиска



Астронавт Фладе К.-Д. (Германия) на центрифуге ИМБП со старшим инженером Кузиной В.И.



После испытания космонавтов на центрифуге перед полетом



Визит делегации в Канаду



Первый отечественный автономный обитаемый подводный аппарат (ОСА-3)



Суворов А. завтракает в подводном доме у берегов Флориды



Российские участники Суворов А. и Никитин С. Инструктаж проводит Chris Olstad



Облачение в акваланги для погружения в подводную лабораторию

Российско-американский эксперимент по гипербарии



На выставке «Здравоохранение-90»



ИНСТИТУТ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

1991 г.



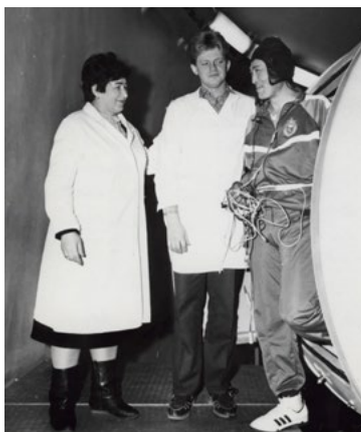
Астронавт Шарман Х. (Англия) на месте приземления



Послеполетное обследование в палатке



Заседание врачебно-экспертной комиссии проводит д.м.н. Воронков Ю.И.



Космонавт Аубакиров Т.О. (Казахстан) проходит подготовку на центрифуге. Обследование проводят д.м.н., проф. Котовская А.Р. и к.м.н., ст. научный сотрудник Орлов О.И.



Специалисты рядом с глубоководным водолазным комплексом (ГВК-250)



Главная группа оперативного медицинского контроля ЦУПа во время сеанса связи



В перерыве собрания



Контрольный посев редиса и листовой капусты, выращенной во время проведения космического эксперимента в российско-болгарской космической оранжерее «Свет» на орбитальной станции «Мир»



Инструктор экипажа Скальский А.В. (ЦПК) готовит французский экипаж



Астронавт Тонини М. (Франция), космонавты Соловьев А.Я., Авдеев С.В. накануне полета на ОС «Мир»



Группа сотрудников на центрифуге



Подготовка к полету космонавта Авдеева С.В. Исследования проводят инженер Морозова Е.Н. и ведущий инженер Дудукин А.В.



Тренировку космонавтов Полещука А.Ф. и Манакова Г.М. проводит Носков В.Б.



Корольков В.И. с группой сотрудников проекта «Бийон»



Совместная подготовка к полету обезьян на биоспутнике «Бийон-10»



В ожидании проведения секции «Авиакосмическая и подводная медицина» (Канада)



«Фитоцикл» - первый макет цилиндрической конвейерной оранжереи, построенной в лаборатории высших растений ИМБП



Харитонов Г.И. и Оганов В.С. с китайскими специалистами Биолого-инженерного института

1993 г.



Носков В.Б. проводит фоновое обследование в ЦПК врача-космонавта Полякова В.В. и космонавта Усачева Ю.В.



Космонавт Серебров А.А. готовится к проведению медицинских экспериментов



Встреча биоспутника



Подписание договора о сотрудничестве



Ушаков И.Б., Бедненко В.С., Сомов В.И. беседуют в фойе Института



Летчик-космонавт Джанибеков В.А. и Шульженко Е.Б.



Вручение звания почетного доктора Университета науки и технологий (Франция, Лилль) проф. Оганову В.С.



Одиноков Г.И. (в центре), Павлов Б.Н. и Спирьков П.С. беседуют с гостями в перерыве собрания



На торжественном собрании в ГНИИИ военной медицины МО РФ, посвященном 80-летию Яздовского В.И. Юбиляр третий справа

УДК 613.693-091: 355
ББК 58 + 39.6 + 39.68
И 907

**Учреждение Российской академии наук
Государственный научный центр Российской Федерации –
Институт медико-биологических проблем РАН
(ГНЦ РФ – ИМБП РАН)**

Россия, 123007, г. Москва,
Хорошевское шоссе, д. 76-А
Тел.: (499) 195-3020, 195-1500
Факс: (499) 195-2253
info@imbp.ru, pressimbp@gmail.com
www.imbp.ru

Фотографии из архива ИМБП
и частных коллекций.
Авторский коллектив:
Белаковский М.С., Пономарева И.П., Волошин О.В., Моргунов П.С.

Фирма “Слово”
Россия, 123007, г. Москва,
Хорошевское шоссе, д. 76-А
Тел.: 8-903-7756377
v_krugovykh@mail.ru

ISBN 978-5-900228-84-4

© ГНЦ РФ – ИМБП РАН, 2010
© Фирма “Слово”, 2010

