

ВСЕМИРНАЯ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

ДЕВЯТНАДЦАТАЯ СЕССИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА

ЖЕНЕВА, 1-5 МАЯ 1967 г.

СОКРАЩЕННЫЙ ОТЧЕТ С РЕЗОЛЮЦИЯМИ

ЦЕНА : 13.— шв. фр.

ВМО - № 215. ОФ. 30

**Секретариат Всемирной Метеорологической Организации - Женева - Швейцария
1967**

П Р И М Ч А Ш И Е

Употребляемые здесь обозначения и оформление материала не должны рассматриваться как выражение какого бы то ни было мнения со стороны Секретариата Всемирной Метеорологической Организации относительно правового статуса той или иной страны или территории или ее властей, или относительно делимитации ее границ.

СО Д Е Р Ж А Н И Е

			<u>стр.</u>
Список участников			VI
Повестка дня			VII
Общее резюме работы сессии			1
Резолюции, принятые сессией			42
<u>№ окон-</u>	<u>№ принятый</u>		
<u>человеческий</u>	<u>на сессии</u>		
1	2.1/1	Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации III	42
2	2.2/1	Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации IV.	43
3	5/1	Исследовательские темы по пла- нированию ВСП	45
4	5/2	Экономические выгоды, обеспечиваемые метеорологией	46
5	5/3	Осуществление Всемирной службы погоды	46
6	5/4	Добровольная программа помощи ВМО (ДПП)	47
7	7.3/1	Антарктическая метеорология	49
8	7.10/1	Обзор организации научно-техни- ческой деятельности ВМО.	51
9	8.4/1	Правила утверждения и учета рас- ходов по финансовой помощи, ока- зываемой ВМО президентам регио- нальных ассоциаций	53
10	6.1/1	Максимальные расходы на пятый фи- нансовый период 1968-1971 гг.	53
11	6.1/2	Годовой бюджет на 1968 год	53
12	6.1/3	Взносы в Общий фонд	54
13	6.1/4	Размер и авансирование Рабочего фонда на пятый финансовый период	54
14	8.2/1	Рассмотрение финансового отчета Всемирной Метеорологической Орга- низации за третий год (с 1 января по 31 декабря 1966 г.) четвертого финансового периода	55

<u>Разделы</u> (продолжение)		<u>стр.</u>
15	8.2/2	Рассмотрение финансового отчета за 1966 год. Проекты ВМО, финансируемые по Программе развития ООН (разделы Технической помощи и Специального фонда) 56
16	4/1	Штатное расписание и бюджет Отдела технического сотрудничества ВМО на 1967 год 57
 <u>Приложения</u>		
1		Приложение к пункту 4.1.3 общего резюме. Участие ВМО в Программе развития ООН (ПРООН) по разделу Технической помощи 59
II		Приложение к пункту 4.3.1 общего резюме. <u>Часть А</u> - Обязанности Департамента технического сотрудничества на 1968 год 61 <u>Часть В</u> - Штатное расписание Департамента технического сотрудничества на 1968 год 64
III		Приложение к пункту 6.2.1 общего резюме. Организационная структура Секретариата ВМО 65
IV		Приложение к пункту 6.2.2 общего резюме. Обязанности подразделений Секретариата ВМО 67
V		Приложение к пункту 7.1.2 общего резюме. Отчет о работе четвертой сессии Консультативного комитета ВМО 76 <u>Добавление А</u> - Повестка дня 95 <u>Добавление В</u> - Краткое содержание научных лекций, представленных IV-й сессии Консультативного комитета 96

СО Д Е Р Ж А Н И Е

<u>Приложения</u>	<u>стр.</u>
VI	Приложение к Резолюции 6 (ИК-ХІХ). Правила использования Доброволь- ной программы помощи ВМО (ДПП) . . . 99
VII	Приложение к Резолюции 8 (ИК-ХІХ). Обзор организации научно-техничес- кой деятельности ВМО 108
VIII	Приложение к Резолюции 9 (ИК-ХІХ). Правила утверждения и учета рас- ходов по финансовой помощи, ока- зываемой ВМО президентам регио- нальных ассоциаций 111
IX	Приложение к Резолюции 10 (ИК-ХІХ). Максимальные расходы на пятый фи- нансовый период (1968-1971 гг.) . . 114
X	Приложение к Резолюции 11 (ИК-ХІХ). Бюджет ВМО на первый год пятого финансового периода. 121
XI	Приложение к Резолюции 13 (ИК-ХІХ). Авансирование Рабочего фонда на пятый финансовый период (1968-1971 гг.) 127
XII	Приложение к Резолюции 16 (ИК-ХІХ). <u>Часть А</u> - Бюджет Отдела техниче- ского сотрудничества на 1967 финансо- вый год 133 <u>Часть В</u> - Штатное расписание Отдела технического сотрудничества на 1967 год 137 Список документов 138

СПИСОК УЧАСТНИКОВ СЕССИИ

1. Члены Исполнительного Комитета

А. Ниберг	Президент ВМО
У. Дж. Гиббс	Первый вице-президент
Е. К. Федоров	Второй вице-президент
Н. А. Акинбехин	Третий вице-президент
М. Сек	Президент РА-I
М. Х. Ганджи	Президент РА-II
С. Браво-Флорес	Вице-президент РА-III
И. Р. Нобле	Президент РА-IV
Дж. Д. Джованнелли	Президент РА-V
М. Перович	Президент РА-IV

Ф. А. А. Акуа
 Б. Х. Андрада
 Ж. Айеди
 Л. де Аскаррага
 Ж. Бессмулен
 Б. Дж. Мейсон
 Л. С. Матур
 Раманисариво
 И. Мардон дос Сантос
 Ю. Шибата
 Э. Эссенбергер
 М. Ф. Таха
 И. Ван Мигем
 Р. М. Уайт

} избранные члены

2. Представители международных организаций

Н. Г. Эрнрут	Организация Объединенных Наций
--------------	--------------------------------

3. Советники и личные помощники

Г. Д. Картрайт	Советник г-на Уайта
У. Дж. Дейкинг	Советник г-на Мейсона
А. К. Дуах	Советник г-на Акуа
Ф. Т. Хоннан	Советник г-на Гиббса
Н. Е. Джонсон	Советник г-на Уайта
Ф. Дж. А. Лакас	Советник г-на Андрада
Е. Лингельбах	Советник г-на Зюссенбергера
Х. Дж. Мангольд	Советник г-на Зюссенбергера
Г-жа Мартэн Сани	Советник г-на Бессемулена
В. Д. Маслов	Советник г-на Федорова
С. А. Михайль	Советник г-на Таха
Е. В. Новиков	Советник г-на Федорова
Дж. Э. Нуньес	Советник г-на Андрада
Г. О. П. Обаси	Советник г-на Акинбежина
Х. Панцрам	Советник г-на Зюссенбергера
П. Пик	Советник г-на Бессемулена
Л. Ратисбона	Советник г-на Марден дос Сантоса
П. Родригес-Франко	Советник г-на Аскарраги
Г-жа Р. Шэффер	Советник г-на Ниберга
Дж. Симсариан	Советник г-на Уайта
А. Виллот	Советник г-на Ван Мигема

4. Президенты технических комиссий и председатель
Консультативного комитета

Дж. Ф. Габитес	Президент КАН
К. Т. Маклеод	Президент КММ
С. Х. Б. Пришти	Председатель Консультатив- ного комитета

ПОВЕСТКА ДНЯ

<u>Пункт повестки дня</u>	<u>Документы</u>	<u>Принятые резолюции</u>
1. <u>Организация сессии</u>		
1.1 Открытие сессии		
1.2 Утверждение повестки дня	1; 2	
1.3 Учреждение комитетов		
1.4 Программа работы сессии		
1.5 Утверждение протоколов		
2. <u>Доклады</u>		
2.1 Отчет о работе четвертой сессии РА-П	11; PINK/8	1
2.2 Отчет о работе четвертой сессии РА-ІУ	12; PINK/21	2
2.3 Доклад президента Региональной ассоциации I	20; PINK/18	
3. <u>Общие вопросы</u>	PINK/7	
3.1 Премия ММО	7; 7, Испр. 1 PINK/7	
3.2 Пересмотр Правил процедуры Исполнительного Комитета	PINK/1	
3.3 Мировой метеорологический день	PINK/7	
3.4 Другие общие вопросы	PINK/7	
4. <u>Техническое сотрудничество</u>	9; PINK/9	
4.1 Участие Организации в Программе развития ООН (ПРООН)	PINK/9; PINK/9, Пересм. 1	

<u>Пункт повестки дня</u>	<u>Документы</u>	<u>Принятые резолюции</u>
4.2	Бюджет Отдела технического сотрудничества на 1967 год	16
4.3	Структура и бюджет Департамента технического сотрудничества в 1968 г.	
4.4	Новый фонд развития ВМО	
5.	<u>Всемирная служба погоды</u>	19; 21; 21, Испр. 1;
5.1	Дальнейшие исследования по планированию ВСП	3, 4
5.2	Постепенная программа осуществления	5
5.3	Добровольная программа помощи ВМО (ДПП)	6
6.	<u>Рассмотрение программы и бюджета Организации на 1968 год</u>	
6.1	Перераспределение максимальных расходов на пятый финансовый период и проект бюджета на 1968 год	10, 11 12, 13
6.2	Структура Секретариата	
7.	<u>Технические вопросы, за исключением технической программы</u>	3; 4; 5; 6; 8; 10; 13; 14; 17; 18
7.1	Соддействие метеорологическим исследованиям	22; PINK/20

<u>Пункт повестки дня</u>	<u>Документы</u>	<u>Принятые резолюции</u>
7.2 Образование и обучение (включая отчет о работе второй сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по метеорологическому образованию и обучению)	PIPK/3	
7.3 Антарктическая метеорология	PIPK/1	7
7.4 Программа публикаций	PIPK/4	
7.5 Климатология	PIPK/13	
7.6 Авиационная метеорология	PIPK/12; PIPK/12, Пересм. 1	
7.7 Агрометеорология	PIPK/2	
7.8 Гидрометеорология и Международное гидрологическое десятилетие	PIPK/11	
7.9 Морская метеорология	PIPK/14	
7.10 Организация научно-технической деятельности ВМО	PIPK/15	8
8. <u>Административные и финансовые вопросы, за исключением бюджета на 1968г.</u>		
8.1 Утверждение назначений		
8.2 Рассмотрение финансового отчета за 1966 г.	15; 16; PIPK/10	14, 15
8.3 Здание Организации	PIPK/6; PIPK/6, Пересм. 1	

<u>Пункт повестки дня</u>	<u>Документы</u>	<u>Принятые резолюции</u>	
8.4	Правила утверждения и учета финансовой помощи, оказываемой ВМО президентам региональных ассоциаций	PTNK/17	9
9.	<u>Дата и место созыва двенадцатой сессии Исполнительного Комитета</u>		
10.	<u>Научная дискуссия</u>		

ОБЩЕЕ РЕЗЮМЕ РАБОТЫ СЕССИИ

Девятнадцатая сессия Исполнительного Комитета Всемирной Метеорологической Организации состоялась в здании Секретариата ВМО в Женеве с 1 по 5 мая 1967 года под председательством д-ра А. Ниберга, Президента Организации.

1. ОРГАНИЗАЦИЯ СЕССИИ (пункт повестки дня 1)

1.1 Открытие сессии (пункт 1.1)

Президент Организации д-р А. Ниберг, директор Шведского метеорологического и гидрологического института открыл сессию 1-го мая 1967 года в 15 часов.

1.2 Утверждение повестки дня (пункт 1.2)

Исполнительный Комитет одобрил повестку дня, которая прилагается к настоящему отчету.

1.3 Учреждение Комитетов (пункт 1.3)

1.3.1 Исполнительный Комитет решил не создавать обычных рабочих комитетов. Члены Исполкома взяли на себя функции докладчиков по некоторым пунктам повестки дня.

1.4 Программа работы сессии (пункт 1.4)

На первом пленарном заседании были приняты необходимые меры по документации и распределению пунктов повестки дня между докладчиками.

1.5 Утверждение протоколов (пункт 1.5)

В соответствии с правилом 18 Правил процедуры Исполнительного Комитета последний решил одобрить путем переписки протоколы всех пленарных заседаний.

2. ДОКЛАДЫ (пункт повестки дня 2)

2.1 Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации III (пункт 2.1)

2.1.1 Исполнительный Комитет с одобрением отметил доклад вице-президента РА-III о четвертой сессии региональной ассоциации.

2.1.2 Исполнительный Комитет также отметил с удовлетворением информацию, содержащуюся в разделе 12 общего резюме отчета о работе сессии относительно деятельности по подготовке метеорологических кадров в странах-Членах этой ассоциации. Исполнительный Комитет также отметил положения Резолюции 20 (IU РА-III) и обязал Генерального секретаря по возможности осуществлять сотрудничество и оказывать помощь с тем, чтобы полностью и в срок выполнить эти положения.

Исполнительный Комитет проявил также интерес к проекту по расширению метеорологических и гидрологических сетей в бассейне Амазонки и согласился, что Секретариат должен оказывать всемерную помощь правительствам при осуществлении положений Резолюции 21 (ИК-XIX).

2.1.3 Решения Исполнительного Комитета отметить отчет сессии, содержится в Резолюции 1 (ИК-XIX).

2.2 Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации IV (пункт 2.2)

Исполнительный Комитет рассмотрел отчет о работе четвертой сессии РА-IV. Решения Исполнительного Комитета по этому отчету содержатся в Резолюции 2 (ИК-XIX).

2.3 Доклад президента Региональной ассоциации I (пункт 2.3)

2.3.1 Исполнительный Комитет отметил Резолюцию 56 (66-РА I) относительно пересмотра резолюций и рекомендаций, одобренных до четвертой сессии РА-I.

2.3.2 Исполнительный Комитет подтвердил решение Президента Организации одобрить учреждение Рабочей группы РА-I по климатическим атласам, как указано в Резолюции 57 (66-РА I).

3. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ (пункт повестки дня 3)

3.1 Премия ММО (пункт 3.1)

3.1.1 Исполнительный Комитет отметил параграф 3.2.2 общего резюме отчета о работе ХУП-й сессии, в котором вопрос о замене в составе Отборочного комитета по присуждению премии ММО был передан на рассмотрение XIX-й сессии Исполкома, и решил назначить г-на Н.А.Акинбекина членом Отборочного комитета по присуждению двенадцатой премии вместо г-на Ф.Л.Фернандеса, который не является больше членом Исполкома.

3.1.2 Исполнительный Комитет наградил двенадцатой премией ММО проф. Кондратьева К.Я.

3.1.3 В соответствии с правилом 22 Правил процедуры Исполнительного Комитета последний назначил следующих членов Отборочного комитета по присуждению тринадцатой премии ММО в 1968 году:

профессор И. Ван Мигем
Р.М. Уайт
Н.А. Акинбекин
Л.С. Матур

3.2 Пересмотр Правил процедуры Исполнительного Комитета (пункт 3.2)

Исполнительный Комитет отметил, что принятие Пятым Конгрессом поправок к Конвенции и Общему регламенту привело к необходимости пересмотреть Резолюцию 1 (ИК-ХVI) и Правила процедуры Исполнительного Комитета. Он также отметил рекомендацию Конгресса, чтобы Исполнительный Комитет включил в свои Правила процедуры положения о действиях Президента от имени Исполкома в отношении рекомендаций региональных ассоциаций и технических комиссий, которые до Пятого Конгресса входили в приложение III к Общему регламенту.

Исполнительный Комитет решил рассмотреть этот вопрос на своей двадцатой сессии и поручил Генеральному секретарю изучить Правила процедуры в свете решений и формулировок, предложенных Конгрессом, и представить доклад двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

3.3 Мировой метеорологический день (пункт 3.3)

Исполнительный Комитет отметил параграф 3.5.2 общего резюме сокращенного отчета о работе Пятого Конгресса, согласно которому Исполкому поручается выбирать на два года вперед темы для отмечаемого ежегодно Мирового метеорологического дня с тем, чтобы можно было своевременно провести соответствующую подготовку. В связи с этим Исполком выбрал следующие темы для Мирового метеорологического дня в 1968 и 1969 годах:

1968 - Метеорология и сельское хозяйство

1969 - Экономические выгоды, обеспечиваемые метеорологическим обслуживанием.

3.4 Другие общие вопросы (пункт 3.4)

3.4.1 Рассмотрение Конвенции

3.4.1.1 Исполнительный Комитет отметил, что Конгресс поручил ему (параграф 3.1.7 общего резюме сокращенного отчета о работе Пятого Конгресса) изучить проблему, связанную с изменением статьи 27 в свете предложений, представленных Сирией, юридического заключения ООН и замечаний Объединенной Арабской Республики. Исполком поручил Генеральному секретарю представить отчет по этому вопросу для последующего рассмотрения после того, как правительствам Членов будут разосланы указанные документы; причем в отчет будут включены замечания, которые могут быть получены в связи с этим от Членов.

3.4.1.2 Исполнительный Комитет далее отметил решение Конгресса, чтобы он представил на рассмотрение

Шестого Конгресса поправку к статье 3 Конвенции, которая прилагается к общему резюме отчета о работе Пятого Конгресса. Исполком обязал Генерального секретаря своевременно представить Исполкому отчет по этому вопросу.

3.4.2 Пересмотр Общего регламента

3.4.2.1 Исполнительный Комитет отметил, что Пятый Конгресс поручил ему изучить все аспекты предлагаемого создания системы очередности при замещении постов Президента и вице-президентов, а также членов Исполкома, как это практикуется в других организациях, с тем, чтобы обеспечить справедливое представительство шести региональных ассоциаций ВМО, принимая во внимание положения статьи 12 (с) (ii) Конвенции и правила 11 Общего регламента (параграф 3.1.2 общего резюме сокращенного отчета о работе Пятого Конгресса). Исполком поручил Генеральному секретарю провести предварительное изучение этого вопроса с учетом практики других организаций и представить отчет двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

3.4.2.2 Исполнительный Комитет отметил также, что Конгресс передал ему вопрос для срочного рассмотрения и принятия решения в связи с просьбой Колумбии об изменении карты с обозначением границ региональных ассоциаций, представленной в качестве дополнения к приложению I Общего регламента, с целью включения принадлежащих Колумбии островов Сан-Андрес и Providencia в Регион III в соответствии с текстом упомянутого приложения I, в котором дается описание границы этой региональной ассоциации (параграф 3.2.7 общего резюме сокращенного отчета о работе Пятого Конгресса).

3.4.2.3 Исполнительный Комитет обязал Генерального секретаря просить правительство Колумбии представить заявление по этому вопросу, которое должно быть передано на рассмотрение двадцатой сессии Исполкома вместе с результатами изучения последствий этой просьбы, которое будет проведено Генеральным секретарем.

3.4.2.4 Генеральному секретарю было поручено предпринять это изучение процедуры выборов исполнительных советов других специализированных учреждений и доложить по этому вопросу Исполнительному Комитету.

3.4.3 Рекомендации специального комитета экспертов по изучению финансов ООН и других международных организаций

3.4.3.1 Исполнительный Комитет отметил Резолюцию 8 (Кг-У), согласно которой Конгресс а) поручает ему принять соответствующие меры по возможно скорейшему выполнению тех рекомендаций специального комитета, по которым достигнуто соглашение между различными учреждениями и выполнение которых не требует предварительного изменения Конвенции или Регламента ВМО; и в) обязывает Генерального секретаря представить двадцатой сессии Исполкома отчет о консультациях с другими организациями по этому вопросу. Далее Пятый Конгресс поручил Исполкому изучить рекомендации, которые требуют принятия соответствующих мер со стороны Конгресса, и принять во внимание решение Четвертого Конгресса о поддержке принципа создания Финансового комитета при изучении этих рекомендаций. В связи с этим Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю включить в его отчет по этому вопросу результаты изучения тех рекомендаций специального комитета, которые могут потребовать внесения поправок или интерпретации Конвенции или Общего регламента Организации.

3.4.4 Программа празднования столетия ММО/ВМО

Исполнительный Комитет отметил Резолюцию 11 (Кг-У), согласно которой Исполнительному Комитету поручено разработать программу празднования столетия ММО/ВМО с тем, чтобы должным образом отметить эту дату, и в которой приводится ряд предложений относительно форм празднования. Исполком обязал Генерального секретаря подробно изучить содержащиеся в этой резолюции предложения при консультации с

Членами, представители которых на Конгрессе выразили желание поддержать идею празднования этой даты, и представить Исполнительному Комитету доклад, в частности, относительно тех аспектов предлагаемой программы, которые могут потребовать принятия мер до Шестого Конгресса. В связи с этим Исполком напомнил, что Конгресс выразил желание, чтобы при разработке форм празднования расходы были сведены к минимуму и чтобы предлагаемый проект выпуска памятной медали был основан на принципе самокупания.

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО (пункт повестки дня 4)

4.1 Участие Организации в Программе развития ООН (ПРООН) (пункт 4.1)

4.1.1 Исполнительный Комитет отметил Резолюции 13 (Кг-У) и 14 (Кг-У), а также общее резюме по пунктам 4.1 и 4.2 повестки дня Пятого Конгресса. Он поручил Генеральному секретарю принять соответствующие меры по выполнению решений Конгресса и представить отчет двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

4.1.2 Исполнительный Комитет отметил также, что различные органы ВМО представили запросы на ряд дополнительных региональных проектов по разделу Технической помощи ПРООН и что имеющиеся средства на региональные программы на период 1967-1968 гг. уже распределены.

4.1.3 Генеральному секретарю было поручено изучить всевозможные пути изыскания дополнительных фондов на выполнение как можно большего числа проектов в порядке очередности, указанном в приложении I.

4.1.4 Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю представить двадцатой сессии Исполнительного Комитета доклад о результатах предпринятых в этом направлении усилий, а также предложения относительно возможности выполнения оставшихся заявок по региональным проектам после 1968 года.

4.2 Бюджет Отдела технического сотрудничества на 1967 год (пункт 4.2)

4.2.1 Исполнительный Комитет отметил решение, принятое Президентом ВМО по бюджету Отдела технического сотрудничества на 1967 год в соответствии с полномочиями данными ему восемнадцатой сессией Исполнительного Комитета, и одобрил Резолюцию 16 (ИК-ХІХ).

4.2.2 В целях плавного перехода от Отдела технического сотрудничества 1967 года к новой структуре Департамента технического сотрудничества 1968 года Исполнительный Комитет уполномочил Генерального секретаря осуществить в рамках бюджета, одобренного на 1967 год, необходимые организационные мероприятия.

4.3 Структура и бюджет Департамента технического сотрудничества в 1968 году (пункт 4.3)

4.3.1 В соответствии с общей структурой Секретариата на пятый финансовый период (см. ниже пункт повестки дня 6.2) Исполнительный Комитет уполномочил Генерального секретаря создать с 1 января 1968 года Департамент технического сотрудничества с двумя отделами: Отдел разработки программ и Отдел осуществления программ. Круг обязанностей бюро директора департамента и двух отделов излагается в приложении П (Часть А), а примерное штатное расписание приводится в приложении П (Часть В).

4.3.2 Поскольку в период девятнадцатой сессии не были известны ни точная сумма, выделенная Организации по линии Программы развития ООН, ни поступления по доверенным фондам на 1968 год, Исполком решил уполномочить Президента Организации одобрить бюджет Департамента технического сотрудничества на 1968 год согласно рекомендации Генерального секретаря в соответствии с фактическими потребностями и в пределах имеющихся средств.

4.3.3 Исполнительный Комитет поручил Президенту представить двадцатой сессии Исполнительного Комитета

отчет о его решении по бюджету Департамента технического сотрудничества на 1968 год.

4.3.4 Отмечая Резолюцию 15 (Кг-У), Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю принять необходимые меры в целях обеспечения максимального сотрудничества между отдельными департаментами Секретариата ВМО при осуществлении оперативной и административной деятельности в области технической помощи и представить двадцатой сессии Исполнительного Комитета доклад о принятых в этом направлении мерах и о достигнутых результатах.

4.4 Новый фонд развития ВМО (пункт 4.4)

4.4.1 Исполнительный Комитет отметил Резолюцию 34 (Кг-У) и уполномочил Генерального секретаря принять необходимые меры для ее выполнения.

4.4.2 Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю представить двадцатой сессии доклад о ходе выполнения одобренных проектов, а также предложения относительно использования сэкономленных средств, если такие будут иметься.

5. ВСЕМИРНАЯ СЛУЖБА ПОГОДЫ (пункт повестки дня 5)

5.1 Дальнейшие исследования по планированию ВСП (пункт 5.1)

5.1.1 Согласно Резолюции 16 (Кг-У) Исполнительному Комитету было поручено рассмотреть и доработать отдельные детали плана ВСП на пятый финансовый период (1968-1971 гг.) и подготовить планы по дальнейшему осуществлению ВСП в шестом финансовом периоде. Исполком рассмотрел выполняемые в настоящее время исследовательские темы по планированию ВСП и в Резолюции 3 (ИК-ХІХ) дал директивы Генеральному секретарю по продолжению этой работы.

5.1.2 Исполнительный Комитет придает важное значение дальнейшему исследованию вопроса

экономических выгод, обеспечиваемых ВСП (см. Резолюцию 4 (ИК-ХІХ)).

5.2 Поэтапная программа осуществления (пункт 5.2)

5.2.1 Исполнительный Комитет рассмотрел также поручение Пятого Конгресса, содержащееся в параграфе 5.2.2 общего резюме отчета о работе Пятого Конгресса, относительно установления сроков осуществления различных этапов плана ВСП на 1968-1971 гг. Исполком согласился, что первый шаг должен сводиться к тому, чтобы Генеральный секретарь запросил от Членов информацию относительно их национальных программ осуществления. На основе этой информации он должен затем разработать подробную поэтапную программу осуществления, в которой бы было отражено, что предполагается выполнить по глобальной системе наблюдений, глобальной системе обработки данных и глобальной системе телесвязи к концу каждого календарного года. Члены должны быть приглашены информировать Генерального секретаря об их ежегодном прогрессе с тем, чтобы он имел возможность представлять каждой сессии Исполнительного Комитета доклад о проделанной работе по осуществлению ВСП. В поэтапную программу осуществления по мере необходимости должны ежегодно вноситься соответствующие коррективы. Цель должна сводиться к тому, чтобы завершить осуществление плана на 1968-1971 гг. по возможности быстрее и во всяком случае не позже конца 1971 года. Эти решения включены в Резолюцию 5 (ИК-ХІХ).

5.3 Добровольная программа помощи ВМО (ДПП) (пункт 5.3)

5.3.1 Исполнительный Комитет считает, что Добровольная программа помощи (ДПП), учрежденная Пятым Конгрессом Резолюцией 17 (Кг-У), должна быть начата без промедления в соответствии с принципами, установленными вышеупомянутой резолюцией Конгресса.

5.3.2 Исполнительный Комитет одобрил правила и процедуры Добровольной программы помощи ВМО.

5.3.3 Учитывая, что одобрение проектов в соответствии с правилами и процедурами нельзя откладывать до двадцатой сессии Исполнительного Комитета, было решено учредить группу экспертов Исполнительного Комитета, которой поручается рассматривать все запросы на оказание помощи по Добровольной программе помощи и одобрять от имени Исполнительного Комитета проекты, предназначенные для осуществления. Было предусмотрено, что первое заседание группы экспертов могло бы состояться в январе 1968 года и что в последующем возможно потребуются проводить заседания группы экспертов между регулярными сессиями Исполнительного Комитета.

5.3.4 Исполком одобрил Резолюцию 6 (ИК-ХІХ).

6. РАССМОТРЕНИЕ ПРОГРАММЫ И БЮДЖЕТА
ОРГАНИЗАЦИИ НА 1968 ГОД (пункт повестки
дня 6)

6.1 Перераспределение максимальных расходов
на пятый финансовый период и проект бюд-
жета на 1968 год (пункт 6.1)

6.1.1 В соответствии с директивами Пятого Конгресса Исполнительный Комитет внес исправки в приложение к Резолюции 33 (Кг-У), перераспределив суммы, указанные в Частях УІ и УІІІ, по различным разделам бюджета, а именно:

(в ам.долл.)

<u>Часть УІ</u>	СЕССИИ ГРУПП ЭКСПЕРТОВ И РАБОЧИХ ГРУПП КОНСТИТУЦИОННЫХ ОРГАНОВ И СОВЕЩАНИЙ ПО ПЛАНИРОВАНИЮ	600.000
-----------------	--	---------

в

Часть І	Раздел С. Исполнительный Ко- митет: сессии рабочих групп и групп экспертов и совещания по планированию	120.000
---------	---	---------

Часть III	Раздел А. Технические комиссии: сессии рабочих групп и совещания по планированию	390.000
Часть IV	Раздел А. Региональные ассоциации: сессии рабочих групп и совещания по планированию	90.000
	Итого:	600.000

Это пропорциональное распределение было произведено из расчета 19 сессий рабочих групп и группы экспертов Исполнительного Комитета, 64 сессий рабочих групп технических комиссий, каждая из которых обходится приблизительно в 6.000 ам.долл., и 10 сессий рабочих групп региональных ассоциаций, каждая из которых обходится приблизительно в 9.000 ам.долл., за четырехлетний период.

<u>Часть V</u>	ПЕРСОНАЛ	6.966.311
Часть II	Раздел А. Бюро Генерального секретаря	250.832
	Раздел В. Бюро заместителя Генерального секретаря	180.932
	Раздел С. Бюро по делам внешних сношений и информации	168.455
Часть III	Раздел С.1 - Специальный помощник по технической политике и программам и Бюро координации деятельности по подготовке кадров	351.378
	Раздел С.2 - Научно-технический департамент	2.507.648
	Раздел С.4 - Специальный помощник по координации и руководству ВСП	117.614

	Раздел С.5 - Отдел конференций и публикаций	2.190.929
Часть У	Раздел А.1 - Бюро начальника (администрация)	100.775
	Раздел А.2 - Административно-хозяйственный отдел	1.097.748
	Итого:	6.966.311

Эти поправки были включены в Резолюцию 10 (ИК-ХІХ) и в приложение к ней.

6.1.2 Исполнительный Комитет затем одобрил Резолюцию 11 (ИК-ХІХ) о бюджете на 1968 финансовый год. При этом Исполком предполагал:

- а) что сессия Региональной ассоциации УІ (Европа) состоится в Болгарии в 1968 году,
- в) что сессия Комиссии гидрометеорологии состоится в Рис-де-Жанейро или Москве, а сессия Комиссии морской метеорологии в Перу или США,
- с) что, учитывая значительное сокращение максимальных расходов на финансовый период, необходимо будет сократить 23 поста и распределить по этапам набор нового персонала для Секретариата в четырехлетний период.

Исполнительный Комитет одобрил Резолюцию 12 (ИК-ХІХ), которая устанавливает соответствующую единицу взносов в Общий фонд для бюджета 1968 года.

6.1.3 Учитывая составленный набор персонала и принимая во внимание программу конференций в финансовом периоде, запланированные общие суммы годовых бюджетов составляют:

(в ам.долл.)	
1968	2.590.000
1969	2.810.000
1970	3.117.000
1971	3.300.000
<hr/>	
Итого:	11.817.000

6.1.4 Исполнительный Комитет пересмотрел статус Рабочего фонда в свете решений Пятого Конгресса и решил довести уровень фонда до 471.740 ам.долл. в пятом финансовом периоде и одобрил Резолюцию 13 (ИК-XIX). Сумма, причитающаяся с Членов на единицу вноса, будет составлять 412 ам.долл. по сравнению с 235 ам.долл. в предшествующем финансовом периоде. Таким образом, для тех Членов, которые полностью внесли свои авансы, дополнительная сумма составит 177 ам.долларов на единицу вноса.

6.2 Структура Секретариата (пункт 6.2)

6.2.1 В соответствии с директивами Пятого Конгресса, изложенными в параграфе 6.1.5 общего резюме отчета о его работе, Исполнительный Комитет рассмотрел предложенную Генеральным секретарем структуру Секретариата ВМО на пятый финансовый период. Исполком согласился с предложением о создании пяти отделов в рамках Научно-технического департамента и двух отделов в рамках Департамента администрации и вспомогательных служб. Исполком решил оставить на усмотрение Генерального секретаря решение вопроса о внутренней организации этих отделов в пределах установленной численности персонала на пятый финансовый

период, как указывается ниже в параграфе 6.2.3. Общие принципы структуры даны в приложении III к настоящему отчету.

6.2.2 Исполнительный Комитет также рассмотрел и одобрил обязанности вышеуказанных отделов, которые приводятся в приложении IV.

6.2.3 Исполнительный Комитет отметил параграф 6.1.7 общего резюме отчета о работе Пятого Конгресса и решил, что в соответствии с данными директивами максимальное число постов в Секретариате ВМО в течение пятого финансового периода должно составлять 205; из этого числа исключается 6 постов, предназначенных для регионального бюро. Исполнительный Комитет уполномочил Генерального секретаря отрегулировать количество и ранги постов в пределах вышеуказанной численности персонала и утвержденных финансовых ассигнований.

6.2.4 Имея в виду указания Пятого Конгресса, Исполнительный Комитет считает, что при назначении на посты, в частности, в Научно-техническом департаменте необходимо обратить серьезное внимание на научную квалификацию кандидатов и на их опыт научно-исследовательской работы.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ (пункт повестки дня ?)

7.1 Содействие метеорологическим исследованиям (пункт 7.1)

7.1.1 Под этим пунктом Исполнительный Комитет рассмотрел следующие основные вопросы, которые в свою очередь будут изложены в нижеследующих параграфах:

- отчет Консультативного комитета ВМО;

- программа научных исследований Всемирной службы погоды относительно учреждения Объединенного организационного комитета ВМО/МСНС;
- Программа международных визитов ученых;
- учреждение премий за выдающиеся научно-исследовательские работы в области метеорологии.

7.1.2 Исполнительный Комитет с одобрением отметил отчет четвертой сессии Консультативного Комитета и рассмотрел этот отчет вместе с предложениями Генерального секретаря относительно возможных мер, которые должны быть приняты по различным рекомендациям, сделанным Консультативным комитетом. Для удобства решения Исполкома представлены в таком же порядке, как и в отчете Консультативного Комитета (параграфы отчета Консультативного комитета), который представлен в качестве приложения У к этому отчету.

Разработка контрольного радиозонда
(параграф 3.1 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.1 Исполнительный Комитет согласился, что Генеральный секретарь должен довести мнение Консультативного комитета до сведения предстоящего совещания Рабочей группы по радиозондовым и радиовеетровым измерениям Комиссии по приборам и методам наблюдений и что Генеральный секретарь должен оказать помощь президенту Комиссии в выполнении рекомендаций этой рабочей группы.

Многолетние данные температуры поверхности моря (параграф 3.2 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.2 Исполнительный Комитет отметил озабоченность, выраженную Консультативным комитетом в связи с медленным выполнением этого проекта, и поручил Генеральному секретарю продолжить свои консультации с заинтересованными Членами с тем, чтобы работа по

этому проекту могла быть начата как можно скорее. В связи с этим Исполнительный Комитет с одобрением отметил, что три из четырех заинтересованных Членов уже выразили в принципе свое согласие участвовать в осуществлении этого проекта без финансовой поддержки со стороны ВМО.

Эксперимент по изучению потеплений в стратосфере (параграф 3.4 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.3 Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю предпринять меры по организации совещания Рабочей группы по изучению потеплений в стратосфере Комиссии атмосферных наук в начале 1968 г.

Финансовая поддержка при проведении симпозиумов МСГГ (параграф 3.5 отчета Консультативного комитета).

7.1.2.4 Исполнительный Комитет согласился, что ВМО должна продолжать совместно финансировать симпозиумы, организуемые МСГГ. Что касается перечня симпозиумов, которые ВМО должна финансировать совместно с МСГГ в 1968 году, то в этом отношении делается ссылка на общее решение об оказании поддержки таким симпозиумам со стороны ВМО, которое приводится в параграфе 7.5.4 этого отчета.

Научно-исследовательские аспекты Всемирной службы погоды (параграф 4.4 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.5 В соответствии с рекомендацией Консультативного комитета Генеральный секретарь представил Конгрессу дополнительную информацию о научно-исследовательских аспектах Всемирной службы погоды; решения Конгресса приводятся в параграфах 5; 6 и 7.1 общего резюме.

Организация глобальной программы атмосферных исследований (ГПАИ) (параграфы 5.5, 5.6, 5.7 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.6 Решения Конгресса и Исполнительного Комитета по этому вопросу даются ниже в параграфе 7.1.3

Стокгольмская конференция по вопросам ГПАИ (параграф 5.12 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.7 Исполнительный Комитет отметил, что Секретариат подготовил проект документа для Стокгольмской конференции, в котором представлен обзор рекомендаций Консультативного комитета относительно тех областей метеорологии, где необходимо усилить научно-исследовательскую деятельность. Далее было отмечено, что этот документ в настоящее время рассматривается Консультативным комитетом путем переписки и будет затем представлен Конференции с одобрения председателя Консультативного комитета.

Эксперимент по наблюдениям в тропиках (параграф 5.14 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.8 Исполнительный Комитет отметил, что Пятому Конгрессу представлен отчет Рабочей группы КАЗ по тропической метеорологии, и что решения Конгресса по этому предложению содержатся в параграфе 7.1.1 общего резюме отчета о работе Конгресса.

Проекты наблюдений GEOST и EOLE (параграф 5.19 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.9 Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю принять соответствующие меры, чтобы по возможности быстрее провести предложенное исследование о возможности скорейшего осуществления проекта по оперативному использованию уравновешанных шаров в южном полушарии, и чтобы результаты этого исследования были в распоряжении Исполнительного Комитета не позже декабря 1967 года, если это вообще возможно.

Вопросы, связанные с метеорологическим образованием и обучением (параграфы 6.2, 6.3, 6.4, 6.5 и 6.6 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.10 Решения Исполнительного Комитета по этим вопросам записаны в параграфе 7.2.

Будущее и состав Консультативного комитета (параграф 8.1 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.11 В этой связи Исполнительный Комитет отметил решение Конгресса, содержащееся в Резолюции 18 (Кг-У), что Исполком должен провести переговоры с Международным советом научных союзов об учреждении Объединенного организационного комитета ГПАИ, и решение, содержащееся в Резолюции 19 (Кг-У), которое уполномочивает Исполком решить вопрос о будущем Консультативного комитета, принимая во внимание существование предлагаемого Объединенного организационного комитета ВМО/МСНС и опыт работы последнего. Ввиду этого Исполком решил пока сохранить Консультативный комитет в прежнем составе и снова рассмотреть вопрос о будущем Консультативного комитета на двадцатой сессии.

Дата и место следующей сессии (параграф 10.1 отчета Консультативного комитета)

7.1.2.12 Исполнительный Комитет согласился с рекомендацией, что пятая сессия Консультативного комитета должна быть созвана, примерно, за четыре недели до двадцатой сессии Исполкома. Далее он счел желательным, чтобы новый Объединенный организационный комитет ВМО/МСНС собрался непосредственно перед сессией Консультативного комитета.

7.1.3 Исполнительный Комитет отметил, что Конгресс в Резолюции 18 (Кг-У) одобрил текст проекта соглашения между ВМО и Международным советом научных союзов для совместного осуществления проекта ГПАИ. Далее он отметил (см. также параграф 7.1.2.11), что Исполкому было поручено провести переговоры с Международным

советом научных союзов о деталях этого соглашения на основе проекта, одобренного Конгрессом. Во избежание ненужной задержки в создании Объединенного организационного комитета Исполком уполномочил Президента ВМО при консультации с Генеральным секретарем подписать окончательный текст соглашения между Всемирной Метеорологической Организацией и Международным советом научных союзов по глобальной программе атмосферных исследований. Он также уполномочил Президента ВМО определить состав Объединенного организационного комитета по соглашению с представителями МСНС, принимая во внимание дискуссию, которая имела место на девятнадцатой сессии Исполкома, и инструкции, данные Исполкомом. И, наконец, Исполнительный Комитет уполномочил также Президента ВМО и Генерального секретаря предпринять любые другие необходимые шаги для достижения прогресса в осуществлении глобальной программы атмосферных исследований в рамках положений Конвенции и других соответствующих решений Конгресса, а также в пределах финансовых ресурсов, предусмотренных для этой цели программой и бюджетом Организации. В связи с этим делается ссылка на мнение, выраженное выше в параграфе 7.1.2.12, что сессия Объединенного организационного комитета ВМО/МСНС должна быть созвана непосредственно перед пятой сессией Консультативного комитета и до двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

7.1.4 Исполнительный Комитет отметил решение Конгресса в Резолюции 21 (Кг-У), поручающее Исполкому организовать выполнение программы международных визитов ученых, как указано в резолюции. С этой целью Исполком поручил Генеральному секретарю провести общий опрос среди всех постоянных представителей, пригласив их представить заявки на проекты, предусмотренные этой программой, и изучить полученные предложения при консультации с любой действующей группой экспертов или рабочей группой, которые компетентны в соответствующей области. Далее он уполномочил Президента ВМО одобрить любую срочную заявку на проект, который должен быть осуществлен в 1968 году. Генеральному секретарю было поручено представить подробный отчет о результатах

упомянутого выше опроса, включая список проектов, который должен быть рассмотрен на двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

7.1.5 Исполнительный Комитет отметил Резолюцию 12. (Кг-У) об учреждении премий за выдающиеся научно-исследовательские работы в области метеорологии. Ввиду необходимости более тщательного изучения предложений, содержащихся в этой резолюции, Исполком поручил Генеральному секретарю:

- i) изучить предложение о ежегодном присуждении не более пяти таких премий на общую сумму, не превышающую 5.000 ам.долларов;
- ii) предложить возможную процедуру отбора работ; и
- iii) представить отчет двадцатой сессии Исполкома о различных аспектах этих предложений с учетом обсуждения этого предложения на девятнадцатой сессии.

7.1.6 Наконец, Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю принять соответствующие меры по другим решениям Конгресса в параграфе 7.1, - "Содействие метеорологическим исследованиям", о которых специально не говорится в приведенных выше параграфах.

7.2 Образование и обучение (включая отчет о работе второй сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по метеорологическому образованию и обучению) (пункт 7.2)

7.2.1 Исполнительный Комитет отметил отчет своей группы экспертов по метеорологическому образованию и обучению и зафиксировал свое удовлетворение за отличную работу, сделанную группой. Решения Исполкома по различным рекомендациям этой группы экспертов приводятся в следующих параграфах:

7.2.2 Оценка деятельности региональных метеорологических учебных центров ВМО

Исполнительный Комитет с удовлетворением отметил, что группа экспертов изучила учебные планы, лекции, экзаменационные документы и другие материалы, представленные каждым из трех региональных учебных центров ВМО в Африке (Лагос, Нигерия; Найроби, Кения; Киншаса, Демократическая Республика Конго), и что группа экспертов согласилась, что обучение в этих центрах отвечало требованиям, изложенным в Технической записке № 50.

7.2.3 Выдача свидетельств ВМО

Исполнительный Комитет рассмотрел предложения, подготовленные группой экспертов по поручению восемнадцатой сессии Исполнительного Комитета относительно выдачи свидетельств ВМО.

7.2.4 Что касается региональных учебных центров ВМО, Генеральный секретарь был уполномочен провести переговоры с постоянными представителями стран, в которых организованы региональные учебные центры ВМО, с тем, чтобы установить согласованную процедуру выдачи свидетельств. Исполком, однако, выразил пожелание подчеркнуть, что свидетельство должно подтверждать только факт прохождения обучения, а не указывать степень квалификации.

7.2.5 Были выражены сомнения в отношении того, должна ли ВМО заниматься вопросом выдачи свидетельств выпускникам национальных учебных центров. Было решено, что этот вопрос следует отложить до Всемирной конференции по метеорологическому образованию и обучению (Ленинград, июль 1967 г.).

7.2.6 Специализированные области метеорологического обучения

Исполнительный Комитет с интересом изучил рекомендации группы экспертов по этому вопросу и поручил Генеральному секретарю:

- а) обратить внимание президентов технических комиссий на планы Организации по подготовке Общего руководства ВМО по метеорологическим квалификациям и обучению;
- б) обеспечить выпуск учебных программ, подготовленных рабочими группами технических комиссий в соответствующей форме, но не в виде отдельных руководств, пока не будет подготовлено для опубликования Общее руководство ВМО;
- с) изучить возможность организации региональных учебных центров ВМО, где курсы по агрометеорологии могли бы читаться на французском языке;
- д) провести переговоры с Членами ВМО, где преподавание агрометеорологии ведется не на французском языке, относительно создания ими аналогичных условий для преподавания этого предмета на французском языке.

7.2.7 Исполнительный Комитет одобрил критерии, разработанные группой экспертов для организации региональных учебных центров по подготовке специалистов по приборам. Что касается жилья для учащихся, то Исполком согласился, что оно может предоставляться, где это практически возможно.

7.2.8 Комитет также поручил президенту Комиссии синоптической метеорологии (КСМ) рассмотреть возможность учреждения рабочей группы по разработке учебных программ для подготовки персонала по метеорологической телесвязи. Генеральному секретарю было поручено, - если это окажется нецелесообразным, - назначить консультанта по подготовке учебных программ.

7.2.9 Общее руководство ВМО по метеорологическим квалификациям и обучению

Исполнительный Комитет с удовлетворением отметил схему руководства, представленную группой экспертов и поправки, предложенные Консультативным комитетом. Исполнительный Комитет согласился, что предложенную группой экспертов схему с учетом поправок Консультативного комитета можно использовать при подготовке общего руководства. Генеральному секретарю было поручено довести предложенную схему руководства для сведения Всемирной конференции по метеорологическому образованию и обучению (Ленинград, июль 1967 г.).

7.2.10 Учебные центры по подготовке специалистов по приборам

Исполнительный Комитет отметил, что Секретариат изучает возможности организации в Африке учебных центров по подготовке специалистов по метеорологическим приборам. До сведения Исполкома было доведено, что некоторые страны (Алжир, Тунис и Объединенная Арабская Республика) предложили организовать такой центр в своих странах. На основе рекомендаций группы экспертов Исполком решил:

- а) поручить Генеральному секретарю изучить возможность организации таких центров ВМО в Африке соответственно для учащихся из стран, говорящих по-английски и по-французски. В связи с этим Исполком с удовлетворением отметил предложение Постоянного представителя Объединенной Арабской Республики предоставить имеющиеся в его стране учебные возможности для всех учащихся из африканских стран;
- б) что, если в Африке будут созданы центры ВМО для подготовки специалистов по метеорологическим приборам, то они должны предназначаться только для персонала класса III.

7.2.11 Региональные учебные семинары для национальных кадров преподавателей метеорологии

Исполнительный Комитет с удовлетворением отметил, что первый такой семинар был организован в Каире в октябре 1966 г. Исполком отметил рекомендации этого семинара, которые были впоследствии поддержаны группой экспертов, и решил следующее:

- а) ВМО должна в качестве первоочередной задачи заняться составлением сводного конспекта лекций для метеорологического персонала классов III и IV. Генеральный секретарь был уполномочен назначить консультанта на период до 12 месяцев для подготовки такого конспекта лекций;
- б) провести аналогичный семинар для Регионов II и V.

7.2.12 Роль программированного обучения в области метеорологического образования и обучения

Исполнительный Комитет согласился, что пришло время приступить к изучению программированного обучения и его потенциальных возможностей в области метеорологического образования и обучения, и уполномочил Генерального секретаря:

- а) пригласить Генерального директора ЮНЕСКО назначить официального представителя ЮНЕСКО, который знаком с этим методом, принять участие в третьей сессии Группы экспертов Исполкома по образованию и обучению с тем, чтобы он сделал сообщения о деятельности ЮНЕСКО в этой области и провел практическую демонстрацию этого метода;
- б) собрать дальнейшую информацию по этому методу и представить ее на рассмотрение третьей сессии группы экспертов.

7.2.13 Надание сборника задач по метеорологии

Исполнительный Комитет отметил, что два тома сборника задач по метеорологии, в которых содержатся задачи и их решения для метеорологического персонала классов I и II, изучающего динамическую и физическую метеорологию, уже опубликованы на шведском языке. Группа экспертов Исполкома по метеорологическому образованию и обучению рекомендовала, чтобы эти книги были переведены на английский язык, и, при необходимости, на другие официальные языки ВЮ и опубликованы Организацией. Исполком поручил Генеральному секретарю :

- а) изучить возможность финансирования этого мероприятия за счет экономии по регулярному бюджету Организации или за счет Нового фонда развития;
- б) предложить автору воспользоваться Всемирной конференцией по метеорологическому образованию и обучению (Ленинград, июль 1967 г.) для обсуждения с другими учеными, принимающими участие в конференции, вопросов, связанных с подготовкой задачника.

7.2.14 Учебная деятельность по Программе технической помощи ВЮ/ПРООН

Исполнительный Комитет отметил, что существовала некоторая неопределенность при использовании термина " образование и обучение " применительно к деятельности Организации в этой области. Исполком согласился, что официальным обучением следует считать следующее:

- а) прохождение университетского курса с целью получения диплома. Лица, которые прослушали курс теоретических лекций на протяжении одного или нескольких семестров, но не закончили курса полностью, тем не менее считаются подготовленными, если у них есть документ,

- удостоверяющий полученное образование, где перечисляются пройденные дисциплины и отмечается успешное окончание специального курса;
- б) обучение в региональном учебном центре ВМО и успешное окончание хотя бы одной фазы обучения;
 - с) обучение на национальных курсах, например, по гидрометеорологии или агрометеорологии при условии, что эти курсы отвечают высоким стандартам и имеют достаточную теоретическую базу;
 - д) обучение на национальных курсах для метеорологического персонала различных категорий. Сюда входит обучение и успешное окончание курсов метеорологами классов I, II, III и IV.

7.2.15 Исполнительный Комитет согласился также, что "производственным" или "практическим" обучением следует считать следующее:

- а) практическую работу в метеорологической службе, институте, фирме и т.д. за пределами родной страны обучающегося (по стипендиям ВМО) с целью приобретения практических знаний и
- б) практическую работу под руководством экспертов ВМО в метеорологической службе, институтах, бюро и т.д., находящейся в родной стране обучающегося, с той же целью, как и в пункте а) выше.

7.3 Антарктическая метеорология (пункт 7.3)

7.3.1 Исполнительный Комитет отметил решение Конгресса, зафиксированное в Резолюции 23 (Кг-У), согласно которой Исполнительному Комитету

поручается обеспечивать и в дальнейшем координацию метеорологической деятельности в Антарктике:

- а) сохранив Рабочую группу по антарктической метеорологии в том же составе и с теми же обязанностями, как это указано в Резолюции 23 (ИК-ХVI), и
- б) приняв меры к тому, чтобы соответствующие рекомендации этой рабочей группы передавались для замечаний государствам, подписавшим Договор об Антарктике, до рассмотрения этих рекомендаций Исполнительным Комитетом.

В соответствии с этим поручением Исполнительный Комитет одобрил Резолюцию 7 (ИК-ХIХ), постановляющую сохранить Рабочую группу Исполнительного Комитета по антарктической метеорологии и включающую указания, данные Пятым Конгрессом.

7.3.2 Кроме того, Исполнительный Комитет напомнил о своем решении по этому вопросу, зафиксированном в общем резюме работы своей шестнадцатой сессии и поручил Генеральному секретарю провести опрос среди правительств государств, подписавших Договор об Антарктике. Эти страны следует запросить, смогут ли они в свете обсуждения, имевшего место на Пятом Конгрессе, выполнить рекомендацию первого Консультативного совещания по Договору об Антарктике (Канберра, 1961 г.), чтобы заинтересованные государства установили сотрудничество по метеорологическим вопросам через своих представителей во Всемирной Метеорологической Организации. Если бы это было сделано, то организация метеорологического сотрудничества в этом районе была бы аналогичной другим районам мира. Государства, подписавшие Договор об Антарктике могут пожелать обсудить этот вопрос на одной из своих будущих сессий.

7.4 Программа публикаций (пункт 7.4)

7.4.1 Исполнительный Комитет отметил Резолюцию 31 (Кг-V), в которой изложена программа публикаций

на пятый финансовый период и определена политика в отношении языков, на которых должны издаваться публикации ВМО. Исполком отметил далее, что много предложений по изданию тех или иных конкретных публикаций ВМО на различных языках обычно представляется на рассмотрение каждой сессии Исполнительного Комитета, и пришел к мнению, что было бы более целесообразно для Исполнительного Комитета давать общие руководящие принципы, которым затем следовал бы Генеральный секретарь, не представляя каждое отдельное предложение на утверждение Исполнительного Комитета. В связи с этим Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю изучить возможность упрощения процедуры утверждения Исполнительным Комитетом издания на различных языках технических публикаций, относящихся к категориям 3(g) и (h) приложения к Резолюции 31 (Кг-У), и представить свои соображения по этому вопросу на рассмотрение двадцатой сессии Исполнительного Комитета. В период до этой сессии Генеральному секретарю поручено принять меры по конкретным предложениям, представленным на рассмотрение девятнадцатой сессии Исполнительного Комитета, учитывая при этом значение и ценность публикации, предполагаемый спрос на публикации (на различных языках) и издательские расходы.

7.4.2 Исполнительный Комитет рассмотрел далее Резолюцию 32 (Кг-У) об издании Бюллетеня ВМО. Исполком сознает, что это решение Конгресса будет иметь практические и финансовые последствия, которые должны решаться быстрым и экономичным путем. Кроме того, Генеральному секретарю было поручено изучить другие предложения, содержащиеся в Резолюции 32 (Кг-У), а именно: о расширении содержания бюллетеня, о более частом издании и рассылке авиапочтой, — и представить предложения по этому вопросу на рассмотрение двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

7.5 Климатология (пункт 7.5)

7.5.1 Под этим пунктом Исполнительный Комитет рассмотрел несколько предложений, представленных

президентом Комиссии климатологии на основании рекомендаций Консультативной рабочей группы Комиссии климатологии, совещание которой состоялось непосредственно перед Пятым Конгрессом.

7.5.2 Исполнительный Комитет отметил предложение относительно будущей политики комиссии климатологии, заключающееся в том, чтобы сгруппировать обязанности Комиссии в области основной климатологии следующим образом:

- 1) Фундаментальная климатология. Развитие общей климатологии вообще и физической и динамической метеорологии в частности;
- 2) Методическая и статистическая климатология - сеть станций, сбор, обработка и публикация данных, статистические методы и т.д.;
- 3) Региональная климатология. Климатические обзоры и атласы;
- 4) Прикладная климатология. Взаимосвязь с Комиссией сельскохозяйственной метеорологии, Комиссией гидрологии, Комиссией авиационной метеорологии, Комиссией морской метеорологии, а также прикладные области, которые не входят в компетенцию вышеуказанных комиссий.

7.5.3 Так как предложенная деятельность относится к компетенции этой комиссии, Исполнительный Комитет призвал Комиссию климатологии проводить свою работу по вышеуказанным направлениям.

7.5.4 Что касается предложений об организации ВНО различных симпозиумов в области климатологии в течение 1968 и 1969 гг., Генеральному секретарю было поручено изучить эти предложения вместе с предложениями по организации симпозиумов, внесенными другими комиссиями, и представить согласованный список предложений по программе проведения симпозиумов в

каждом году на одобрение Президента Организации. Исполнительный Комитет поручил также Генеральному Секретарю подготовить список совещаний рабочих групп технических комиссий на 1968 год с учетом предложений, сделанных Комиссией климатологии и другими техническими комиссиями, и представить этот список на одобрение Президента Организации.

7.5.5 Кроме того Исполнительный Комитет отметил с одобрением создание Рабочей группы по радиационной климатологии Комиссии климатологии с кругом обязанностей и составом согласно предложению Консультативной рабочей группы Комиссии климатологии.

7.5.6 Наконец, Исполнительный Комитет одобрил предложение, чтобы в качестве экспериментального проекта был выпущен годовой отчет о мировой погоде:

"Следует просить Членов выслать в Секретариат к 1 января 1968 года описательный годовой отчет с необычной погодой, наблюдавшейся в их странах в 1967 году. Материал, выбранный из этих отчетов, можно было бы разослать в начале января 1968 года в виде выпусков новостей для прессы в целях поддержания информационной службы ВМО. Такой обобщенный материал мог бы быть подготовлен Секретариатом или консультантом. Кроме того, помимо обобщенного обзора, Секретариат или консультант должны подготовить тщательно отредактированный вариант этих отчетов, который должен быть издан к 15 апреля 1968 года. Так как отчет 1967 года может рассматриваться в качестве экспериментального проекта, первый отчет мог бы быть опубликован в Бюллетене ВМО".

Во избежание ненужной работы для метеорологических служб Исполнительный Комитет решил, что до проведения опроса среди Членов следует поручить президенту Комиссии климатологии уточнить, что подразумевается под выражением "необычная погода" в первом отчете, который должен быть представлен Членами.

Кроме того, Исполнительный Комитет пришел к выводу, что полученная в результате опроса информация не должна представлять лишь компиляцию национальных отчетов, а должна быть собрана всеедино по обширным областям, состоящим из районов, в которых наблюдалась одинаковая "необычная погода".

7.6 Авиационная метеорология (пункт 7.6)

7.6.1 Исполнительный Комитет рассмотрел отчет первой сессии своей Группы экспертов по связи между ВМО и МОГА. Он одобрил отраженные в нем принципы и согласился, что отчет представляет собой необходимую основу для будущих переговоров между ВМО и МОГА относительно соответствующих обязанностей этих организаций в области метеорологического обеспечения гражданской авиации. Исполком также согласился, что важно сохранить эту группу, учрежденную Резолюцией 1 (ИК-ХИП), т.е. Группу экспертов по связи между ВМО и МОГА.

7.6.2 Однако Исполнительный Комитет согласился, что для практического осуществления предложений группы экспертов требуется более подробное изучение вопроса, чем это могло быть сделано во время настоящей сессии. Исполком также отметил, что доклад был направлен на рассмотрение Президента Совета МОГА. Исполнительный Комитет также настоятельно просил членов Исполкома по возможности раньше представить Генеральному секретарю свои замечания по докладу группы экспертов. Эти замечания вместе с замечаниями МОГА должны быть направлены членам Исполнительного Комитета и рассмотрены группой экспертов с целью подготовки, если это будет необходимо, дальнейших предложений для представления двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

7.6.3 Под этим пунктом Исполнительный Комитет рассмотрел также представленные президентом Комиссии авиационной метеорологии предложения об издании некоторых технических публикаций в области авиационной метеорологии на четырех официальных языках ВМО. Исполком в принципе согласился с этими предложениями,

но пришел к выводу, что окончательное решение должно быть принято Генеральным секретарем в соответствии с общими директивами по этому вопросу, изложенными выше в параграфе 7.4.1. При этом Исполком подчеркнул тот факт, что технические публикации по авиационной метеорологии представляют большую практическую ценность для большого числа Членов, и поэтому они должны вообще публиковаться на четырех официальных языках Организации.

7.6.4 Исполнительный Комитет рассмотрел также предложение президента Комиссии авиационной метеорологии об опубликовании в 1968 или 1969 годах мемориального тома, содержащего отдельные статьи, которые будут представлены на научно-технической конференции Комиссии авиационной метеорологии, предпослав им краткую историю Комиссии авиационной метеорологии. Так как Исполком не имеет сведений о содержании и научном уровне статей, которые будут представлены на конференции, он решил отложить решение этого вопроса до своей двадцатой сессии.

7.7 Агрометеорология (пункт 7.7)

Исполнительный Комитет отметил важное решение Конгресса, изложенное в Резолюции 26 (Кг-У), о роли агрометеорологии в проведении международной кампании по борьбе с голодом. Он далее отметил поручение Конгресса Исполнительному Комитету и Генеральному секретарю пригласить заинтересованные международные организации (в частности ФАО, ЮНЕСКО и ООН (ПРООН)) совместно с ВМО организовать объединенную группу экспертов по разработке и осуществлению "Агрометеорологической программы оказания помощи по производству продуктов питания" в соответствии с принципами, изложенными в приложении к резолюции Конгресса.

Имея в виду необходимость проведения консультаций с другими заинтересованными организациями прежде, чем организовать объединенную группу экспертов, Исполнительный Комитет уполномочил Президента ВМО при консультации с Генеральным секретарем, предпринять необходимые шаги с тем, чтобы

по возможности быстрее учредить и просить Членов ВМО назначить членов в предложенную объединенную группу экспертов. Он также уполномочил Генерального секретаря предусмотреть расходы, связанные с метеорологическими аспектами этой объединенной группы экспертов и организовать, в случае необходимости, заседание этой группы экспертов до двадцатой сессии Исполнительного Комитета. Кроме того, Генеральному секретарю было поручено представить двадцатой сессии Исполнительного Комитета доклад о проделанной работе по этому вопросу.

7.8 Гидрометеорология и Международное гидрологическое десятилетие (пункт 7.8)

7.8.1 Исполнительный Комитет отметил с удовлетворением отчет четвертой сессии своей Группы экспертов по Международному гидрологическому десятилетию. Исполком уполномочил Генерального секретаря предпринять необходимые меры по большинству сделанных группой экспертов рекомендаций, и поэтому последующие решения ограничиваются принципиальными вопросами, вытекающими из отчета группы экспертов.

7.8.2 Что касается вопроса координации между ЮНЕСКО и ВМО в области подготовки гидрометеорологических кадров, то Исполнительный Комитет согласился с группой экспертов о желательности устранения параллелизма в деятельности Рабочей группы Комиссии гидрометеорологии по обучению в области гидрометеорологии и Рабочей группы Координационного совета Международного гидрологического десятилетия по гидрологическому образованию. В результате Исполком пригласил президента Комиссии гидрометеорологии обратить внимание своей Комиссии на этот вопрос во время ее предстоящей сессии.

7.8.3 Исполнительный Комитет отметил с удовлетворением, что консультант ВМО готовит доклад по практическому использованию радара для гидрологических целей. Исполком согласился, чтобы при рассылке этого доклада национальным комитетам по Международному гидрологическому десятилетию, Координационному

совету и другим заинтересованным комитетам и рабочим группам к нему прилагалась бесплатно Техническая записка ВМО № 78.

7.8.4 Исполнительный Комитет отметил с одобрением, что была начата новая серия публикации ВМО под названием "Доклады по проектам ВМО/МГД". Исполком согласился, что, помимо обычного распространения этой публикации, бесплатные экземпляры могли бы также направляться всем национальным комитетам по Международному гидрологическому десятилетию, членам Координационного совета по Международному гидрологическому десятилетию, членам Научного комитета по водным исследованиям и другим комитетам и рабочим группам, имеющим прямое отношение к Международному гидрологическому десятилетию.

7.8.5 Решение Исполнительного Комитета относительно штатов и положения гидрометеорологической секции в Секретариате представлено в параграф 6 выше.

7.8.6 В заключение Исполнительный Комитет уполномочил Генерального секретаря предпринять необходимые шаги с целью выполнения решений Конгресса, представленных в Резолюции 27 (Кг-У).

7.9 Морская метеорология (пункт 7.9)

7.9.1 Исполнительный Комитет отметил решение Конгресса, представленное в Резолюции 9 (Кг-У), о сотрудничестве с международными организациями, занимающимися морской наукой и ее применением. Далее он отметил, что Президент Организации и Генеральный секретарь уже предприняли некоторые предварительные действия с тем, чтобы обеспечить полное участие ВМО в выполнении Резолюции 2172 (XXI), - Ресурсы моря, - одобренной Генеральной Ассамблеей ООН.

7.9.2 Однако, Исполнительный Комитет не смог детально рассмотреть эти проблемы на данной сессии и, поэтому, решил поручить Президенту ВМО и Генеральному секретарю:

- 1) принять необходимые меры по укреплению сотрудничества между Всемирной Метеорологической Организацией и другими международными организациями, связанными с международной морской деятельностью, в частности, ООН, Межправительственной океанографической комиссией и Продовольственной сельскохозяйственной организацией;
- 2) Создавать, при необходимости, объединенные рабочие группы совместно с Межправительственной океанографической комиссией, Продовольственной и сельскохозяйственной организацией и другими международными органами, занимающимися морской деятельностью, представляющей интерес для Всемирной Метеорологической Организации, как, например, совместное участие в планировании и создании сетей океанских станций для удовлетворения потребностей различных групп морских потребителей и развития международного сотрудничества в различных отраслях морской деятельности;
- 3) обеспечить аппарат для координации деятельности Межправительственной океанографической комиссии, Всемирной Метеорологической Организации и Международного совета научных союзов в области планирования и осуществления научных исследований и проблем взаимодействия между атмосферой и морем в рамках глобальной программы атмосферных исследований.

Далее Исполнительный Комитет поручил Генеральному секретарю:

- 1) довести соответствующую международную океанографическую деятельность до

принимания ответственных органов Всемирной Метеорологической Организации и заинтересованных Членов, и

- 2) в соответствующих случаях информировать международные органы, заинтересованные в морской науке и ее применении, относительно международной метеорологической деятельности.

7.9.3 Под этим пунктом Исполнительный Комитет также рассмотрел предложение, представленное президентом Комиссии морской метеорологии, относительно изменения зоны ответственности за подготовку прогнозов для морского судоходства, как указано в Резолюции 8/65 (РА-I). Это изменение состоит в расширении восточной границы зоны ответственности Маврикия по прогнозам для морского судоходства с 70° в.д. до 80° в.д. с тем, чтобы частично перекрыть зоны Австралии и Цейлона. Исполнительный Комитет отметил, что все заинтересованные Члены (Маврикий, Цейлон и Австралия) согласились с предложенным расширением. В результате Исполнительный Комитет решил одобрить предложенное изменение.

7.10 Организация научно-технической деятельности ВМО (пункт 7.10)

7.10.1 Исполнительный Комитет отметил директиву Конгресса, содержащуюся в Резолюции 5 (Кг-У), относительно учреждения Группы экспертов по структуре и деятельности ВМО. В связи с этим Исполнительный Комитет одобрил Резолюцию 8 (ИК-XIX), которая определяет состав, обязанности, принципы и рабочие процедуры, на которых группа экспертов должна основывать свою работу. Далее Исполком согласился, что возможно возникнет необходимость, чтобы дополнительные эксперты приняли участие в работе этой группы, и, поэтому, уполномочил Президента Организации пригласить, при необходимости, дополнительных экспертов для участия в предложенной сессии группы, которая будет проведена до двадцатой сессии Исполнительного Комитета.

7.10.2 Исполнительный Комитет решил, чтобы группа экспертов в первую очередь сконцентрировала свое внимание на параграфах 1, 2 и 3 своего круга обязанностей и чтобы к рассмотрению вопросов, относящихся к параграфу 4, приступила только по поручению Исполнительного Комитета.

7.10.3 Далее Исполнительный Комитет решил рассмотреть вопрос состава группы экспертов на своей двадцатой сессии.

8. АДМИНИСТРАТИВНЫЕ И ФИНАНСОВЫЕ ВОПРОСЫ,
ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ БЮДЖЕТА НА 1968 г.
(пункт повестки дня 8.1)

8.1 Утверждение назначений (пункт 8.1)

8.1.1 Исполнительный Комитет рассмотрел назначения и продвижения по службе сотрудников Секретариата, которые имели место со времени его восемнадцатой сессии.

8.1.2 Исполнительный Комитет утвердил следующие назначения:

- | | |
|--|--|
| Г-н О.М.Ашфорд (Соединенное Королевство) | - Начальник Бюро планирования (Р.5), назначен 1 августа 1966 г. |
| Г-н Г.Г.Тараканов (СССР) | - Специальный советник Генерального секретаря по науке (Д.1), назначен 3 августа 1966 г. |
| Г-н С.Дейл (США) | - Старший технический сотрудник (Р.3) в Техническом отделе, назначен 17 января 1967 г. |
| Г-н М.В.Бланк (США) | - Старший технический сотрудник (Р.3) в Техническом отделе, назначен 18 марта 1967 г. |

8.1.3 Исполнительный Комитет также принял к сведению продвижение по службе следующих сотрудников Секретариата:

- | | |
|---------------------|--|
| Г-н Ван Эгмонд | - Технический ассистент в Техническом отделе, с G.6 на P.1, 1 июля 1966г. |
| Г-н Л.Мишо | - Технический ассистент в Техническом отделе, с G.6 на P.1, 1 июля 1966г. |
| Г-н С.Мизуно | - Технический ассистент в Техническом отделе, с G.6 на P.1, 1 сентября 1966 г. |
| Г-жа У.Банистер | - Технический ассистент в Техническом отделе, с P.1 на P.2, 1 января 1967 г. |
| Г-н Р.Матве | - Технический ассистент в Техническом отделе, с P.1 на P.2, 1 января 1967 г. |
| Г-н Ж.Питерс | - Технический ассистент в Техническом отделе, с P.1 на P.2, 1 января 1967 г. |
| Г-н Р.Роджерс | - Технический ассистент в Техническом отделе, с P.1 на P.2, 1 января 1967 г. |
| Г-н А.Жан-Пти-Матий | - Старший бухгалтер в Бюджетно-финансовой секции, с P.1 на P.2, 1 января 1967 г. |
| Г-н В.Жанре | - Бухгалтер в Бюджетно-финансовой секции с G.6 на P.1, 1 марта 1967 г. |

8.2 Рассмотрение финансового отчета за 1966 год (пункт 8.2)

8.2.1 Исполнительный Комитет рассмотрел и утвердил проверенный финансовый отчет за 1966 год и одобрил Резолюцию 14 (ИК-XIX).

8.2.2 Исполнительный Комитет также рассмотрел и утвердил проверенный финансовый отчет за период по 31 декабря 1966 года по осуществляемым ВМО проектам Программы развития ООН (разделы Технической помощи и Специального фонда). В этой связи была одобрена Резолюция 15 (ИК-XIX).

8.3 Здание Организации (пункт 8.3)

8.3.1 Исполнительный Комитет принял к сведению Резолюцию 12 (Кг-У) и пункт 8.6.3 общего резюме сокращенного отчета о работе Пятого Конгресса и обязал Генерального секретаря продолжить переговоры с Фондом строительства зданий для международных организаций (FIROI) и по возможности быстрее доложить членам Исполнительного Комитета путем переписки - о результатах этих переговоров с тем, чтобы дать возможность представить на рассмотрение Членов детальное предложение о покупке существующего здания и строительстве пристройки.

8.3.2 В целях соответствующего планирования своей деятельности швейцарские власти обратились с просьбой, чтобы им были названы примерная сумма займа для Организации и предполагаемый период его возмещения. В этой связи Исполнительный Комитет счел, чтобы для этих целей были указаны данные, представленные Конгрессу, т.е. сумма займа составляет примерно 6.500.000 швейцарских франков с возмещением в течение 30 лет.

8.4 Правила утверждения и учета расходов по финансовой помощи, оказываемой ВМО президентам региональных ассоциаций (пункт 8.4)

8.4.1 В соответствии с поручением Конгресса

Исполнительный Комитет установил правила утверждения и учета ассигнований, выделенных президентам региональных ассоциаций. В связи с этим была одобрена Резолюция 9 (ИК-ХІХ). В приложении к этой резолюции излагаются вышеуказанные правила.

9. ДАТА И МЕСТО ДВАДЦАТОЙ СЕССИИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА (пункт повестки дня 9)

Исполнительный Комитет решил, что его двадцатая сессия откроется в Женеве в четверг 30 мая 1968 года.

10. НАУЧНАЯ ДИСКУССИЯ (пункт повестки дня 10)

Исполнительный Комитет решил, что на двадцатой сессии должна быть проведена научная дискуссия на тему: "Экономические выгоды, обеспечиваемые национальными метеорологическими службами".

РЕЗОЛЮЦИИ, ПРИНЯТЫЕ СЕССИЕЙ

1 (ИК-ХІХ) - ОТЧЕТ О РАБОТЕ ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ
РЕГИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ Ш

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

РАССМОТРЕВ отчет о работе четвертой сессии
РА-Ш,

РЕШАЕТ:

- 1) Отметить этот отчет;
- 2) Отметить Резолюции 1-30 (ІУ-РА Ш);
- 3) Принять следующие меры по рекомендациям:

Рекомендация 1 (ІУ-РА Ш) - Финансовая поддержка пре-
зиденту Региональной ас-
социации Ш

ОТМЕЧАЕТ, что Пятый Конгресс предпринял ме-
ры по этой рекомендации под пунктом 6.1 повестки
дня.

Рекомендация 2 (ІУ-РА Ш) - Сбор судебных сводок в
районе к югу от 60 ю.ш.

- а) Поручает Генеральному секретарю провести консультации с Членами, подписавшими До-
говор об Антарктике, относительно этой
рекомендации;
- б) уполномочивает Президента ВМО предпринять
в соответствии с этой рекомендацией необ-
ходимые шаги в свете замечаний, получен-
ных от Членов по пункту а).

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря довести вышеупомянутое решение до сведения всех заинтересованных.

ПРИМЕЧАНИЕ: Эта резолюция заменяет Резолюцию 29 (ИК-Х), которая теряет силу.

2 (ИК-ХІХ) - ОТЧЕТ О РАБОТЕ ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ АССОЦИАЦИИ ІУ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

РАССМОТРЕВ отчет о работе четвертой сессии РА-ІУ,

РЕШАЕТ :

1) отметить этот отчет;

2) отметить без замечаний Резолюции 1-9 и 11-24 (ІУ-РА ІУ);

3) отметить Резолюцию 10 (ІУ-РА ІУ), - Рабочая группа Региональной ассоциации ІУ по климатическим атласам, - со следующими замечаниями:

Что касается приглашения "Членам ассоциации назначить эксперта, который бы вел переписку с рабочей группой и консультировал ее", Исполком согласился, что это является полезным мероприятием, но оно не должно привести к введению нового вида членства рабочей группы, т.е. "членов-корреспондентов". В данном случае Исполком отметил, что ассоциация не предполагала, что эти эксперты будут членами рабочей группы;

4) принять меры по следующим рекомендациям:

Рекомендация 1 (ІУ-РА ІУ) - Зоны сбора и распространения судовых метеорологических сводок

а) одобряет эту рекомендацию;

- б) поручает Генеральному секретарю внести соответствующие поправки в Том D Публикации ВМО № 9, ТР.4

Рекомендация 2 (ІУ-РА ІУ) - Зоны ответственности по прогнозам для морского судоходства

- а) одобряет эту рекомендацию;
- б) поручает Генеральному секретарю:
- i) сделать соответствующие поправки в Том D, Публикации ВМО №9, ТР.4
 - ii) пригласить Членов, выпускающих прогнозы по району, где в результате принятия этой рекомендации образовалось частичное совпадение зон ответственности, обсудить номенклатуру и любые другие вопросы в соответствии с параграфами 9.1.2 и 9.1.6 общего резюме отчета о работе КММ-ІУ.

Рекомендация 3 (ІУ-РА ІУ) - Необходимость в долгосрочных стипендиях

ОТМЕЧАЕТ эту рекомендацию, и что Пятый Конгресс уже принял соответствующие меры под пунктом 6.1 повестки дня, - Общий обзор технической программы и максимальных расходов на 1968-1971 гг.

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря довести вышеупомянутые решения до сведения всех заинтересованных.

ПРИМЕЧАНИЕ: Эта резолюция заменяет Резолюцию 1 (ИК-ХІ), которая теряет силу.

3 (ИК-ХІХ) - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ТЕМЫ ПО ПЛАНИРОВАНИЮ
ВСЕМИРНОЙ СЛУЖБЫ ПОГОДЫ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ Резолюцию 16 (Кг-У);

ОТМЕЧАЯ с удовлетворением планирование, выполненное под общим руководством Генерального секретаря в период 1966-1967 гг., и

УЧИТЫВАЯ необходимость в дальнейшем выполнении исследовательских тем по планированию ВСП с тем, чтобы Всемирная служба погоды действовала по возможности эффективно и экономично и чтобы во Всемирную службу погоды вводилась новая техника по мере того, как она станет достаточно надежной и экономичной,

ПОРУЧАЕТ техническим комиссиям отдавать приоритет деятельности, связанной с планированием ВСП, и

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря:

- 1) продолжать работу по планированию Всемирной службы погоды в том же направлении, как и в период 1964-1967 гг., обращая особое внимание на пункты, указанные в приложении к Резолюции 16 (Кг-У);
- 2) организовать по возможности быстрее конференцию по планированию с участием представителей заинтересованных стран для обсуждения наиболее эффективного способа использования и распределения данных метеорологических спутников;
- 3) оказывать всевозможную помощь техническим комиссиям в их деятельности, связанной с планированием ВСП;
- 4) изыскивать максимально возможную помощь от Членов при проведении этой работы;

5) опубликовывать важные результаты этой деятельности в серии докладов по планированию ВСП.

4 (ИК-ХІХ) — ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ВЫГОДЫ, ОБЕСПЕЧИВАЕМЫЕ
МЕТЕОРОЛОГИЕЙ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ с признательностью исследования, проведенные Генеральным секретарем по вопросу экономических и других выгод, обеспечиваемых метеорологией и изложенные в Докладах по планированию ВСП №№ 4 и 17, и

УЧИТЫВАЯ желательность проведения дальнейших исследований подобного характера,

ПРИГЛАШАЕТ Членов:

1) при наличии возможности провести исследование по вопросу экономических выгод, обеспечиваемых в их странах в результате работы национальных метеорологических служб в специфических областях;

2) информировать Генерального секретаря о результатах этих исследований, и

ПОРУЧАЕТ Генеральному секретарю подготовить для двадцатой сессии Исполнительного Комитета обзор результатов исследований, проведенных Членами, и доклад о возможности оценки всех экономических и других выгод, обеспечиваемых Всемирной службой погоды.

5 (ИК-ХІХ) — ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ВСЕМИРНОЙ СЛУЖБЫ ПОГОДЫ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ Резолюции 16 и 17 (Кг-У) и

УЧИТЫВАЯ необходимость быстрого и планомерного осуществления плана Всемирной службы погоды на 1968-1971 гг., как указано в приложении к Резолюции 16 (Кг-У);

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря;

1) на основе представленной Членами информации подготовить к концу 1967 г. поэтапную программу осуществления Всемирной службы погоды на период 1968-1971 гг., в которой были бы указаны все новые и дополнительные необходимые технические средства и сроки, к которым они должны быть обеспечены;

2) подготавливать к 1-му мая каждого года доклад о ходе выполнения и осуществления ВСП по состоянию на 31 декабря предшествующего года;

3) ежегодно, по мере необходимости, пересматривать поэтапную программку осуществления;

4) докладывать каждой сессии Исполнительного Комитета о результатах деятельности по вышеупомянутым параграфам 2) и 3);

5) по мере необходимости помогать Членам координировать их национальную деятельность по осуществлению Всемирной службы погоды с аналогичной деятельностью других Членов, и

НАСТОЯТЕЛЬНО ПРОСИТ Членов оказывать всевозможную помощь Генеральному секретарю при проведении этой работы, своевременно отвечая на опросы относительно осуществления плана Всемирной службы погоды.

6 (ИК-ХІХ) - ДОБРОВОЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОМОЩИ ВМО
(ДПП)

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ Резолюцию 17 (Кг-У),

РЕШАЕТ, что осуществление Добровольной программы помощи ВМО (ДПП) должно начаться без задержек в соответствии с принципами, изложенными в Резолюции 17 (Кг-У);

ОДОБРЯЕТ правила и процедуры Добровольной программы помощи ВМО, изложенные в приложении к настоящей резолюции;

УЧИТЫВАЯ:

1) настоятельную необходимость, как можно раньше приступить к осуществлению проектов по Добровольной программе помощи, т.е. в 1968 году;

2) что рассмотрение первой группы проектов не следует откладывать до двадцатой сессии Исполнительного Комитета;

3) что в целях ускорения осуществления плана Всемирной службы погоды необходимо будет также утверждать проекты в период между сессиями Исполнительного Комитета;

УЧРЕЖДАЕТ группу экспертов Исполнительного Комитета со следующими обязанностями:

а) рассматривать все поступающие запросы о помощи по линии Добровольной программы помощи;

б) утверждать от имени Исполнительного Комитета проекты для осуществления по линии Добровольной программы помощи;

в) доводить свои решения до сведения последующей сессии Исполнительного Комитета;

УПОЛНОМОЧАИВАЕТ группу провести первое заседание в период между девятнадцатой и двадцатой сессиями Исполнительного Комитета, если будет получено достаточное количество запросов о помощи;

РЕШАЕТ, что в состав группы должны входить:

А. Ниберг (председатель)

Ж. Бессемулен

Е.К. Федоров

В.Дж. Гиббс

Ж. Марден дос Сантос
Б. Дж. Мейсон
М. Ф. Таха
Р. М. Уайт

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря :

- 1) представить группе все полученные от Членов запросы о помощи по линии Добровольной программы помощи вместе с замечаниями, которые могут потребоваться для принятия решения по ним;
- 2) принять все необходимые меры с тем, чтобы ускорить осуществление одобренных проектов;
- 3) доложить двадцатой сессии Исполнительного Комитета о мерах, которые были им приняты для осуществления Добровольной программы помощи.

См. приложение УІ

7 (ИК-ХІХ) – АНТАРКТИЧЕСКАЯ МЕТЕОРОЛОГИЯ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

- 1) Резолюцию 23 (Кг-У) и
- 2) Резолюцию 23 (ИК-ХУІ),

РЕШАЕТ :

- 1) сохранить Рабочую группу по антарктической метеорологии со следующими обязанностями:
 - а) содействовать выполнению резолюций Конгресса и Исполкома по зоне 60° ю.ш - 90° ю.ш.;

РЕЗОЛЮЦИЯ 7 (ИК-ХІХ)

- б) координировать программы приземных и аэрологических метеорологических наблюдений в Антарктике;
- в) Координировать сроки метеорологических наблюдений в Антарктике;
- г) разрабатывать наиболее целесообразные схемы сбора и распространения метеорологических данных для оперативных целей;
- д) разрабатывать и принимать решения по региональным кодам, которые должны применяться в Антарктике;
- е) изучать проблемы, связанные с приборами и методами наблюдений в Антарктике;
- ж) обсуждать относящиеся к Антарктике вопросы научно-исследовательской и оперативной деятельности в области метеорологии;

2) что эта рабочая группа по мере необходимости будет давать рекомендации Исполнительному Комитету по вопросам, входящим в ее компетенцию;

3) что рабочая группа как и в прошлом будет состоять из членов, назначаемых постоянными представителями стран, подписавших Договор об Антарктике;

ПОРУЧАЕТ Генеральному секретарю:

1) организовывать необходимые совещания рабочей группы и обеспечивать необходимую секретарскую помощь, и

2) принять меры, чтобы соответствующие рекомендации рабочей группы передавались для замечаний государствам, подписавшим Договор об Антарктике, до их рассмотрения Исполнительным Комитетом.

8 (ИК-ХІХ) - ОБЗОР ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВМО

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ Резолюцию 5 (Кг-У),

РЕШАЕТ :

1) учредить Группу экспертов Исполнительного Комитета по структуре и деятельности ВМО с обязанностями, указанными в приложении к этой резолюции, и в следующем составе:

Л.С. Матур (председатель)

Ф.А.А. Акуа

С.С. Бугнер (представитель технических комиссий)

М. Гилеад

К.Р. Постма

С. Рафаловский

Е. Зоссенбергер

А.А. Вахаб

2) что группа экспертов должна основывать свою работу на принципах и процедурах, содержащихся в приложении к этой резолюции;

ПОРУЧАЕТ группе экспертов, при возможности, представить двадцатой сессии Исполнительного Комитета доклад о своих выводах.

ПОРУЧАЕТ Генеральному секретарю :

1) назначить ответственного сотрудника Секретариата для оказания помощи группе экспертов в ее работе; и

2) организовать, при необходимости, совещание группы экспертов до двадцатой сессии Исполнительного Комитета

См. приложение УП

9 (ИК-ХІХ) - ПРАВИЛА УТВЕРЖДЕНИЯ И УЧЕТА РАСХОДОВ
ПО ФИНАНСОВОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ ВМО
ПРЕЗИДЕНТАМ РЕГИОНАЛЬНЫХ АССОЦИАЦИЙ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

- 1) Статью 13 Финансового устава;
- 2) Резолюцию 25 (ИК-ХУІ);

УЧИТЫВАЯ положение, зафиксированное Пятым Конгрессом в Резолюции 33 (Кг-У), относительно максимальных расходов во время пятого финансового периода на оказание финансовой помощи некоторым президентам региональных ассоциаций;

ОДОБРЯЕТ "Правила утверждения и учета расходов по финансовой помощи, оказываемой ВМО президентам региональных ассоциаций", содержащиеся в приложении к этой резолюции.

ПРИМЕЧАНИЕ : Исполнительный Комитет пригласил Генерального секретаря представить двадцатой сессии предложения по пересмотру "Правил оплаты транспортных и командировочных расходов лиц, не входящих в штат ВМО", содержащихся в приложении к Резолюции 25 (ИК-ХУІ), и включить в них правила оплаты транспортных расходов президентов региональных ассоциаций.

См. приложение УІІІ.

10 (ИК-ХІХ) - МАКСИМАЛЬНЫЕ РАСХОДЫ НА ПЯТЫЙ ФИНАНСОВЫЙ ПЕРИОД 1968-1971 гг.

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

- 1) Резолюцию 33 (Кг-У),
- 2) раздел 6.1 Общего резюме отчета о работе Пятого Конгресса,

РЕШАЕТ :

- 1) что ассигнования по Части УП (сессии рабочих групп, групп экспертов и совещания по планированию), указанные в приложении к Резолюции 33 (Кг-У) должны быть распределены по Частям I, III и IV, как указано в приложении к данной резолюции;
- 2) что ассигнования по Части УП (персонал), указанные в приложении к Резолюции 33 (Кг-У) должны быть распределены по Частям II, III и V, как также указано в приложении к данной резолюции.

См. приложение IX

11 (ИК-ХІХ) - ГОДОВОЙ БЮДЖЕТ НА 1968 ГОД

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ:

- 1) Статьи 6.5 и 7.6 Финансового устава
- 2) Резолюцию 33 (Кг-У),
- 3) Резолюцию 10 (ИК-ХІХ),

УТВЕРЖДАЕТ годовой бюджет на 1968 год, представленный в приложении к этой резолюции, и

УПОЛНОМАЧИВАЕТ Генерального секретаря производить при необходимости перемещения между разделами в пределах каждой части годового бюджета.

См. приложение X

12 (ИК-ХІХ) - ВЗНОСЫ В ОБЩИЙ ФОНД

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

- 1) Статью 8 Финансового устава; и
- 2) Резолюцию 37 (Кг-У);

РЕШАЕТ, что стоимость единицы взносов, производимых Членами в Общий фонд для покрытия расходов Организации в финансовом году, оканчивающемся 31 декабря 1968 года, должны составлять две тысячи двести пятьдесят девять долларов США и тридцать один цент (2.259-31).

13 (ИК-ХІХ) - РАЗМЕР И АВАНСИРОВАНИЕ РАБОЧЕГО ФОНДА
НА ПЯТЫЙ ФИНАНСОВЫЙ ПЕРИОД

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

- 1) Резолюцию 35 (Кг-У);
- 2) Резолюцию 37 (Кг-У);
- 3) Статью 8 Финансового устава;

РЕШАЕТ :

1) чтобы размер Рабочего фонда Организации на пятый финансовый период (1968-1971 гг.) составлял

четыреста семьдесят одну тысячу семьсот сорок долларов США (471.740), основываясь на количестве Членов Организации по состоянию на 5 мая 1967 года;

2) чтобы Члены довели свой аванс в Рабочем фонде до суммы, указанной в графе 3 приложения к этой резолюции, которая равняется четыремстам двенадцати долларам США (412) за каждую единицу, установленную на пятый финансовый период. Разница между настоящим авансом Членов и необходимым авансом на пятый финансовый период указана в графе 4 приложения и становится обязательной к уплате 1 января 1968 года;

3) чтобы новые Члены Организации, принятые после 5 мая 1967 года, внесли в Рабочий фонд аванс в сумме, равняющейся четыремстам двенадцати долларам США (412) за каждую единицу, установленную на данный период.

См. приложение XI

14 (ИК-ХІХ) - РАССМОТРЕНИЕ ФИНАНСОВОГО ОТЧЕТА ВСЕ-
МИРНОЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ЗА ТРЕТИЙ ГОД (С 1 ЯНВАРЯ ПО 31
ДЕКАБРЯ 1966 г.) ЧЕТВЕРТОГО ФИНАНСО-
ВОГО ПЕРИОДА

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ статью 15 Финансового устава;

УЧИТЫВАЯ финансовый отчет Генерального секретаря по расходам Организации за год, окончившийся 31 декабря 1966 года, и отчет финансового ревизора Исполнительному Комитету;

ОФИЦИАЛЬНО УТВЕРЖДАЕТ проверенный финансовый отчет Всемирной Метеорологической Организации за финансовый год с 1 января по 31 декабря 1966 года; и

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря направить финансовый отчет Организации вместе со своим отчетом и отчетом финансового ревизора всем Членам Всемирной Метеорологической Организации;

ОТМЕЧАЯ, что в качестве стоимости имущества Организации в бухгалтерских книгах на 31 декабря 1966 года показана сумма в шестнадцать тысяч восемьсот семьдесят долларов США (16.870 долл.США);

РАЗРЕШАЕТ довести эту сумму до номинальной суммы в один доллар США (1 долл.США) и зарегистрировать эту операцию в счетах за год, оканчивающийся 31 декабря 1967 года;

ОТМЕЧАЯ также, что сумма расходов на библиотеку (книги и т.д.) показана в бухгалтерских книгах на 31 декабря 1966 года в две тысячи триста шестьдесят девять долларов США (2.369 долл.США);

РАЗРЕШАЕТ довести эту сумму до номинальной суммы в один доллар США (1 долл.США) и зарегистрировать эту операцию в счетах за год, оканчивающийся 31 декабря 1967 года.

15 (ИК-ХІХ) - РАССМОТРЕНИЕ ФИНАНСОВОГО ОТЧЕТА ЗА
1966 ГОД - ПРОЕКТЫ ВМО, ФИНАНСИРУЕМЫЕ
ПО ПРОГРАММЕ РАЗВИТИЯ ООН (РАЗДЕЛЫ
ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ И СПЕЦИАЛЬНОГО
ФОНДА)

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

- 1) статьи 30 и 31 Наставления Бюро технической помощи по финансовой политике и процедурам;
- 2) статью 23 Финансового устава Специального фонда;

УЧИТЫВАЯ финансовый отчет, представленный Исполнительному Комитету финансовым ревизором, о состоянии выделенных ВМО фондов по Программе развития ООН на 31 декабря 1966 года.

ОФИЦИАЛЬНО УТВЕРЖДАЕТ проверенный финансовый отчет по проектам, осуществляемым Всемирной Метеорологической Организацией и финансируемым по Программе развития ООН в течение года, закончившегося 31 декабря 1966 года;

ОБЯЗЫВАЕТ Генерального секретаря направить заверенные копии финансового отчета вместе с отчетом финансового ревизора финансовому ревизору и финансовому инспектору Организации Объединенных Наций.

16 (ИК-ХІХ) - ШТАТНОЕ РАСПИСАНИЕ - БЮДЖЕТ ОТДЕЛА
ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА ВСЕМИРНОЙ
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА
1967 ГОД

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ,

ОТМЕЧАЯ :

1) полномочие, данное Президенту Организации на восемнадцатой сессии Исполнительного Комитета, утвердить бюджет Отдела технического сотрудничества на 1967 год;

2) фонды, выделенные Всемирной Метеорологической Организацией на покрытие административных и оперативных расходов по участию в Программе развития ООН (ПРООН), поступления из доверенных фондов и средства, имеющиеся в Фонде технического сотрудничества ВМО;

ПРИНИМАЯ К СВЕДЕНИЮ одобренные Президентом Организации бюджет и штатное расписание Отдела технического сотрудничества на 1967 год в том виде, как они представлены в частях А и В приложения к данной резолюции;

УПОЛНОМАЧИВАЕТ Генерального секретаря :

- 1) производить при необходимости переводы между статьями этого бюджета;
- 2) использовать любые остатки по этому бюджету, которые могут выявиться до окончания текущего финансового года, для целей, связанных с участием Всемирной Метеорологической Организации в программах технического сотрудничества ООН.

См. приложение XII

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Приложение к пункту 4.1.3 общего резюме

УЧАСТИЕ ВМО В ПРОГРАММЕ РАЗВИТИЯ
ООН (ПРООН) ПО РАЗДЕЛУ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ

Региональные проекты, которые будут осуществляться в следующем порядке очередности по мере получения фондов :

Обучение радиосондированию в Центральной Америке	РА IV
Семинар по работе и эксплуатации линий метеорологической телесвязи в Африке	РА I
Учебные центры подготовки техников по метеоприборам (класс Ш) в Африке	РА I
Семинар для национальных кадров преподавателей метеорологического персонала классов Ш и IV в Регионах II и У	РА II/У
Оказание помощи учебному центру в Тунисе организации обучения метеорологов класса II	РА I
Семинар по гидрометеорологическим проблемам в Центральной Америке	РА IV
Обучение гидрометеорологии в одном из учебных центров в Африке, которым ВМО оказывает помощь	РА I

ПРИЛОЖЕНИЕ П

Приложение к пункту 4.3.1 общего резюме

Часть А**ОБЯЗАННОСТИ ДЕПАРТАМЕНТА ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА НА 1968 ГОД**Бюро директора департамента

- Консультировать Генерального секретаря и оказывать ему помощь по всем вопросам, связанным с техническим сотрудничеством;
- Руководить работой департамента;
- Поддерживать тесную связь с администрацией Программы развития ООН и ее органами;
- Информировать директора департамента по всем аспектам Программы развития ООН и других программ помощи, которые могут представлять интерес для Членов Организации с тем, чтобы консультировать их о возможностях получения максимальной помощи;
- Принимать меры по осуществлению ПРООН, НФР, ДПП и других проектов;
- Посещать или организовывать посещение стран, которым предоставляется помощь, с целью оказания им содействия в получении помощи и для оценки результатов осуществленных в этих странах проектов;
- Представлять по поручению Генерального секретаря Организацию на совещаниях по техническому сотрудничеству;

- Обеспечивать тесное сотрудничество между Департаментом технического сотрудничества и другими департаментами Секретариата.

Отдел разработки программ

- Разрабатывать и формулировать все виды проектов по техническому сотрудничеству в тесном взаимодействии со странами, получающими помощь;
- Разрабатывать планы работы;
- Выступать с предложениями и руководить работой по осуществлению проектов в тесном сотрудничестве с Отделом осуществления программ и соответствующими отделами других департаментов;
- Посещать страны, которым оказывается помощь;
- Изучать отчеты о проделанной работе и окончательные отчеты экспертов и редактировать их для публикации;
- Готовить окончательные отчеты по проектам Специального фонда;
- Вести статистическую документацию по всем осуществляемым проектам;
- Определять пользу, получаемую в результате выполнения проектов технического сотрудничества, и составлять отчеты по этому вопросу для представления Исполнительному Комитету и Конгрессу.

Отдел осуществления программ

В тесном сотрудничестве с Отделом разработки программ и соответствующими отделами других департаментов должен :

- Объявлять о вакансиях на пост экспертов;

- Рассматривать заявления и готовить их для представления Совету по подбору штатов;
- Принимать все необходимые меры по найму и обслуживанию отобранных экспертов;
- Собирать и рассматривать документы о кандидатах на получение стипендий;
- Разрабатывать учебные программы и согласовывать с принимающими странами связанные с этим вопросы;
- Принимать соответствующие меры, связанные с организацией учебы стипендиатов;
- Изучать отчеты стипендиатов и собирать отзывы об их учебе от принимающих стран;
- Предпринимать организационные меры по проведению учебных семинаров, включая подготовку документации до семинара, оказание помощи участникам и организацию печатания окончательного отчета;
- Изучать технические и финансовые аспекты заявок на оборудование в сотрудничестве с Консультативным комитетом ВМО по отбору оборудования;
- Готовить документацию для Комитета по контрактам и выступать с предложениями по вопросу закупок;
- Следить за доставкой оборудования в страну, получающую помощь;
- Вести учет доставленного оборудования и принимать меры по передаче права владения правительству страны, получающей помощь;
- Постоянно следить за исполнением бюджетов по отдельным проектам оказания помощи с тем, чтобы дать возможность соответствующим отделам, департаментам в любое время принимать решения

по осуществлению и изменению проектов, а также по возможному использованию сэкономленных средств;

- Готовить периодические статистические материалы для ПРООН и для внутреннего пользования в рамках департамента.

Часть В

ШТАТНОЕ РАСПИСАНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА НА 1968 ГОД

(Точное количество персонала будет зависеть от средств, полученных от ПРООН и доверенных фондов)

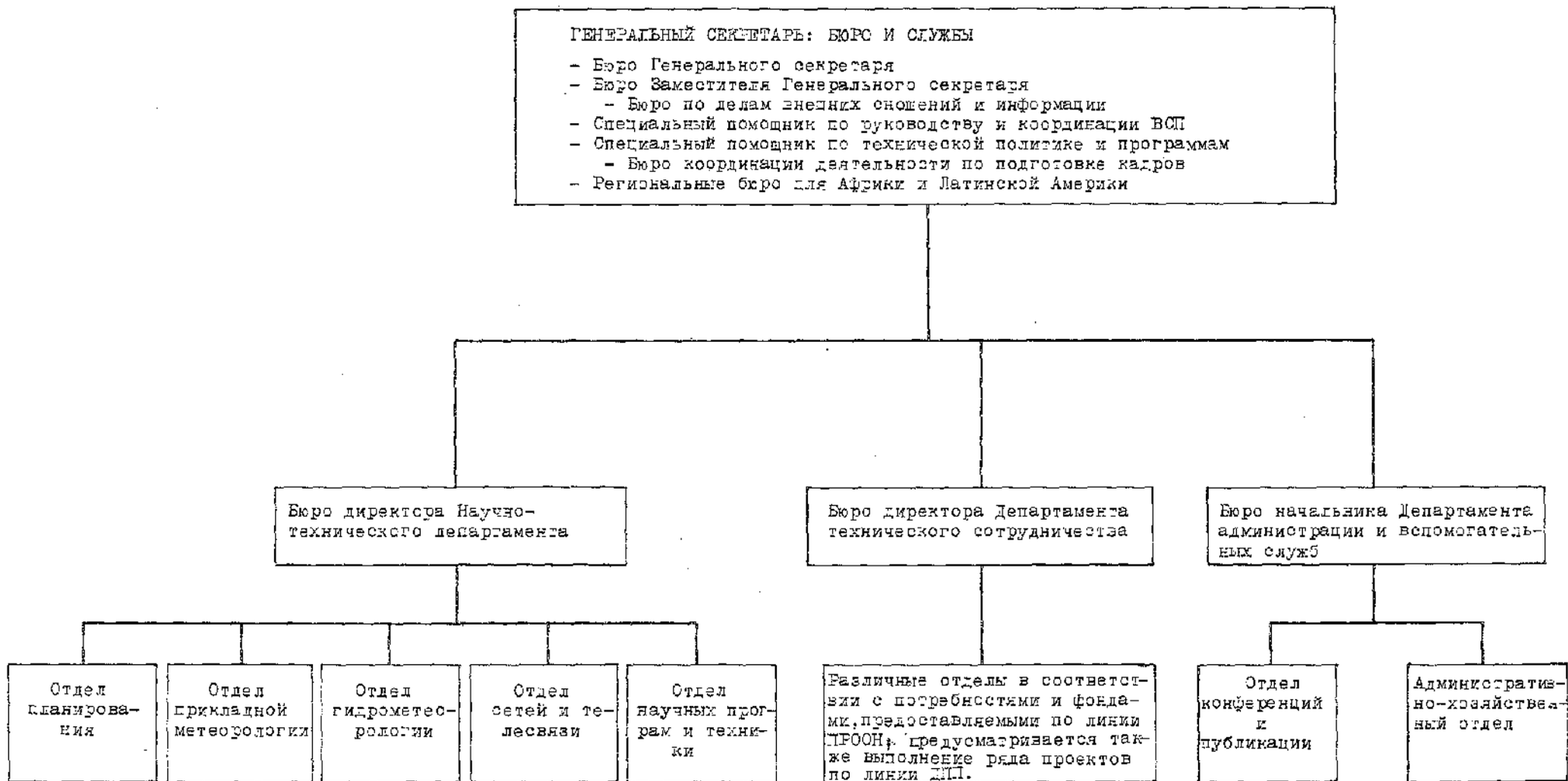
<u>Категория</u>	<u>Примерные штаты на 1968 год[*]</u>	<u>Штаты Отдела тех- нического сотруд- ничества в 1967г^{**}</u>
Д.1	1	-
Р.5	2	1
Р.4	4	5
Р.3/Р.4	6	3
Р.2	1	1
Р.1	2	2
Технические помощники	6	5
Штат категории G	23	20

^{*} Не включен персонал, занятый в других отделах Секретариата

П Р И Л О Ж Е Н И Е Ш

Приложение к пункту 6.2.1 общего резюме

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА СЕКРЕТАРИАТА ВМО



ПРИЛОЖЕНИЕ IУ

Приложение к пункту 6.2.2 общего резюме
ОБЯЗАННОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СЕКРЕТАРИАТАОтдел планирования

- 1) Перспективное планирование, в частности, разработка плана Всемирной службы погоды на период 1972-1975 гг.
- 2) Разработка рабочей программы, необходимой для реализации плана ВСП.
- 3) Руководство и координация национального участия в работе ВМО по планированию ВСП.
- 4) Руководство и координация деятельности консультантов, технических комиссий и региональных ассоциаций, связанной с планированием ВСП.
- 5) Следить за техническими достижениями с целью определения их применимости к ВСП.
- 6) Быть в курсе деятельности неправительственных организаций, связанной с ВСП, ГПАИ особенно и другими проектами, т.е. Объединенного организационного комитета ВМО/МСНС, Рабочей группы У1 КОСПАР и т.д.
- 7) Связь и координация с другими отделами, связанными с деятельностью по исследованиям ВСП первого и второго эшелона.
- 8) Организация конференций по планированию, занимающихся перспективным планированием.

- 9) Оказание помощи Консультативному комитету (или аналогичному органу) и другим органам, заинтересованным в перспективном планировании.
- 10) Оказание помощи при подготовке и выпуске в свет докладов по планированию.

Отдел прикладной метеорологии

- 1) Детальное планирование "регулярной программы" на текущий финансовый период по центрам обработки данных.
- 2) Технические аспекты осуществления морского и авиационного разделов ВСП.
- 3) Техническая связь с соответствующими международными организациями, такими как ООН, ММКР, ФАО, ЮНЕСКО, ММКО, МОГА, ВОЗ, МАГАТЭ, МАФТ, МФАПГА и МОС.
- 4) Координация и содействие работе в области КСМ (исключая сети и телесвязь), КАМ, КЛМ и их рабочих групп, а также в области океанографии.
- 5) Международные и региональные коды.
- 6) Обеспечение поддержки региональным ассоциациям и их рабочим группам в областях, относящихся к компетенции этого отдела.
- 7) Оказание помощи соответствующим группам экспертов и рабочим группам Исполнительного Комитета.
- 8) Оказание помощи при подготовке технических записок, руководств и других технических публикаций.

- 9) Подготовка учебных материалов по специализированным областям, относящимся к компетенции отдела.
- 10) Техническая подготовка, организация и участие в учебных семинарах.

Отдел гидрометеорологии

- 1) Координация и содействие всем видам деятельности в области КГМ и ее рабочих групп.
- 2) Техническое сотрудничество с ООН, региональными экономическими комиссиями, ЮНЕСКО, ВОЗ, ФАО в области водных ресурсов.
- 3) Содействие программе ВМО по Международному гидрологическому десятилетию.
- 4) Оказание поддержки региональным ассоциациям и их рабочим группам в области гидрометеорологии.
- 5) Гидрологические проекты ВМО, включая составление словаря, изучение наводков, засух, водосборов.
- 6) Оказание помощи Консультативному комитету (или аналогичному органу), соответствующим группам экспертов и рабочим группам Исполнительного Комитета.
- 7) Оказание помощи при подготовке технических записок, руководств и других технических публикаций.
- 8) Техническая консультация по вопросам технического сотрудничества, в частности, по приборам и оборудованию, поставляемым по линии технического сотрудничества и Добровольной программы помощи.

- 9) Подготовка учебных материалов по специализированным областям, относящимся к компетенции отдела.
- 10) Техническая подготовка, организация и участие в учебных семинарах.

Отдел сетей и телесвязи

- 1) Детальное планирование "регулярной программы" на текущий финансовый период по наблюдательным системам и телесвязи.
- 2) Технические аспекты осуществления разделов ВСП по наблюдениям и телесвязи.
- 3) Сбор сведений о работе ВСП (по системам телесвязи и наблюдений) с целью обеспечения эффективного удовлетворения потребностей Членов.
- 4) Подготовка соответствующих оперативных наставлений и соответствующих дополнений (например для Публикации № 9 ВМО и других наставлений ВМО).
- 5) Техническая связь с ООН, МСЭ, ИМКР, ФАО, ЮНЕСКО, ММКО, МОГА, ВОЗ, МАГАТЭ, МАФТ, ИФАПГА и МОС.
- 6) Координация и содействие деятельности по сетям и телесвязи в области КСМ, КММ и их рабочих групп.
- 7) Обеспечение поддержки региональным ассоциациям и их рабочим группам в областях, относящихся к компетенции отдела.
- 8) Оказание помощи соответствующим группам экспертов и рабочим группам Исполнительного Комитета.

- 9) Оказание помощи при подготовке технических записок, руководств и других технических публикаций.
- 10) Техническая консультация по вопросам технического сотрудничества, в частности, по техсредствам, поставляемым по линии технического сотрудничества и Добровольной программы помощи.
- 11) Подготовка учебных материалов по специализированным областям, относящимся к компетенции отдела.
- 12) Техническая подготовка, организация и участие в учебных семинарах.

Отдел научных программ и техники

- 1) Координация и содействие всем видам деятельности в области КАН, ЮИМН и ИКЛ, включая оказание помощи этим комиссиям и их рабочим группам.
- 2) Оказание помощи при осуществлении научно-исследовательской деятельности, включая организацию симпозиумов и программ визитов ученых.
- 3) Техническое сотрудничество с ООН и ее соответствующими комитетами, региональными экономическими комиссиями, ЮНЕСКО, ФАО, ВОЗ, МАГАТЭ, МОС; МСНС и его соответствующими специализированными органами и другими международными организациями, заинтересованными в исследовательских и практических проблемах метеорологии, связанных с областями, представляющими интерес для отдела.
- 4) Специальные проекты, такие как исследовательские аспекты ВСП, вопросы атомной энергии, тропическая метеорология, метеорологические таблицы, каталог данных для научных исследований.

- 5) Обеспечение поддержки региональным ассоциациям и их рабочим группам в областях, относящихся к компетенции отдела.
- 6) Оказание помощи Консультативному комитету (или аналогичному органу), соответствующим группам экспертов и рабочим группам Исполнительного Комитета.
- 7) Оказание помощи при подготовке технических записок, руководств и других технических публикаций
- 8) Техническая консультация по вопросам технического сотрудничества, в частности, по приборам, поставляемым по линии технического сотрудничества и Добровольной программы помощи.
- 9) Подготовка учебных материалов по специализированным областям, относящимся к компетенции отдела.
- 10) Техническая подготовка, организация и участие в учебных семинарах.

Отдел конференций и публикаций

- 1) Перевод на четырех рабочих языках корреспонденции, документов, публикаций и других бумаг Секретариата.
- 2) Литературная правка переводов, выполняемых не в Секретариате, и оригиналов, подготовленных в Секретариате, если таковая будет необходима.
- 3) Сравнительная терминология на четырех языках.
- 4) Планирование выпуска публикаций ВМО.

- 5) Литературная редакция, подготовка к печати, чтение корректуры и наблюдение за печатанием каждой публикации.
- 6) Оказание помощи по бюджетным и финансовым операциям Фонда публикаций, включая определение стоимости продукции и рассмотрение смет подрядчиков на печатание.
- 7) Консультация по способам печати публикаций ВМО и используемым материалам.
- 8) Печатание на машинке окончательной формы писем, документов и публикаций.
- 9) Издание документации.
- 10) Мимеографическое и офсетное размножение корреспонденции, документов, публикаций и других изданий Секретариата, включая изготовленные вставки и подборку материала.
- 11) Подготовительные мероприятия по обеспечению помещением, оборудованием и персоналом конференций, проводимых в штаб-квартире ВМО.
- 12) Руководство и наблюдение за обслуживанием конференций во время их сессий в штаб-квартире ВМО.
- 13) Мероприятия, связанные с использованием помещений и других техсредств ВМО для проведения конференций других организаций.
- 14) Оказание помощи по бюджетному планированию и учету конференционных расходов, включая подготовку финансовых смет.

Административно-хозяйственный отдел

- 1) Наблюдение, контроль и предварительная ревизия финансовых операций по Общему фонду, участию ВМО в Программе развития ООР (разделы Технической помощи и Специального фонда).

- 2) Фонд публикаций, Рабочий фонд, доверенные фонды и специальные счета.
- 3) Ведение финансовой документации и представление периодических и годовых отчетов и финансовой документации Конгрессу, Исполнительному Комитету, Членам и Организации Объединенных Наций.
- 4) Исполнение бюджета и осуществление платежей. Выплата основной заработной платы и надбавок персоналу ВМО. Регистрация взносов и авансов Членов.
- 5) Наблюдение за распространением публикаций ВМО и выпиской накладных по их продаже.
- 6) Оформление, авансирование и оплата транспортных расходов персонала Секретариата, представителей и членов конституционных органов и рабочих групп ВМО.
- 7) Набор персонала, включая штат Департамента технического сотрудничества, консультантов, персонал по обслуживанию конференций (объявление вакансий, заведение дел на кандидатов, переговоры, представления Комитету назначений).
- 8) Перевод, назначения, уход в отставку, увольнения.
- 9) Административные вопросы кадров (периодические характеристики, продвижение по службе, ежегодное установление и регулирование различных надбавок, пенсионные вопросы).
- 10) Социальное обеспечение (организация медицинских осмотров и периодическое медицинское обследование, отпуска по болезни).
- 11) Дисциплинарные меры.

- 12) Координация с ООН и другими учреждениями вопросов зарплаты, надбавок, условий работы и т.д.
 - 13) Отправка и внутреннее распределение корреспонденции и документов.
 - 14) Хранение циркулярных писем, документов и других бумаг, накапливающихся в Секретариате.
 - 15) Транспортные операции по отправке и получению посылок.
 - 16) Телефон, телекс и телеграф.
 - 17) Ведение постоянного учета потребностей Секретариата в конторском оборудовании и запасов конторских материалов. Рассмотрение заявок на новые предметы.
 - 18) Заказ товаров и услуг, включая заказы, относящиеся к операциям по полевым проектам. Внутреннее хранение и доставка, периодический пересчет и проведение инвентаризаций.
 - 19) Участие в деятельности Общей торговой службы ООН.
 - 20) Содержание и текущий ремонт внутреннего оборудования здания, конторского оборудования и машин.
 - 21) Уборка помещений.
 - 22) Техника безопасности и страхование.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ У

Приложение к пункту 7.1.2 общего резюме
ОТЧЕТ О РАБОТЕ ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ КОНСУЛЬТАТИВНОГО
КОМИТЕТА ВМО

1. ОТКРЫТИЕ СЕССИИ

1.1 Четвертая сессия Консультативного комитета (далее именуемого "Комитет") состоялась в здании Секретариата ВМО с 6 по 10 марта 1967 года. Присутствовали следующие члены:

В.А. Бугаев (с 7 марта)
Г.П. Крессман
К.Я. Кондратьев (за исключением 10 марта)
Л. Крыстанов
П.Р. Пишароти
С.Х.Б. Пристли
В.О. Робертс
Р.Ц. Сатклифф (с 9 марта)
Е. Васси

1.2 Д-р Р.В. Гарсия присутствовал на сессии в качестве представителя МСНС и МГСС (Комитет по атмосферным наукам). МСГГ был представлен также в лице д-ра В.Л. Годсона, ответственного по связи МСГГ/ВМО.

1.3 Профессор В.Демингер не смог присутствовать на сессии и Комитет был информирован, что, кроме профессора С.Сьсно, подавшего в отставку перед третьей сессией, ушел также в отставку профессор М.Николс.

1.4 Приветствуя участников, Генеральный секретарь г-н Д.А. Дэвис подчеркнул важное значение этой сессии ввиду предстоящего Конгресса и пригласил

Комитет обратить особое внимание на вопрос, касающийся роли ВМО в глобальной программе атмосферных исследований (ГПАИ).

1.5 Комитету оказывали помощь в работе несколько сотрудников Секретариата, в частности: д-р Г.Тараканов (консультант Генерального секретаря по научным вопросам), д-р К.Лангло (начальник Технического отдела) и г-н О.М.Ашфорд (начальник Отдела планирования). Другие сотрудники Секретариата принимали участие в обсуждении специальных вопросов. Д-р К.Лангло выполнял обязанности технического секретаря сессии.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ СЕССИИ И УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ

2.1 Вице-председатель предыдущей сессии, д-р С.Х.Б. Пристли был единогласно избран председателем сессии в соответствии с процедурой, которой комитет уже придерживался на предыдущих сессиях. Д-р К.Р. Пишароти был единогласно избран вице-председателем.

2.2 Утвержденная повестка дня представлена в дополнении А к данному отчету. Для удобства в настоящем отчете сохранена нумерация, принятая в повестке дня.

3. ОБЗОР МЕР, ПРИНЯТЫХ ПО РЕШЕНИЯМ ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ СЕССИЙ КОМИТЕТА

Разработка контрольного радиозонда

3.1 На своей третьей сессии Комитет настоятельно рекомендовал принять самые энергичные меры по разработке контрольного радиозонда с удовлетворительными рабочими характеристиками на максимальной высоте полета шаров, а также проведение интенсивной программы сравнительной радиозондов. Комитет вновь подчеркнул необходимость принятия срочных мер в этой области, в особенности, учитывая их значение для проведения ПАИ и подпрограмм ГПАИ. Комитет считает, например,

что, если каждая страна, участвующая в эксперименте по наблюдениям в тропиках будет использовать свое собственное оборудование, то ценность полученных данных будет значительно снижена, если до этого не будут проведены соответствующие сравнения приборов. Он настоятельно рекомендует, чтобы будущая сессия рабочей группы КПАИ по радиозондовым и радиовеетровым измерениям обратила особое внимание на этот вопрос в свете планирования ГПАИ и ее подпрограмм.

Многолетние данные температуры поверхности моря

3.2 Комитет с удовлетворением отметил, что четыре заинтересованные страны согласились участвовать в проведении этого проекта, цель которого заключается в сборе и опубликовании многолетних данных температуры поверхности моря, температуры воздуха и средней скорости скалярного ветра. Как и при рассмотрении предыдущего пункта, Комитет снова выразил озабоченность в связи с медленным проведением этого проекта и выразил надежду, что Исполнительный Комитет примет меры к ускорению этой работы.

Эксперимент по изучению потеплений в стратосфере

3.3 Председатель Рабочей группы Каз по изучению потеплений в стратосфере представил комитету годовой отчет. На сессии развернулась дискуссия о возможной связи между этим экспериментом и глобальной программой атмосферных исследований. Было сочтено, что планы проведения ГПАИ, которые основываются на наблюдениях за атмосферой до 30 км уровня, возможно придется пересмотреть учитывая возможное влияние крупномасштабных потеплений в стратосфере на общую циркуляцию. Комитет поддержал мнение Комитета по атмосферным наукам МСНО/МГСС, что эксперимент по изучению потеплений в стратосфере вполне может рассматриваться как одна из подпрограмм ГПАИ. Учитывая необходимость закупки большого количества нового оборудования для обеспечения надежного запуска шаров-пилотов на большую высоту и важное значение

сравнений приборов, о которых говорится в пункте 3.1, очевидно, что развернутый эксперимент по изучению потеплений в стратосфере не может быть проведен раньше начала семидесятых годов. Если будет принято решение о проведении этого эксперимента приблизительно в то же время, как и эксперимента по наблюдению в тропиках, то в таком случае можно было бы воспользоваться инфракрасными данными о структуре температуры, получаемыми с экспериментальных спутников.

3.4 Комитет рекомендовал созвать сессию рабочей группы КАЗ по возможности раньше в 1968 году с тем, чтобы она могла разработать окончательные предложения и представить их на рассмотрение пятой сессии Комитета

Финансовая поддержка при проведении симпозиумов МСГГ

3.5 Комитет с удовлетворением принял к сведению сообщение, что ВМО будет оказывать финансовую поддержку при проведении международного симпозиума по ядрам конденсации в облаках, который намечается провести в Ланнемезане (Франция) с 8 по 23 октября 1967 года по линии МСГГ (МАМАФ). Комитет выразил надежду, что ВМО сможет также оказать финансовую поддержку еще четырем важным симпозиумам МСГГ, намечаемым на 1968 год, а именно: Международный симпозиум по физике облаков (Торонто, 26-30 августа 1968 г.), Международный симпозиум по атмосферному и космическому электричеству (Токио), Международный симпозиум по радиации и Международный симпозиум по озону. Сотрудник МСГГ по связи с ВМО дал разъяснения по вопросу о том, как обычно финансируются симпозиумы МСГГ, и отметил, что увеличение финансовой помощи со стороны ВМО будет способствовать успеху будущих симпозиумов. Комитет согласился с его мнением и счел, что тесное сотрудничество между двумя организациями в планировании будущих симпозиумов обеспечит успех этих мероприятий.

4. ПЛАНИРОВАНИЕ ВСЕМИРНОЙ СЛУЖБЫ ПОГОДЫ ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

4.1 Комитет рассмотрел план мероприятий по осуществлению Всемирной службы погоды на период 1968-1971 гг. Было сочтено, что осуществление предложений по созданию глобальных систем наблюдений, обработки данных и телесвязи приведет к значительному улучшению существующего положения, и Комитет соответственно выразил надежду, что Пятый Конгресс примет соответствующие меры в этом направлении.

4.2 В то же время участники сессии полностью признали, что в дальнейшем будет существовать потребность в усовершенствовании и развитии Всемирной службы погоды в последующих финансовых периодах. В связи с этим Комитет придает важное значение дальнейшим исследованиям по планированию ВСИ, о которых говорится в главе 8 Кг-V/Док.28.

4.3 Был проявлен особый интерес к созданию автоматических станций для проведения исследований по взаимодействию атмосферы и океана. Процессы этого взаимодействия зависят как от неоднородности условий на поверхности океана, так и от условий на значительных глубинах в зависимости от временных и пространственных масштабов рассматриваемых атмосферных явлений. Комитет считает, что в дальнейшем, возможно, потребуются провести исследования, относящиеся к наблюдениям за этими элементами.

4.4 Что касается научно-исследовательских аспектов Всемирной службы погоды, то комитет счел, что в документации для Конгресса, не отражается должным образом необходимость проведения более интенсивных исследований в области физики атмосферы. Например, в главе 6 Кг-V/Док.28 дается характеристика данных наблюдений, которые должны быть собраны при проведении глобальной программы атмосферных исследований, но не дается ясного указания научных проблем, разрешению которых могли бы способствовать эти данные. Однако было указано, что детальные научные цели ГПАИ еще не сформулированы; фактически в этом заключается одна из

главных задач Стокгольмской конференции, о которой говорится ниже в разделе 5. Комитет рекомендовал, чтобы Генеральный секретарь представил на рассмотрение Конгресса дополнительную информацию по научно-исследовательским аспектам ВСП, включая соответствующие выдержки из настоящего доклада. Необходимо довести до сведения Конгресса, насколько важно выделить достаточные средства для проведения научно-исследовательской работы. Непосредственные расходы на проведение научных исследований, конечно, должны будут покрываться из национальных ресурсов, однако ВМО смогла бы внести значительный вклад, например, оказывая финансовую поддержку при проведении совещаний по планированию ГПАИ, научных конференций и симпозиумов.

4.5 В заключение Комитет дал высокую оценку "Докладам по планированию ВСП" и просил, чтобы и в дальнейшем экземпляры этих докладов рассылались всем членам Комитета. С большим интересом было встречено сообщение о том, что следующий доклад (№ 17) будет посвящен методам определения рентабельности метеорологического обслуживания; Комитет считает, что такого рода исследования приобретут еще большее значение в будущем.

5. ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА АТМОСФЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ГПАИ), РАБОТА ПО ЕЕ ПОДГОТОВКЕ И РОЛЬ ВМО

Общие замечания

5.1 Под этим пунктом повестки дня Комитет рассмотрел следующие основные группы вопросов:

- а) организация ГПАИ;
- в) Стокгольмская конференция по ГПАИ;
- с) специальные эксперименты по наблюдениям, как например:
 - 1) эксперимент по наблюдениям в тропиках,

- ii) глобальный проект по технике горизонтального зондирования (GHOST) и проект BOLE

5.2 В начале дискуссии по этим вопросам Комитет был информирован д-ром Робертсом и д-ром Гарсия об основных результатах рассмотрения вышеуказанных вопросов на сессиях рабочей группы У1 Комитета по космическим исследованиям и Комитета по атмосферным наукам МОНС-МОПГ, состоявшихся непосредственно перед сессией Консультативного комитета. Один из основных выводов этих сессий заключается в том, что было бы преждевременно организовывать глобальную систему наблюдений в 1972 году, как это предлагалось ранее. Комитет по атмосферным наукам также счел, что тропический эксперимент, предложенный Рабочей группой КАО на 1969 год было бы целесообразно отложить до 1972-1973 года и провести его как предварительный эксперимент перед периодом глобальных исследований, проведение которых в настоящее время намечается примерно на 1975-1976 гг. Был обсужден также вопрос о возможности расширения тропической подпрограммы ГПАИ (если она будет проведена в 1972-1973 гг.) с тем, чтобы включить некоторые эксперименты с применением уравновешенных шаров-пилотов и другие эксперименты по изучению глобальной циркуляции. На 1968-1969 гг. намечается проведение технических экспериментов меньшего масштаба, как, например, проект BOLE и эксперименты по определению местонахождения уравновешенных шаров-пилотов при помощи спутников "Нимбус".

Организация ГПАИ

5.3 На каждой из своих сессий Консультативный комитет рассматривает многообещающие достижения, которые имеют место в области новой технологии, применимой к метеорологии, в особенности в области ракетных и спутниковых исследований, использования уравновешенных шаров-пилотов и применения быстродействующих электронных вычислительных машин для численно-динамического моделирования атмосферной циркуляции. Комитет сознает свои обязанности по

разработке научных рекомендаций, способствующих мирному использованию космической техники на благо всех народов мира, как это указано в резолюциях 1721 (XVI) и 1802 (XVII) Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций.

5.4 Консультативный комитет путем проведения совместных заседаний и другими путями поддерживал тесную связь с Комитетом по атмосферным наукам МСНС-МГСС, который в свою очередь выдвинул и разработал концепцию глобальной программы атмосферных исследований (ГПАИ). Обсуждение организации ГПАИ, состоявшееся на последней сессии Комитета по атмосферным наукам МСНС-МГСС, как об этом был информирован Консультативный комитет, ясно свидетельствует в пользу поддержки идеи, что это крупное мероприятие на всех стадиях должно проводиться совместно МСНС и ВМО в духе резолюции 1802 (XVII) Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций.

5.5 Консультативный комитет рассматривает ГПАИ как составную часть Всемирной службы погоды, которая была разработана ВМО для удовлетворения настоящих и будущих исследовательских оперативных потребностей всех стран. В связи с этим Консультативный комитет настоятельно рекомендует, чтобы ВМО согласилась совместно с МСНС финансировать ГПАИ - программу специальных научных исследований глобальных метеорологических процессов.

5.6 Далее Консультативный комитет, имея в виду цели ГПАИ, и в интересах прогресса метеорологии рекомендует, чтобы ВМО и МСНС учредили Объединенный организационный комитет по ГПАИ, возложив на него следующие обязанности:

- a) рассматривать, поддерживать и рекомендовать МСНС и ВМО научные цели и планы ГПАИ и подпрограмм ГПАИ, которые рассматриваются как важная предпосылка для определения научных потребностей самой ГПАИ (и в том и в другом случае необходимо детально определить цели экспериментов и разработать рекомендации в отношении оперативных потребностей для их осуществления.

- b) определить научные потребности, которые могут быть наилучшим образом удовлетворены путем обеспечения поддержки ВСП в отношении научно-исследовательских целей ГПАИ и подпрограммы ГПАИ.

5.7 Консультативный комитет рекомендует также, чтобы Объединенный организационный комитет по ГПАИ был учрежден на основе следующих принципов:

- a) Комитет должен состоять из десяти ученых, отобранных по взаимному соглашению между ВМО и МСНС;
- b) обе организации должны рассматривать этот комитет как основной научный орган для рассмотрения, утверждения и рекомендации всех предложений, связанных с проведением ГПАИ и подпрограмм ГПАИ;
- c) обе организации должны оказывать надлежащую поддержку комитету;
- d) Комитет должен быть уполномочен учреждать и проводить сессии рабочих групп, конференций по планированию и специальных исследовательских групп, а также назначать консультантов и принимать другие меры в пределах своей компетенции и в рамках выделенных средств;
- e) проводя работу по планированию, Комитет должен постоянно держать в курсе своей деятельности МСНС и ВМО и полностью учитывать вопросы, представляющие интерес для ВМО и МСНС, включая технические комиссии и консультативные органы;
- f) в своих взаимоотношениях с конституционными органами ВМО и МСНС Комитет должен руководствоваться соответствующими процедурами и правилами, установленными этими организациями.

5.8 Консультативный комитет сознает, что Объединенному комитету потребуются проводить большой объем секретарской и организационной работы и что он должен располагать секретариатом, в состав которого должен входить, по крайней мере, один ученый. В то же время Консультативный комитет считает, что следует максимально использовать помощь со стороны Секретариатов ВМО и МСНС. Комитет считает также, что было бы целесообразно выделить помещение для секретариата Объединенного комитета в штаб-квартире ВМО в Женеве, имея в виду, что это облегчит координацию совместной деятельности ВМО и МСНС.

5.9 Консультативный комитет предусматривает, что планы и рекомендации Объединенного организационного комитета по ГПАИ, хотя они будут подготавливаться по инициативе и под контролем Объединенного комитета, будут зависеть, с точки зрения их осуществления, от других соглашений, которые по рекомендациям Объединенного комитета будут заключаться МСНС и ВМО по отдельности или вместе, в зависимости от будущих обстоятельств.

Стокгольмская конференция

5.10 Комитет был информирован о планах созыва конференции ГПАИ, которая будет проведена близ Стокгольма, повидимому, в период с 28 июня по 17 июля 1967 года. Эта конференция организуется совместно Комитетом по атмосферным наукам МСНС/МГСС и Комитетом по космическим исследованиям при поддержке ВМО. Ожидается, что в работе конференции примут участие примерно пятьдесят ученых. В течение первой недели конференция будет обсуждать вопросы, связанные с микромасштабными и мезомасштабными явлениями и радиацией в атмосфере, и их взаимосвязи с крупномасштабными динамическими процессами. На основе этих научных дискуссий в течение второй недели работы конференции будет сделана попытка сформулировать и более или менее подробно определить требования к исследованиям общей циркуляции атмосферы на базе использования имеющихся технических средств (спутниковой и другой техники) и технологии, которая может

появиться в ближайшие несколько лет. На втором этапе конференции будут обсуждены доклады об использовании спутников при изучении нижних слоев атмосферы, подготовленные экспертами Рабочей группы У1 Комитета по космическим исследованиям; кроме того, участники конференции будут полностью информированы о проводимой ВМО работе по планированию Всемирной службы погоды.

5.11 Комитет с удовлетворением принял к сведению меры, принятые ВМО по поддержке Стокгольмской конференции в соответствии с условиями, уже согласованными Генеральным секретарем ВМО. В бюджет ВМО на 1967 год была включена сумма в 10.000 долларов США, предназначенная для оказания финансовой поддержки мероприятий МСГГ, имеющим непосредственное отношение к планированию ВСП. Кроме того, ВМО выделит одного сотрудника в качестве содиректора конференции и покроет все расходы, связанные с участием некоторых приглашенных ученых и, в частности, председателя Консультативного комитета и председателя Рабочей группы КАэ по тропической метеорологии. Комитет рекомендовал также, чтобы в работе конференции принял участие один из руководящих сотрудников ВМО, занимающийся вопросами планирования.

5.12 Что касается программы Стокгольмской конференции, Комитет рекомендовал, чтобы Секретариат ВМО подготовили и разослали Членам Консультативного комитета документ, подытоживающий рекомендации, принятые на различных сессиях Комитета по отраслям метеорологии, где особенно необходима интенсивная научная исследовательская работа. Если возможно, этот документ в окончательной форме должен быть представлен Стокгольмской конференции при условии одобрения его председателем Консультативного комитета. В этом документе особое внимание следует уделить вопросу соответствующей обработке данных в рамках всех программ ГПАН, поскольку при планировании экспериментов по проведению наблюдений следует постоянно иметь в виду доступность данных наблюдений для научных работников.

Специальные эксперименты по наблюдениямЭксперимент по наблюдениям в тропиках

5.13 Консультативный комитет был информирован о мнении Комитета по атмосферным наукам МОНС/МГСС в отношении предлагаемого Рабочей группой КАэ эксперимента по наблюдениям в тропиках. Вопросы, связанные с проведением этого эксперимента, более подробно будут рассмотрены на Стокгольмской конференции.

5.14 Консультативный комитет с энтузиазмом поддерживал планы проведения эксперимента по наблюдениям в тропиках и рекомендовал довести это до сведения Пятого Конгресса. Комитет считает, что предложение об осуществлении этого проекта в 1972 году будет более реалистическим, чем прежние предложения о проведении его в 1969 году. Это даст время и возможность странам, принимающим участие в осуществлении эксперимента, выделить соответствующие средства и разработать необходимые новые приборы, как, например, недорогие буйковые установки. Комитет поддерживает мнение Рабочей группы КАэ и Комитета по атмосферным наукам, указав, что рассматривает этот эксперимент в качестве минимальной приемлемой программы и что, если его нельзя будет провести в установленных масштабах, то его не следует проводить вообще. Комитет отметил, что Стокгольмская конференция изучит вопрос, как достичь достаточной плотности наблюдений, не прибегая к использованию многочисленных дорогостоящих океанских кораблей погоды. Комитет рекомендовал рассматривать документ по тропическому эксперименту, представленный Консультативному комитету, как основной документ конференции. Комитет предложил также провести более ограниченные предварительные эксперименты до 1972 года с целью изучения важной проблемы оптимальной плотности частоты наблюдений. Эти предварительные эксперименты дадут возможность также испытать такие технические средства, как недорогие буйковые установки, измеряющие давление и температуру у поверхности, а также переносимые по воздуху радиационные термометры. Это даст также возможность изучить вопрос об использовании

меченных атомов, как, например, радона и радиоактивных изотопов, порождаемых космическим излучением.

GHOST и EOLE

5.15 Комитету представили отчет о проделанной работе по проекту GHOST. Опыт прошлого года показал, что средняя продолжительность работы, испытанных в полевых условиях 25 шаров, дрейфовавших на уровне 200 мб после запуска при хороших условиях, составляла три месяца. Два шара находились в полете более 200 дней. Группа GHOST полагает, что вполне возможна шестимесячная продолжительность работы после незначительных улучшений при обработке перед запуском. Успешные полеты были также осуществлены на уровне 30 мб. Но полеты, осуществляемые на высоте 500 мб, обычно не продолжались более нескольких дней. Каталог всех траекторий запущенных шаров будет скоро опубликован Национальным центром по атмосферным исследованиям США и распространен в международном масштабе.

5.16 Консультативный комитет получил также информацию по французскому проекту EOLE, в котором 15 уравновешенных шаров совершили успешный полет на уровне 300 мб. Самый продолжительный полет длился 10 дней. Трудности испытывались в связи с обледенением в переохлажденных облаках. Один шар, оборудованный специальным поплавком, обледенел и упал на поверхность моря, где лед оттаял, после чего шар снова поднялся до первоначальной высоты.

5.17 Комитет поздравил коллективы, осуществившие оба проекта по запуску уравновешенных шаров, и выразил мнение, что эти проекты и их повторное осуществление будут иметь большое значение для изучения общей циркуляции в южном полушарии. Обсуждалась возможность осуществления проекта по запуску уравновешенных шаров для оперативных целей. Было отмечено, что 50 шаров, дрейфующих в южном полушарии по возможности ближе к 300 мб поверхности, позволят подготовить карты, которые вместе с приземными данными дадут возможность использовать баротропную модель

численных прогнозов. Дополнительные затраты могли бы быть меньше, чем финансирование одного океанского корабля погоды.

5.18 Консультативный комитет обсудил важный вопрос обеспечения безопасности полетов самолетов в результате запусков уравновешенных шаров с установленными на них датчиками. Группа проекта GHOST и организация, ответственная за EOLE, занимаются изучением вопроса опасности, которую представляет для авиации запуск указанных шаров. Результаты этих исследований крайне желательны, и Комитет надеется, что они будут получены в течение года.

5.19 Комитет рекомендовал приступить к изучению вопроса о возможности скорейшего осуществления проекта по запускам уравновешенных шаров в южном полушарии для оперативных целей. При проведении изучения этого вопроса необходимо установить возможность:

- 1) осуществления запусков, не представляющих опасности для авиации;
- 2) быстрой связи и сбора данных о местонахождении шаров в одном или нескольких пунктах;
- 3) вычисления с приемлемой точностью средней скорости ветра с интервалом в 6 часов или меньше; и
- 4) использования в одном или нескольких пунктах результирующих данных о ветре в численных моделях. Результаты исследований должны быть представлены Исполнительному Комитету не позднее декабря месяца 1967 г., если они вообще будут получены.

6. ОБЩАЯ ПОЛИТИКА И ПЛАНЫ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ

6.1 Комитет с большим интересом изучил и обсудил отчет второй сессии Группы экспертов Исполкома по метеорологическому образованию и обучению и высоко оценил качество работы группы экспертов. Было отмечено, что в отчете содержится большое количество информации о деятельности организации в области метеорологического образования и обучения.

6.2 Комитет поддержал в принципе предложения, содержащиеся в отчете, и рекомендовал Исполкому утвердить их. Однако он пожелал сделать некоторые замечания по отдельным вопросам.

Общее руководство ВМО по метеорологическим квалификациям и обучению

6.3 Комитет в принципе согласился с рекомендованной схемой руководства, предложенной группой экспертов. Однако он пожелал внести некоторые замечания:

- a) Часть III руководства, озаглавленную "Фундаментальное научное образование", переименовать на "Образование по основным наукам";
- b) Часть IV озаглавлена "Фундаментальное метеорологическое образование, считающееся необходимым для всех метеорологов независимо от их специализации". Комитет высказал мнение, чтобы в эту часть был включен предмет "Физическая океанография".
- c) Часть V озаглавлена "Различные области специализации". Комитет предложил, чтобы глава 9 называлась "Метеорологические приборы". Некоторые члены комитета высказали мнение, чтобы название главы VI - "Гидрометеорология" было заменено на "Гидрология".

6.4 Комитет выразил озабоченность, что значение океанографии не отражается соответствующим образом в первоначальной схеме общего руководства. Некоторые члены сочли, что микрометеорология, включая взаимодействие атмосферы и поверхности земли, должна составить дополнительную главу, хотя другие считали, что соответствующая трактовка этого предмета должна быть дана в разделе "физической метеорологии".

Всемирная конференция по метеорологическому образованию и обучению

6.5 Комитет согласился с предложенной программой вышеупомянутой конференции и выразил озабоченность, что не все ученые были уведомлены о проведении этой важной конференции, так как их активное участие в этой конференции представило бы большой интерес. Комитет рекомендовал, чтобы по возможности быстрее было направлено приглашение МСГГ с тем, чтобы он поставил в известность о проведении конференции как можно большее число членов академического сообщества.

Издание сборника задач по метеорологии

6.6 Комитет поддержал предложения, чтобы:

- a) по возможности быстрее был назначен консультант по подготовке учебника для персонала класса III;
- b) была использована возможность в период Всемирной конференции по метеорологическому образованию и обучению в Ленинграде для организации встречи между д-ром Оредсоном (Швеция), проф. Гандиным (СССР) и проф. Лайхтманом (СССР) и другими, имеющими опыт по подготовке подобного материала, с целью обсуждения вопросов подготовки задачника для метеорологического персонала классов I и II.

7. НАУЧНЫЕ ЛЕКЦИИ

7.1 В соответствии с установленной практикой во время четвертой сессии были представлены следующие лекции:

- Некоторые аспекты активного воздействия на погоду и климат, В.О.Роберт;
- Взаимодействие через экватор в Индийском океане, П.Р.Швароти;
- Новый спутник Космос-144, В.А.Бугаев.

Краткое содержание этих лекций дано в дополнении В.

7.2 Первая лекция сопровождалась фильмом, демонстрирующим некоторые результаты исследований общей циркуляции с помощью ЭЭМ и численной модели, разработанной в Национальном центре атмосферных исследований США. На лекциях присутствовало большое число технического персонала Секретариата, и они вызвали большой интерес.

7.3 Комитет согласился, чтобы на следующей сессии были прочитаны следующие лекции:

- Взаимодействие между верхними и нижними слоями атмосферы, Э.Васси;
- Взаимодействие между атмосферой и поверхностью земли и его связь с крупномасштабной динамикой, Х.Б.Пристли.

8. БУДУЩАЯ РОЛЬ, СТРУКТУРА И ОБЯЗАННОСТИ КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМИТЕТА И СВЯЗАННЫЕ С ЭТИМ АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ВОПРОСЫ

8.1 Вопрос о составе и членстве Комитета обсуждался на закрытом заседании сессии, и заключения сессии будут представлены председателем сессии в конфиденциальном отчете Исполнительному Комитету.

8.2 Члены Комитета выразили различные мнения относительно наиболее удобного места проведения будущих сессий Комитета. Некоторые члены подчеркивали преимущества проведения сессии в Женеве, где имеются все необходимые техсредства и обеспечивается секретарская помощь, в то время как другие члены считали, что для Комитета было бы целесообразно проводить сессии в других местах, например во Всемирных метеорологических центрах или других центрах, где проводится активная научно-исследовательская работа. Комитет рекомендовал провести следующую сессию в Женеве, где этот вопрос может быть рассмотрен вновь.

8.3 Что касается вопросов, которые должны быть рассмотрены на следующей сессии Комитета, было решено, чтобы помимо пунктов, вытекающих из других параграфов отчета, в повестку дня были включены следующие пункты:

- 1) результаты Стокгольмской конференции;
- 2) рекомендации, вытекающие в связи со Всемирной конференцией по метеорологическому образованию и обучению, которая должна состояться в Ленинграде;
- 3) вопросы, связанные с проведением соответствующих симпозиумов в период между настоящей и следующей сессией Комитета;
- 4) возможности новой наблюдательной техники, как, например, уравновешенные шары-пилоты, включая вопрос о их возможной опасности для авиации;
- 5) научные рекомендации, сделанные предыдущими сессиями Комитета;
- 6) предложения о будущих научных конференциях, симпозиумах и т.п.

8.4 Комитет уполномочил своего председателя распределить обязанности по подготовке докладов по вышеупомянутым вопросам между членами Консультативного комитета, как только будет известен его состав.

9. РОЛЬ ВМО В РАБОТЕ ПО МЕЖДУНАРОДНОЙ СТАНДАРТНОЙ АТМОСФЕРЕ

9.1 Комитет отметил, что изучение структуры атмосферы имеет важное значение и что оно проводится различными научными учреждениями. Комитет счел, что Исполнительный Комитет должен быть в курсе состояния работы по международным стандартным атмосферам, и поэтому рекомендовал, чтобы один из членов Консультативного комитета ежегодно представлял обзор результатов, достигнутых в этой области. Этот обзор должен быть изучен на последующем заседании Консультативного комитета, а затем рассмотрен Исполнительным Комитетом.

9.2 В заключение Комитет поручил проф. Бугаеву представить такой обзор к следующей сессии Консультативного комитета в 1968 году.

10. ДАТА И МЕСТО СЛЕДУЮЩЕЙ СЕССИИ

10.1 Как указано в параграфе 8 настоящего отчета, Комитет рекомендовал провести следующую сессию в Женеве. Было бы наиболее удобным провести следующую сессию Комитета за четыре недели до двадцатой сессии Исполнительного Комитета. Это означает, что в зависимости от сроков сессии Исполнительного Комитета следующая сессия Консультативного комитета, вероятно, будет проходить с 22 по 26 апреля 1968 года. Комитет будет информирован об окончательных сроках следующей сессии по возможности в ближайшее время.

Дополнение А

ПОВЕСТКА ДНЯ ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМИТЕТА

1. ОТКРЫТИЕ СЕССИИ
 2. ОРГАНИЗАЦИЯ СЕССИИ И УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ
 3. МЕРЫ, ПРЕДПРИНЯТЫЕ ПО ПРЕДЫДУЩИМ РЕШЕНИЯМ КОМИТЕТА
 4. ПЛАНИРОВАНИЕ ВСЕМИРНОЙ СЛУЖБЫ ПОГОДЫ - ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ
 5. ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОГРАММА АТМОСФЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, РАБОТА ПО ПОДГОТОВКЕ ГНАИ И РОЛЬ ВМО
 6. ОБЩАЯ ПОЛИТИКА И ПЛАНЫ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ
 7. НАУЧНЫЕ ЛЕКЦИИ
 8. БУДУЩАЯ РОЛЬ, СТРУКТУРА И ОБЯЗАННОСТИ КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМИТЕТА И СВЯЗАННЫЕ С ЭТИМ АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ВОПРОСЫ
 9. РОЛЬ ВМО В РАБОТЕ ПО МЕЖДУНАРОДНОЙ СТАНДАРТНОЙ АТМОСФЕРЕ
 10. ДАТА И МЕСТО СЛЕДУЮЩЕЙ СЕССИИ
-

Дополнение ВКРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНЫХ ЛЕКЦИЙ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ
ЧЕТВЕРТОЙ СЕССИИ КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМИТЕТА

"Некоторые аспекты активного воздействия на погоду и климат", В.О.Роберт

Обзор выпущенной в последнее время литературы убедительно подтверждает, что временами имеют место значительные изменения барических систем в нижней стратосфере и тропосфере, когда земля испытывает влияние повышенной эмиссии солнечных корпускул и связанных с этим сильных полярных сияний и геомагнитных бурь. Поток солнечной корпускулярной энергии, падающей на атмосферу и достигающей нижних слоев стратосферы, является недостаточным для того, чтобы вызвать непосредственно какие-либо большие метеорологические последствия. Таким образом, предполагается наличие вторичного механизма вовлеченного в этот процесс. В частности, я предполагаю, что каким-то неизвестным путем солнечные частицы могут при благоприятных атмосферных условиях служить своеобразным спусковым крючком для процесса образования циркусов над каким-либо теплым океанским районом в высоких широтах. Если это так, то в результате могло бы вероятно иметь место рассеяние инфракрасной радиации, которая в противном случае исчезала бы в пространстве. В свою очередь это нагревание может нарушить стабильность крупномасштабной циркуляции на уровне 300 мб и через несколько дней вызвать тенденцию к переходу от зонального к меридиональному потоку.

Если происходит такой процесс, он может подаваться искусственной стимуляцией, поскольку для его вызывания требуется небольшое количество энергии. А это, таким образом, может послужить перспективой для крупномасштабного воздействия на погоду и климат с помощью специальных средств или ненамеренных воздействий, как, например, путем вызывания образования

цирусов в результате конденсационных следов реактивных самолетов. Спутниковое или шаропилотное инфракрасное зондирование вблизи "окна" водяного пара с длиной волны 10 м должно быть в состоянии обнаружить этот эффект, если таковой существует в действительности, и установить это с достаточной статистической надежностью по данным небольшого ряда лет одноразовых суточных наблюдений, производимых в удобных местах.

"Взаимодействие через экватор в Индийском океане", П.Р.Пишароти

В своем выступлении доктор Пишароти объяснил, как аэрологические данные, собранные в период Международной экспедиции в Индийском океане, подвергают серьезному сомнению классическую концепцию юго-западного индийского муссона, как продолжения юго-восточных пассатов южного полушария. Он указал на наличие слабого воздушного потока пересекающего экватор в зоне от 40° в.д. до 80° в.д., сухость воздуха над экватором в этих долготах, предполагая, что большая часть влаги муссона возникает в результате испарения с поверхности самого Арабского моря. Имеются также некоторые доказательства в пользу гипотезы, что большая часть этого испарения наблюдается, когда муссонные ветры проходят над 300-мильной морской полосой у западного побережья Индии, где далее на запад вода на 2-3° теплее, чем в Арабском море.

"Новый спутник Космос-144", В.А.Бугаев

Космос-144 запущен 28 февраля 1967 года. Он был выведен на круговую орбиту с высотой 625 км и наклоном 81°20'. На спутнике установлены две телекамеры, которые дадут снимки облачных полей в земной атмосфере, и специальная техника для наблюдения за облачностью в инфракрасном спектре 8-12 мк. Актинометрические наблюдения осуществлялись дискретно в следующих трех спектральных окнах:

а) 03 - 5 м

в) 3 - 30 μ

а) 8 - 12 μ

Полученная информация накапливается на магнитной ленте и затем обрабатывается с помощью ЭВМ на регулярной оперативной основе.

Космос-144 является ориентированным на землю спутником, который сохраняет постоянное положение в пространстве по отношению к земле. Эта ориентация облегчает географическую идентификацию получаемых изображений. Спутник действует по гибкой программе, которая позволяет включать и выключать устройства в любой орбитальной точке.

Одновременный прием изображений облачности в видимом и инфракрасном спектрах открывает перспективу для дальнейших комплексных научных исследований атмосферных процессов. В Советском Союзе были получены новые данные, способствующие дальнейшему пониманию атмосферной циркуляции.

ПРИЛОЖЕНИЕ УІ

Приложение к Резолюции 6 (ИК-ХІХ)

ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОБРОВОЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОМОЩИ ВМО (ДПП)Терминология

1. Программа носит название Добровольной программы помощи ВМО (ДПП). Она состоит из двух разделов:

- а) Добровольный фонд помощи (ДПП (Ф));
- б) Программа предоставления оборудования и обслуживания (ДПП (ОО)).

Источник поступлений и ресурсов

2. ДПП создана и существует за счет добровольных взносов Членов для удовлетворения официально заявленных просьб об оказании помощи для осуществления плана Всемирной службы погоды. Взносы могут делаться в виде денежных поступлений в любой валюте, которая может быть легко использована для ДПП, и/или оборудования и обслуживания. В последнем случае взносы принимаются только после подписания соглашения между страной, предоставляющей помощь, и Всемирной Метеорологической Организацией, в котором должны быть конкретизированы меры по передаче оборудования и должно быть официально указано, что оборудование передается в собственность ВМО.

3. Что касается финансовых взносов, то Генеральный секретарь один раз в год, по возможности раньше, приглашает Членов уведомлять его о размерах и виде валюты финансового взноса, который они хотят сделать в следующем календарном году, вместе с

предварительным указанием размера и вида валюты финансового вноса, который они намереваются сделать в последующие календарные годы. Первое приглашение должно быть направлено Членам в кратчайший срок после вступления в силу настоящих правил. По мере возможности эти взносы выплачиваются в первый день января соответствующего года или раньше.

4. Генеральный секретарь ежегодно или, по его усмотрению, более часто рассылает список проектов, для которых необходимы оборудование или обслуживание. Эти списки должны основываться на официальных запросах на оборудование, полученных от Членов.

Управление ДПП

5. Управление ДПП осуществляется Генеральным секретарем в соответствии с:

- a) положениями настоящих правил по ее использованию;
- b) финансовым уставом Организации, за исключением случаев, оговоренных в данных правилах;
- c) любыми дополнительными директивами или толкованиями данных правил и положений согласно решению Исполнительного Комитета.

6. Любые затраты, связанные с управлением ДПП, должны сводиться до минимума и, в случае необходимости, оплачиваться из средств Добровольного фонда помощи (ДПП (Ф)).

Цель ДПП

7. ДПП используется в целях выполнения проектов или деятельности, направленной на осуществление или оказания помощи при осуществлении плана ВСН, одобренного Конгрессом Организации. Она не должна конкурировать или заменять другие средства и ресурсы,

имеющиеся для оказания помощи при осуществлении плана ВСП. В связи с этим ДПП следует рассматривать в качестве дополнения к следующим программам и видам деятельности, от которых в основном должно неизбежно зависеть полное осуществление плана ВСП:

- а) национальные метеорологические программы;
- б) двухсторонние или многосторонние программы помощи в области метеорологии;
- в) Программа развития Организации Объединенных Наций (ПРООН).

Санкционирование использования Фонда

8. Исполнительный Комитет уполномочен санкционировать использование ДПП (Ф) и ДПП (ОО); этими полномочиями он пользуется при утверждении отдельных проектов. При утверждении каждого проекта Исполнительный Комитет должен четко определить техническую цель проекта, характер и сроки его осуществления, и, в случае, если проекты должны осуществляться по линии ДПП (Ф), сумму и валюту, выделяемую для этих целей. Исполнительный Комитет имеет право вносить поправки в любой ранее одобренный проект до его окончания, когда он сочтет это необходимым в зависимости от меняющихся обстоятельств.

Критерии для утверждения проектов

9. Вообще проекты не должны переходить на следующий финансовый период. Но в тех случаях, когда перерыв в осуществлении проекта будет явно в ущерб плану осуществления ВСП, выполнение такого проекта с переходом на последующий финансовый период может быть одобрено в принципе, и подробный отчет о мотивах должен быть представлен следующему Конгрессу.

10. Все утверждаемые проекты должны удовлетворять следующим критериям:

- а) Исполнительный Комитет должен быть уверен, что проекты не могут быть выполнены по линии ПРООН и что нет достаточных оснований для их выполнения с помощью каких-либо других средств, указанных в параграфе 7 выше.
- б) Исполнительный Комитет должен быть уверен, что имеются достаточные основания, что по завершению проекта он будет приносить пользу в течение продолжительного времени или введенные службы будут продолжать функционировать.
- с) Исполнительный Комитет должен быть уверен, что проект составляет основную или важную часть всеобщего плана ВСП.
- д) Член, получающий помощь, (или Члены) должны во всех случаях подтверждать свое согласие на осуществление проекта и на любые необходимые смежные мероприятия, и участие в нем со своей (их) стороны.
- е) В случае предоставления долгосрочных стипендий Исполнительный Комитет должен быть уверен, что кандидаты имеют соответствующую подготовку и что они намерены продолжать работу в области метеорологии более или менее продолжительное время.

Сферы оказания помощи

11. Сферы оказания помощи по линии ДПП включают все виды деятельности, совместимые с осуществлением плана ВСП, одобренного Конгрессом.

Виды помощи

12. Помощь, предоставляемая по линии ДПП, может иметь любой из нижеперечисленных видов с учетом положений, изложенных в параграфах 7 - 11:

- a) услуги экспертов;
- b) оборудование;
- c) долгосрочные стипендии;
- d) финансовая помощь на специальных условиях для организации и/или работы метеорологических станций или телесвязи, если (a), (b) и (c) не приемлемы.

Подготовка и утверждение проектов

13. Все проекты должны основываться на официальных запросах о предоставлении помощи, полученных от Членов ВМО. В каждом таком запросе должно быть указано следующее:

- a) цель и описание проекта;
- b) причины, в силу которых нельзя рассчитывать на помощь из других источников;
- c) объяснение, каким образом данный проект вписывается во всеобщую программу осуществления ВСП и, в частности, значение данного проекта в региональном масштабе;
- d) характер и масштабы участия в осуществлении данного проекта на национальной основе;
- e) продолжительность проекта.

14. Перечень "предложенных" проектов представляется Генеральным секретарем Исполнительному

Комитету ^ж, который устанавливает перечень "утвержденных" проектов. Затем этот список в кратчайший срок распространяется Генеральным секретарем среди Членов с просьбой уведомить его для каких утвержденных проектов они готовы предоставить оборудование и связанное с этим обслуживание.

15. В свете полученных от Членов предложений Генеральный секретарь представляет Исполнительному Комитету ^ж предложенные по линии ДПП проекты с подробным разъяснением, какие из них могут быть выполнены с помощью оборудования и обслуживания, предложенных Членами, и какие потребуют финансирования за счет ДПП (Ф). Исполнительный Комитет ^ж затем устанавливает перечень проектов, утвержденных к осуществлению с помощью оборудования и обслуживания (ДПП (О)), предложенных Членами за счет ДПП (Ф). В частности, когда для одного и того же проекта получено больше, чем одно предложение, Исполнительный Комитет при консультации с заинтересованными странами выносит решение о том, какое из этих предложений будет принято.

16. Генеральный секретарь периодически уведомляет всех Членов Организации о проектах, утвержденных к осуществлению по линии ДПП.

17. Прежде чем начнется осуществление любого из утвержденных проектов, Генеральный секретарь должен заключить соглашения между заинтересованными странами и Организацией. Эти соглашения могут иметь форму обмена письмами.

Принципы соглашения

18. Соглашения между ВМО и Членами, предоставляющими помощь оборудованием и обслуживанием, заключаются на основе следующих принципов:

^ж Исполнительный Комитет может передавать свои полномочия любой группе экспертов или группе, которую он сочтет необходимым учредить для этой цели.

- 1) каждое соглашение должно иметь непосредственное отношение к проекту в рамках ДПП, утвержденному Исполнительным Комитетом;
- 2) соглашение должно быть подписано лицом, назначенным министром иностранных дел правительства страны, предоставляющей помощь, - с одной стороны, и Генеральным секретарем ВМО, - с другой стороны;
- 3) в соглашении должно быть подробно указано оборудование и обслуживание, которые будут обеспечиваться правительством страны, предоставляющей помощь;
- 4) в соглашении должно быть четко указано, что соответствующее оборудование передается Организации; причем передача права собственности производится в указанное время и в указанном месте;
- 5) несмотря на принцип (4), соглашение может и должно обычно охватывать мероприятия по перевозке оборудования в страну, получающую помощь, и по установке его в данной стране. Связанные с этим расходы должны по возможности оплачиваться страной, оказывающей помощь, или страной, получающей помощь.

19. Соглашения между ВМО и Членами, получающими помощь наличными, оборудованием или обслуживанием, заключаются на основе следующих принципов:

- 1) каждое соглашение должно иметь непосредственное отношение к проекту в рамках ДПП, утвержденному Исполнительным Комитетом;

- 2) соглашение должно быть подписано лицом, назначенным министром иностранных дел правительства страны, получающей помощь, с одной стороны и Генеральным секретарем, - с другой стороны.
- 3) в соглашении должно быть подробно указано оборудование, которое Организация передает правительству страны, получающей помощь, и обслуживание, которое будет обеспечиваться Организацией или уполномоченным ею представителем. Уполномоченным представителем может быть страна, предоставляющая помощь;
- 4) в случае, если для выполнения проектов какому-либо Члену необходима будет денежная помощь, в соглашении должно быть указано, на что будет израсходована эта денежная помощь, и изложены правила финансовой отчетности Члена, получающего помощь;
- 5) в соглашении должны быть подробно указаны параллельные обязательства, взятые на себя правительством страны, получающей помощь, в отношении установки и последующей эксплуатации оборудования;
- 6) в соглашении должны быть конкретно указаны условия, на которых Организация передает оборудование в собственность правительству страны, получающей помощь;
- 7) в соглашении должно быть указано, какие отчеты должен представлять Член Генеральному секретарю в течение и после окончания проекта.

Осуществление проектов

20. После подписания соглашений, о которых говорится в параграфе 17, осуществление проектов должно

быть начато с минимальной задержкой. Генеральный секретарь должен постоянно наблюдать за ходом выполнения проекта и принимать все возможные меры для устранения непредвиденных трудностей и поддержания в каждом случае предусмотренного темпа осуществления проекта.

21. Генеральный секретарь представляет каждой сессии Исполнительного Комитета отчет о ходе работы по каждому проекту.

22. Исполнительный Комитет должен представить Шестому Всемирному Метеорологическому Конгрессу доклад по утвержденным проектам с оценкой достигнутых результатов. Генеральный секретарь должен представить Шестому Конгрессу общий финансовый отчет по ДПІ.

Пересмотр настоящих правил

23. На каждой своей сессии Исполнительный Комитет пересматривает настоящие правила с учетом приобретенного опыта и, при необходимости, вносит поправки.

ПРИЛОЖЕНИЕ УП

Приложение к Резолюции 8 (ИК-ХІХ)

ОБЗОР ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ВМООбязанности Группы экспертов Исполнительного Комитета по структуре и деятельности ВМО

- 1) Подготовить тщательный обзор структуры и функций Организации, имея в виду ее научно-техническую деятельность, включая:
 - а) изучение возможных путей повышения эффективности сессий Конгресса, включая вопрос о их периодичности и соответствующие вопросы, связанные с представлением проекта бюджета Конгрессу;
 - б) изучение работы Исполнительного Комитета и, в частности, возможности ускорения принятия мер по рекомендациям конституционных органов;
 - в) изучение наилучших путей выполнения работы технических комиссий, групп экспертов Исполнительного Комитета по техническим и научным вопросам, групп по планированию Всемирной службы погоды и т.д, принимая во внимание возможность, более широкого использования технических конференций;
 - г) изучение роли региональных ассоциаций и технических комиссий в научно-технической деятельности и роли региональных ассоциаций в осуществлении Всемирной службы погоды;

- е) изучение роли Секретариата в научно-технической деятельности Организации, в особенности, имея в виду расширение ее работы по планированию Всемирной службы погоды.
- 2) Разработать проект предложения о желательных изменениях структуры и методов работы Организации в свете вышеуказанного обзора и принципов, изложенных в настоящем приложении, и собрать замечания Членов по этим предложениям.
- 3) Пересмотреть проект этих предложений с учетом замечаний Членов и представить пересмотренные предложения Исполнительному Комитету на его рассмотрение и для последующего обсуждения на Шестом Конгрессе.
- 4) Включить в эти пересмотренные предложения проекты таких поправок к Конвенции и Общему регламенту, которые будут необходимы для осуществления вышеуказанных предложений.

Принципы

- 1) Исполнительному Комитету должны незамедлительно даваться технические и научные консультации по всем вопросам, по которым ему требуется принять решение в период между сессиями Конгресса.
- 2) Следует всемерно избегать дублирования и параллелизма в работе.
- 3) Предложения, разработанные группой экспертов, должны предусматривать возможно большую преемственность существующей организации, насколько это практически целесообразно.

Процедуры

- 1) С санкции Исполнительного Комитета группа экспертов может, в случае необходимости, пользоваться помощью специалистов по административным и юридическим вопросам.

- 2) Генеральный секретарь должен в срочном порядке подготовить для группы справку о мероприятиях, одобренных исполнительными органами других международных организаций, и о роли, которую играют соответствующие секретариаты в научно-технической деятельности этих организаций.
 - 3) Группа должна принимать во внимание предстоящие исследования по этому вопросу и, в частности, документацию, представленную Пятому Конгрессу.
 - 4) По получении от Членов замечаний по предложениям группы экспертов целесообразно созвать расширенное совещание группы с участием дополнительных экспертов от заинтересованных Членов.
-

ПРИЛОЖЕНИЕ УШ

Приложение к Резолюции 9 (ИК-ХІХ)

ПРАВИЛА УТВЕРЖДЕНИЯ И УЧЕТА ФИНАНСОВОЙ ПОМОЩИ,
ОКАЗЫВАЕМОЙ ВМО ПРЕЗИДЕНТАМ РЕГИОНАЛЬНЫХ
АССОЦИАЦИЙ

1. ВВЕДЕНИЕ

Пятый Конгресс включил в "Максимальные расходы на 1968-1971 гг." ассигнования на оказание финансовой помощи некоторым президентам региональных ассоциаций по оплате секретарской помощи при выполнении их служебных обязанностей и для покрытия расходов, связанных с их служебными поездками по делам региональных ассоциаций.

2. ПРИМЕНЕНИЕ ПРАВИЛ

Расходы, связанные с деятельностью президентов региональных ассоциаций, могут оплачиваться из средств ВМО только в соответствии с Финансовым уставом Всемирной Метеорологической Организации, дополненным следующими правилами.

3. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ И УСЛОВИЯ

3.1 Секретарская помощь

3.1.1 Президент нанимает секретаря на временную работу или на работу с неполным рабочим днем и заключает контракт между собой и нанимаемым лицом. Этот контракт составляется в трех экземплярах, каждый из которых подписывается президентом и нанятым лицом. Оригинал хранится у нанятого лица, второй экземпляр направляется Генеральному секретарю ВМО.

3.1.2 В контракте оговариваются все условия о найме на работу, часы работы, заработная плата и т.д.

а также ясно указывается, что лицо, нанятое на работу, не является сотрудником ЗМО и что Организация не несет ответственности перед нанятым лицом в отношении подоходного или каких-либо других налогов или за страхование, пенсию или другие взносы по социальному обеспечению. Если такие взносы являются обязательными в стране, где работает нанятое лицо, то они должны быть включены в основную сумму заработной платы, упомянутой в контракте.

3.1.3 В контракте предусматривается положение, что ЗМО не несет ответственности за смерть, несчастный случай или увечье во время исполнения обязанностей на службе у президента.

3.1.4 В контракте предусматривается положение о том, что обе стороны могут прервать контракт с уведомлением за месяц или меньше и что он заключается на срок, не превышающий предполагаемой даты следующей сессии региональной ассоциации.

3.1.5 Выплата заработной платы секретарю производится по обоюдному соглашению между президентом и Генеральным секретарем, т.е. может выплачиваться Организацией непосредственно секретарю ежемесячно (или через больший промежуток времени) или возмещается президенту. Для выплаты заработной платы необходимо в первую очередь подтверждение президента, что секретарь в указанный период работал удовлетворительно в соответствии с контрактом; возмещение заработной платы секретаря президенту производится только по предъявлению счетов, подписанных нанятым лицом.

3.1.6 В оплату расходов на секретарскую помощь может входить плата за переводческую работу.

3.2 Транспортные и командировочные расходы

3.2.1 Утверждение поездки президента, ее соответствующее оформление и оплата командировочных и непредвиденных расходов за пределами страны проживания президента производится в соответствии с параграфами 3, 4, 5, 6, 7 и 8 приложения к Резолюции 25 (ИК-ХУІ).

3.2.2 Класс обслуживания во время поездок и размеры командировочных для президентов региональных ассоциаций должны быть такими же, как и для президентов технических комиссий, в соответствии с приложением к Резолюции 25 (ИК-ХУТ). Обычно посадки должны совершаться поездом или самолетом. Проезд морем может быть разрешен в исключительных случаях или в том случае, если проезд другими видами транспорта невозможен.

4. ПОРЯДОК ОТЧЕТНОСТИ

4.1 Президент направляет Генеральному секретарю подписанные счета за все платежи, связанные с секретарской помощью и транспортными расходами, по которым требуется возмещение.

4.2 Генеральный секретарь несет ответственность за ведение учета всех финансовых операций, связанных с оказанием финансовой помощи президентам региональных ассоциаций.

4.3 В ходе каждого финансового года Генеральный секретарь, при необходимости, информирует президента об израсходованной и оставшейся частях суммы, предназначенной для оплаты секретарской помощи и транспортных расходов президенту.

ПРИЛОЖЕНИЕ IX
 Приложение к Резолюции 10 (ИК-ХІХ)
 МАКСИМАЛЬНЫЕ РАСХОДЫ НА ПЯТЫЙ ФИНАНСОВЫЙ ПЕРИОД
 (1968 - 1971 гг.)
 (в долларах США)

П Р И Х О Д		Р А С Х О Д
Взносы	11.807.000	I. Основные органы (органы, определяющие политику Организации) 537.489
Прочие поступления	10.000	П. Руководство текущей деятельностью 713.219 П. Программа технической деятельности 7.504.769 ІУ. Региональная деятельность 643.000 У. Административно-хозяйственная деятельность 2.238.523 УІ. Прочие бюджетные расходы 180.000
ИТОГО:	11.817.000	ИТОГО: 11.817.000

*

*

*

Ассигнования
(1968-1971 гг.)

ЧАСТЬ I - ОСНОВНЫЕ ОРГАНЫ

A. Конгресс

A.1 Сессия 151.170

A.2 Издание отчета 6.500

A.3 Рабочие группы -

B. Внеочередной Конгресс

B.1 Сессия -

B.2 Издание отчета -

C. Исполнительный Комитет

C.1 Сессии 228.819

C.2 Издание отчетов 16.000

C.3 Сессии рабочих групп и групп экспертов и совещания по планированию 120.000

D. Заседания бюро Организации 10.000

E. Прочие расходы

Президент Организации

E.1 Секретарская помощь в месте проживания Президента 4.000

E.2 Транспортные расходы 4.000

E.3 Секретарская помощь в Женеве 2.000

ИТОГО ПО ЧАСТИ I 537.489

ЧАСТЬ II - РУКОВОДСТВО ТЕКУЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

A. Бюро Генерального секретаря

Персонал 250.832

АССИГНОВАНИЯ
1968-1971 гг.

В.	<u>Бюро заместителя Генерального секретаря</u>	
	Персонал	180.932
С.	<u>Бюро по делам внешних сношений и информации</u>	
С.1	Информация	30.000
С.2	Персонал	168.455
С.3	Служба проката фильмов	30.000
Д.	<u>Временный персонал и выплата сверхурочных</u>	6.000
Е.	<u>Транспортные расходы</u>	22.000
Ф.	<u>Представительские расходы</u>	17.000
Г.	<u>Консультант (по юридическим вопросам)</u>	8.000
	ИТОГО ПО ЧАСТИ II	713.219

Часть III - ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

А.	<u>Технические комиссии</u>	
А.1	Сессии	216.800
А.2	Издание отчетов	4.000
А.3	Сессии рабочих групп и совещания по планированию	390.000
А.4	Заседания президентов технических комиссий и сотрудничество между президентами и постоянными секретарями	23.400
В.	<u>Консультативный комитет</u>	
В.1	Сессии	84.000
В.2	Издание отчетов	2.000

Ассигнования
(1968-1971гг)

С.	<u>Персонал</u>	
С.1	Специальный помощник по техни- ческой политике и программам, Бюро координации деятельности по подготовке кадров	851.378
С.2	Научно-технический департамент	2.507.648
С.3	Департамент технического сотру- дничества	-
С.4	Специальный помощник по координа- ции и руководству ВСП	117.614
С.5	Отдел конференций и публикаций	2.190.929
Д.	<u>Проекты</u>	410.000
Е.	<u>Консультанты</u>	100.000
Ф.	<u>Технические публикации</u>	290.000
Г.	<u>Временный персонал</u>	45.000
Н.	<u>Техническая библиотека</u>	12.000
Т.	<u>Транспортные расходы (кроме транспортных расходов сот- рудников Секретариата, свя- занных с поездками на сессии конституционных органов)</u>	60.000
Ч.	<u>Деятельность, направленная в под- держку Объединенного организацион- ного комитета по проведению ГПАИ</u>	200.000
К.	<u>Долгосрочные стипендии</u>	500.000
ИТОГО ПО ЧАСТИ III :		7.504.769

Ассигнования
(1968-1971 гг.)

ЧАСТЬ IV - РЕГИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

А. <u>Региональные ассоциации</u>		
А.1	Сессии	163.000
А.2	Издание отчетов	3.000
А.3	Сессии рабочих групп и совещания по планированию	90.000
	Итого:	<hr/> 256.000
В. <u>Региональное бюро и административные расходы президентов региональных ассоциаций</u>		
В.1 Африка		
а) <u>Региональное бюро</u>		
	Персонал	121.000
	Транспортные расходы	30.000
	Материал и оборудование	3.000
	Связь	6.000
	Аренда помещений	2.000
	Прочие расходы	-
б) <u>Помощь президенту РА</u>		
	Транспортные расходы и секретарская помощь	8.000
	Итого:	<hr/> 170.000
В.2 Азия		
<u>Помощь президенту РА</u>		-
	Транспортные расходы и секретарская помощь	30.000
	Итого:	<hr/> 30.000
В.3 Латинская Америка		
а) <u>Региональное бюро</u>		
	Персонал	116.000

	Ассигнования (1968-1971гг.)
Транспортные расходы	30.000
Материал и оборудование	6.000
Связь	6.000
Аренда помещений	2.000
в) <u>Помощь президенту РА</u>	
Транспортные расходы и секретарская помощь	10.000
Итого:	170.000
В.4 Юго-западная часть Тихого океана	
<u>Помощь президенту РА</u>	
Транспортные расходы и секретар- ская помощь	8.000
Итого:	8.000
7. <u>Антарктика</u>	9.000
Итого:	9.000
ВСЕГО ПО ЧАСТИ IV:	648.000

ЧАСТЬ V - АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

A. <u>Персонал</u>	
A.1 Бюро начальника (администрация)	100.755
A.2 Административно-хозяйственный отдел	1.097.748
B. <u>Административные публикации</u>	10.000
C. <u>Поездки на административные совещания</u>	10.000
D. <u>Канцелярские и конторские принад- лежности</u>	180.000
E. <u>Конторское оборудование и машины</u>	130.000
F. <u>Связь</u>	200.000
G. <u>Помещение</u>	450.000

	Ассигнования (1968-1971гг.)
Н. <u>Гостевые расходы</u>	6.000
И. <u>Совместные расходы по коллективным услугам (пенсионное бюро, квартирное бюро, совместные административные расходы)</u>	34.000
Ж. <u>Временный персонал</u>	20.000
	<hr/>
ИТОГО ПО ЧАСТИ У :	2.233.523
ЧАСТЬ УІ - ПРОЧИЕ БЮДЖЕТНЫЕ РАСХОДЫ	
А. <u>Непредвиденные расходы</u>	70.000
В. <u>Финансовая ревизия</u>	30.000
С. <u>Страхование и Фонд компенсации персонала</u>	80.000
	<hr/>
ИТОГО ПО ЧАСТИ УІ :	180.000
ВСЕГО ПО ЧАСТЯМ I-УІ	11.817.000

ПРИЛОЖЕНИЕ X

Приложение к Резолюции 11 (НК-ХІХ)

БЮДЖЕТ ВСЕМИРНОЙ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НА
ПЕРВЫЙ ГОД ПЯТОГО ФИНАНСОВОГО ПЕРИОДА1 января - 31 декабря 1968 года
(в долларах США)

П Р И Х О Д		Р А С Х О Д	
Взносы	2.586.909	1. Основные органы (органы, определяющие политику Организации)	109.600
Прочие поступления	2.500	II. Руководство текущей деятельностью	162.098
		III. Программа технической деятельности	1.652.611
		IV. Региональная деятельность	139.000
		V. Административно-хозяйственная деятельность	481.600
		VI. Прочие бюджетные расходы	44.500
ИТОГО:	2.589.409	ИТОГО:	2.589.409

*

*

*

Ассигнования
(1968-1971гг.)

ЧАСТЬ I - ОСНОВНЫЕ ОРГАНЫ

А. <u>Конгресс</u>		
А.1	Сессия	-
А.2	Издание отчета	-
А.3	Рабочие группы	-
В. <u>Внеочередной Конгресс</u>		
В.1	Сессия	-
В.2	Издание отчета	-
С. <u>Исполнительный Комитет</u>		
С.1	Сессия	74.600
С.2	Издание отчета	5.000
С.3	Сессии рабочих групп и групп экспертов и совещания по планированию	25.000
Д.	<u>Заседание Бюро Организации</u>	2.500
Е. <u>Прочие расходы</u>		
Президент Организации		
Е.1	Секретарская помощь в месте проживания Президента	1.000
Е.2	Транспортные расходы	1.000
Е.3	Секретарская помощь в Женеве	500
ИТОГО ПО ЧАСТИ I :		109.600

ЧАСТЬ II - РУКОВОДСТВО ТЕКУЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

А. <u>Бюро Генерального секретаря</u>		
	Персонал	61.181
В. <u>Бюро заместителя Генерального секретаря</u>		
	Персонал	44.475

Ассигнования
(1968-1971 гг.)

С.	<u>Бюро по делам внешних сношений и информации</u>	
С.1	Информация	7.000
С.2	Персонал	29.192
С.3	Служба проката фильмов	7.000
Д.	<u>Временный персонал и выплата сверхурочных</u>	1.500
Е.	<u>Транспортные расходы</u>	5.500
Ф.	<u>Представительские расходы</u>	4.250
С.	<u>Консультант (по юридическим вопросам)</u>	2.000
ИТОГО ПО ЧАСТИ П:		162.098

ЧАСТЬ III - ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

А.	<u>Технические комиссии</u>	
А.1	Сессии	48.180
А.2	Издание отчетов	900
А.3	Сессии рабочих групп и совещания по планированию	77.000
А.4	Заседания президентов технических комиссий и сотрудничество между президентами и постоянными секретарями	-
В.	<u>Консультативный комитет</u>	
В.1	Сессии	21.000
В.2	Издание отчетов	500
С.	<u>Персонал</u>	
С.1	Специальный помощник по технической политике и программам; Бюро координации деятельности по подготовке кадров	80.002
С.2	Научно-технический департамент	565.939
С.3	Департамент технического сотрудничества	-

Ассигнования
(1968-1971гг.)

С.4	Специальный помощник по координации и руководству ВСП	28.114
С.5	Отдел конференций и публикаций	454.476
Д.	<u>Проекты</u>	100.000
Е.	<u>Консультанты</u>	25.000
Р.	<u>Технические публикации</u>	72.500
С.	<u>Временный персонал</u>	11.000
И.	<u>Техническая библиотека</u>	5.000
Г.	<u>Транспортные расходы</u>	15.000
	(кроме транспортных расходов сотрудников Секретариата, связанных с посадками на сессии конституционных органов)	
Ж.	<u>Деятельность, направленная в поддержку Увеличенного организационного комитета по проведению ПНАИ</u>	50.000
К.	<u>Долгосрочные стипендии</u>	100.000
	ИТОГО ПО ЧАСТИ III:	1.652.611

ЧАСТЬ IV - РЕГИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

А.	<u>Региональные ассоциации</u>	
А.1	Сессии	27.000
А.2	Издание отчетов	500
А.3	Сессии рабочих групп и совещания по планированию	18.000
	Итого:	45.500
В.	<u>Региональные бюро и административные расходы президентов региональных ассоциаций</u>	
В.1	Африка	
	а) <u>Региональное бюро</u>	
	Персонал	29.000
	Транспортные расходы	7.500

		Ассигнования (1968-1971 гг.)
	Материал и оборудование	750
	Связь	1.500
	Аренда помещений	500
	<u>в) Помощь президенту РА</u>	
	Транспортные расходы и секретарская помощь	2.000
	Итого:	41.250
V.2	Азия	
	<u>Помощь президенту РА</u>	
	Транспортные расходы и секретарская помощь	7.500
	Итого:	7.500
V.3	Латинская Америка	
	<u>а) Региональное бюро</u>	
	Персонал	27.000
	Транспортные расходы	7.500
	Материал и оборудование	1.500
	Связь	1.500
	Аренда помещений	500
	<u>в) Помощь президенту РА</u>	
	Транспортные расходы и секретарская помощь	2.500
	Итого:	40.500
V.4	Юго-Западная часть Тихого океана	
	<u>Помощь президенту РА</u>	
	Транспортные расходы и секретарская помощь	2.000
	Итого:	2.000
C.	<u>Антарктика</u>	2.250
	Итого:	2.250
	ВСЕГО ПО ЧАСТИ IV:	139.000

Ассигнования
(1968-1971 гг.)

ЧАСТЬ У - АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

А.	<u>Персонал</u>	
А.1	Бюро начальника(администрация)	-
А.2	Административно-хозяйственный отдел	288.600
В.	<u>Административные публикации</u>	2.500
С.	<u>Поездки на административные совещания</u>	2.500
Д.	<u>Канцелярские и конторские принадлежности</u>	36.000
Е.	<u>Конторское оборудование и машины</u>	32.500
Ф.	<u>Связь</u>	50.000
Г.	<u>Помещение</u>	110.000
И.	<u>Гостевые расходы</u>	1.500
Т.	<u>Совместные расходы по коллективным услугам(пенсионное бюро, квартирное бюро, совместные административные расходы)</u>	8.000
Ж.	<u>Временный персонал</u>	5.000
	ИТОГО ПО ЧАСТИ У:	481.600

ЧАСТЬ УІ - ПРОЧИЕ БЮДЖЕТНЫЕ РАСХОДЫ

А.	<u>Непредвиденные расходы</u>	17.500
В.	<u>Финансовая ревизия</u>	7.000
С.	<u>Страхование и Фонд компенсации персонала</u>	20.000
	ИТОГО ПО ЧАСТИ УІ:	44.500
	ВСЕГО ПО ЧАСТЯМ I - УІ:	2.589.409

ПРИЛОЖЕНИЕ XI

Приложение к Резолюции 13 (ИК-ХІХ)

АВАНСИРОВАНИЕ РАБОЧЕГО ФОНДА НА ПЯТЫЙ ФИНАНСОВЫЙ ПЕРИОД
(1968-1971 гг.)Пояснения к таблице

- (1) Количество единиц, установленных на пятый финансовый период.
- (2) Сумма, откредитованная Членами к настоящему времени.
- (3) Аванс, причитающийся на пятый финансовый период (основывался на единице взноса, равной 412 ам.долларов).
- (4) Сумма, которая должна быть доплачена Членом или возмещена Члену.*

(в долларах США)

	(1)	(2)	(3)	(4)
Австралия	20	4.700	8.240	3.540
Австрия	6	1.410	2.472	1.062
Албания	1	235	412	177
Алжир	1	235	412	177
Аргентина	15	3.525	6.180	2.655
Афганистан	1	235	412	177
Барбадос	1	235	412	177
Белорусская Советская Социалистическая Республика	6	1.410	2.472	1.062
Бельгия	14	3.290	5.768	2.478
Берег Слоновой Кости	1	235	412	177
Бирма	3	705	1.236	531
Болгария	4	940	1.648	708
Боливия	3	705	1.236	531

* Цифры в скобках означают сумму, которая должна быть возмещена Членам

	(1)	(2)	(3)	(4)
Бразилия	15	3.525	6.180	2.655
Британские Карибские тер- ритории	1	235	412	177
Бурунди	1	235	412	177
Венгрия	3	1.410	2.472	1.062
Венесуэла	6	1.410	2.472	1.062
Верхняя Вольта	1	235	412	177
Вьетнам	3	705	1.236	531
Габон	1	235	412	177
Гаити	1	235	412	177
Гана	2	470	824	354
Гватемала	1	235	412	177
Гвиана	1	235	412	177
Гвинея	1	235	412	177
Германия, Федеративная Республика	53	12.455	21.836	9.381
Гондурас	1	235	412	177
Гонконг	1	235	412	177
Греция	3	705	1.236	531
Дагомея	1	235	412	177
Дания	8	1.880	3.296	1.416
Доминиканская Республика	1	235	412	177
Замбия	2	470	824	354
Израиль	3	705	1.236	531
Индия	26	6.110	10.712	4.602
Индонезия	8	1.880	3.296	1.416
Иордания	1	235	412	177
Ирак	1	235	412	177
Иран	3	705	1.236	531
Ирландия	3	705	1.236	531
Исландия	1	235	412	177

	(1)	(2)	(3)	(4)
Испания	11	2.585	4.532	1.947
Италия	26	6.110	10.712	4.602
Испанские территории в Гвинея	1	235	412	177
Камбоджа	1	235	412	177
Камерун	1	235	412	177
Канада	30	7.050	12.360	5.310
Кения	1	235	412	177
Кипр	1	235	412	177
Китай	43	10.105	17.716	7.611
Колумбия	4	940	1.648	708
Конго, Демократическая Рес- публика	4	940	1.648	708
Конго, Республика	1	235	412	177
Корея, Республика	2	470	824	354
Коста Рика	1	235	412	177
Куба	3	705	1.236	531
Кувейт	1	235	412	177
Лаос	1	235	412	177
Ливан	1	235	412	177
Ливия	1	235	412	177
Люксембург	1	235	412	177
Мавритания	1	235	412	177
Маврикий	1	235	412	177
Мадагаскар	1	235	412	177
Малави	1	235	412	177
Малайзия	4	1.175	1.648	473
Мали	1	235	412	177
Марокко	2	470	824	354
Мексика	10	2.350	4.120	1.770
Монголия	1	235	412	177

	(1)	(2)	(3)	(4)
Непал	1	235	412	177
Нигер	1	235	412	177
Нигерия	3	705	1.236	531
Нидерландские Антильские острова	1	235	412	177
Нидерланды	12	2.820	4.944	2.124
Никарагуа	1	235	412	177
Новая Зеландия	6	1.410	2.472	1.062
Новая Каледония	1	235	412	177
Норвегия	7	1.545	2.884	1.239
Объединенная Арабская Республика	6	1.410	2.472	1.062
Объединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии	69	16.215	28.428	12.213
Пакистан	6	1.410	2.472	1.062
Парагвай	1	235	412	177
Перу	4	940	1.648	708
Польша	14	3.290	5.768	2.478
Португалия	5	1.175	2.060	885
Португальская Восточная Африка	2	470	824	354
Португальская Западная Африка	1	235	412	177
Руанда	1	235	412	177
Румыния	5	1.175	2.060	885
Саудовская Аравия	1	235	412	177
Сенегал	1	235	412	177
Сьерра-Леоне	1	235	412	177
Сингапур	1	470	412	(58)
Сирия	2	470	824	354
Соединенные Штаты Америки	274	61.390	112.388	48.498
Сомали	1	235	412	177

	(1)	(2)	(3)	(4)
Союз Советских Социалистических Республик	122	28.670	50.264	21.594
Судан	2	470	824	354
Суринам	1	235	412	177
Таиланд	4	940	1.648	708
Танзания, Объединенная Республика	1	235	412	177
Того	1	235	412	177
Тринидад и Тобаго	1	235	412	177
Тунис	1	235	412	177
Турция	6	1.410	2.472	1.062
Уганда	1	235	412	177
Украинская Советская Социалистическая Республика	19	4.465	7.828	3.363
Уругвай	4	940	1.648	708
Филиппины	6	1.410	2.472	1.062
Финляндия	6	1.410	2.472	1.062
Франция	52	12.339	21.424	9.085
Французская Полинезия	1	235	412	177
Французское Сомали	1	235	412	177
Цейлон	3	705	1.236	531
Центральная Африканская Республика	1	235	412	177
Чад	1	235	412	177
Чили	5	1.175	2.060	885
Чехословакия	11	2.585	4.582	1.947
Швейцария	13	3.055	5.356	2.301
Швеция	16	3.760	6.592	2.832
Эквадор	1	235	412	177
Эль-Сальвадор	1	235	412	177
Эфиопия	2	470	824	354
Югославия	6	1.410	2.472	1.062

	(1)	(2)	(3)	(4)
Южно-Африканская Респуб- лика	10	2.350	4.120	1.770
Южная Родезия	2	470	824	354
Ямайка	1	235	412	177
Япония	26	6.110	10.712	4.602
ИТОГО:	1145	269.664	471.740	202.076

ПРИЛОЖЕНИЕ XII

Приложение к Резолюции 16 (ИК-ХІХ)

Часть А

БЮДЖЕТ ОТДЕЛА ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА НА
1967 ФИНАНСОВЫЙ ГОД
(в долларах США)

П Р И Х О Д		Р А С Х О Д	
Поступления по разделу Технической помощи Программы развития ООН	208.620	I Сессии	21.000
		II Персонал	370.620
Поступления по разделу Специального фонда Программы развития ООН	181.300	III Расходы общего характера	11.800
		IV Вспомогательная программа	3.000
Поступления из средств доверенных фондов	25.000	V Прочие бюджетные расходы	12.996
По Фонду технического сотрудничества ВМО	4.496		
	<hr/>		<hr/>
ИТОГО:	419.416	ИТОГО:	419.416

ЧАСТЬ I - СЭСМИ

А.	<u>Исполнительный Комитет</u>	не относится
В.	<u>Региональные ассоциации</u>	(см. раздел Н)
С.	<u>Технические комиссии</u>	не относится
Д.	<u>Рабочие группы и группы экспертов</u>	не относится
Е.	<u>Представительство ВМО на сессиях других международных организаций (включая представительство на сессиях органов Программы развития ООН)</u>	6.300
Ф.	<u>Поездки Президента и Генерального секретаря</u>	не относится
С.	<u>Пятый Конгресс</u>	не относится
Н.	<u>Прочие расходы</u> Служебные командировки (включая участие в сессиях региональных ассоциаций)	<u>14.700</u>
	ИТОГО ПО ЧАСТИ I:	21.000

ЧАСТЬ II - ПЕРСОНАЛ

А.	<u>Жалование, оплата сверхурочных</u>	270.420
В.	<u>Вспомогательные расходы по персоналу</u>	
В.1	Расходы, связанные с паймом и увольнением, отпуска на родину	16.000
В.2	Пенсионный фонд	45.000
В.3	Страхование	5.000
В.4	Пособия на иждивенцев и на обучение	23.000
В.5	Курсы иностранных языков	200
	Итого по разделу В:	<u>89.200</u>

С.	<u>Секретарская помощь Президенту ВМО</u>	не относится
Д.	<u>Представительские расходы Генерального секретаря и заместителя Генерального секретаря</u>	не относится
Е.	<u>Совместные расходы по коллективным услугам (пенсионное бюро, квартирное бюро, совместные административные расходы)</u>	500
Ф.	<u>Временный персонал, пособия по болезни и т.д.</u>	10.500
ИТОГО ПО ЧАСТИ II:		370.620

ЧАСТЬ III - РАСХОДЫ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА

А.	<u>Представительские расходы</u>	200
В.	<u>Канцелярские и контрольные принадлежности</u>	4.000
С.	<u>Канцелярское оборудование и машины</u>	4.000
Д.	<u>Библиотека</u>	не относится
Е.	<u>Связь</u>	3.000
Ф.	<u>Помещение</u>	не относится
Г.	<u>Прочие расходы</u>	600
ИТОГО ПО ЧАСТИ III		11.800

ЧАСТЬ IV - ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

А.	<u>Программа публикаций</u> (печатание окончательных отчетов экспертов)	2.000
В.	<u>Специальные проекты</u>	1.000
С.	<u>Консультанты</u>	-
ИТОГО ПО ЧАСТИ IV :		3.000

ЧАСТЬ У - ПРОЧИЕ БЮДЖЕТНЫЕ РАСХОДЫ

A. <u>Непредвиденные расходы</u>	5.496
B. <u>Финансовая ревизия</u>	5.000
C. <u>Информация</u>	1.000
D. <u>Фонд компенсации персонала</u>	1.500

ИТОГО ПО ЧАСТИ У: 12.996

ВСЕГО ПО ЧАСТЯМ I - У: 419.416

*

*

*

Часть В

ШТАТНОЕ РАСПИСАНИЕ ОТДЕЛА ТЕХНИЧЕСКОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
НА 1967 ГОД

1	начальник отдела	Р. 5
1	секретарь	} категория С
1	делопроизводитель	
1	машинистка	
<u>Оперативные секции</u>		
1	руководитель-координатор работ	Р. 4
3	заведующих секциями	Р. 4
3	старших технических сотрудников	Р. 3/Р. 4
5	технических помощников	С. 6/Р. 1
10	секретарей	категория С
<u>Секции осуществления программ</u>		
1	заведующий секцией	Р. 4
1	ответственный за подбор экспертов	Р. 4
1	ответственный за приобретение оборудования	Р. 1
1	ответственный за исполнение бюджетов осуществляемых проектов	Р. 1
4	клерки	} категория С
1	секретарь	
1	секретарь-машинистка	
1	машинистка	
1	старший бухгалтер*	Р. 2
1	бухгалтер**	Р. 1
3	счетовых работника*	} категория С
1	секретарь**	
1	клерк** (на исполной рабочей неделе)	

* работают в Финансовой секции

** работают в Секции кадров

СПИСОК ДОКУМЕНТОВ

I. Документы серии "Док"

№ Док.	Заголовок	Пункт повестки дня	Представлено
1	Предварительная повестка дня	1.2	-
2	Пояснительная записка к предварительной повестке дня	1.2	-
3	Технические вопросы, за исключением технической программы. Доклад группы экспертов Исполнительного Комитета по связи между ВМО и МОГА	7	Председателем рабочей группы
4	Технические вопросы, за исключением технической программы. Отчет четвертой сессии Консультативного комитета ВМО	7	Председателем Консультативного к-та
5	Технические вопросы, за исключением технической программы. Отчет второй сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по метеорологическому образованию и обучению	7	Председателем группы экспертов
6	Технические вопросы, за исключением технической программы. Замечания и предложения Генерального секретаря по отчету о работе четвертой сессии Консультативного комитета	7	Генеральным секретарем

№ Док.	Заголовок	Пункт повестки дня	Представлено
7	Премия УМО <u>Испр. 1</u>	3.1	Генеральным секретарем
8	Образование и обучение. Отчет о работе второй сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по метеорологическому образованию и обучению	7	Генеральным секретарем
9	Техническое сотрудничество. Бюджет Отдела технического сотрудничества на 1967 год	4	Генеральным секретарем
10	Технические вопросы, за исключением технической программы. Изменения зон ответственности до прогнозов для морского судоходства.	7	Президентом ЮММ
11	Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации III.	2.1	Генеральным секретарем
12	Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации IV	2.2	Генеральным секретарем
13	Технические вопросы, за исключением технической программы Публикация ВМО по авиационной метеорологии	7	Президентом КАМ
14	Технические вопросы, за исключением технической программы. Актуальные вопросы, связанные с деятельностью Комиссии климатологии	7	Президентом ККЛ

№ Док.	Заголовок	Пункт повестки дня	Представлено
15	Рассмотрение финансового отчета за 1966 год	8.2	Генеральным секретарем
16	Рассмотрение финансового отчета за 1966 год. Проекты ВМО, финансируемые по линии Программы развития Организации Объединенных Наций (разделы Технической помощи и Специального фонда)	8.2	Генеральным секретарем
17	Гидрометеорология, Международное гидрологическое десятилетие. Отчет о работе четвертой сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по Международному гидрологическому десятилетию	7	Председателем группы экспертов
18	Гидрометеорология, Международное гидрологическое десятилетие. Отчет о работе четвертой сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по Международному гидрологическому десятилетию		Генеральным секретарем
19	Всемирная служба погоды. Добровольная программа помощи ВМО	5	Генеральным секретарем
20	Доклад президента Региональной ассоциации I	2.3	Президентом РА-I
21	Всемирная служба погоды. Доклад об исследованиях по планированию <u>Испр. 1</u>	5	Генеральным секретарем

№ Док.	Заголовок	Пункт повестки дня	Представлено
22	Содействие метеорологическим исследованиям	7.1	Академиком В.К. Федоровым
<u>П. Документы серии "PINK" *</u>			
1	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Антарктическая метеорология	7.3	Докладчиком
2	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Агрометеорология	7.7	Докладчиком
3	Доклад пленарному заседанию. Содействие метеорологическому образованию и обучению Отчет о работе Второй сессии Группы экспертов Исполнительного Комитета по метеорологическому образованию и обучению	7.2	Проф. Ж. Ван Мигемом, докладчиком
4	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Программа публикаций	7.4	Докладчиком
5	Сообщение докладчика. Проект бюджета на 1968г. <u>Прил. F, Пересм. 1</u> (только на английском и французском языках)	6.1	Докладчиком

Примечание : * К документации серии "PINK" относятся материалы, подготовленные докладчиками и представленные на рассмотрение пленарного заседания Исполнительного Комитета.
(Ред.)

№ Док.	Заголовок	Пункт повестки дня	Представлено
6	Доклад пленарному заседанию. Здание Организации <u>Пересм. 1</u>	8.3	Докладчиком
7	Доклад пленарному заседанию. Общие вопросы	3	Докладчиком
8	Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации Ш	2.1	С. Браво-Флоресом, вице-президентом РА-Ш, докладчиком
9	Техническое сотрудничество <u>Пересм. 1</u>	4	Докладчиком
10	Сообщение докладчика. Рассмотрение финансового отчета за 1966 год	8.2	Докладчиком
11	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Гидрометеорологии и Международное гидрологическое десятилетие	7.8	Докладчиком
12	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Авиационная метеорология <u>Пересм. 1</u>	7.6	Докладчиком
13	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Климатология	7.5	Докладчиком
14	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Морская метеорология	7.9	Докладчиком

№ Док.	Заголовок	Пункт повестки дня	Представлено
15	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Организация научно-технической деятельности ВМО	7.10	Докладчиком
16	Всемирная служба погоды	5	Докладчиком
17	Правила утверждения и учета финансовой помощи, оказываемой ВМО президентам региональных ассоциаций	8.4	Докладчиком
18	Доклад президента Региональной ассоциации I	2.3	Мансуром Зеком президентом РА-I, докладчиком
19	Доклад пленарному заседанию. Структура Секретариата	6.2	У.Дж.Гиббсом
20	Сообщение докладчика по техническим вопросам. Содействие метеорологическим исследованиям	7.1	Докладчиком
21	Отчет о работе четвертой сессии Региональной ассоциации IY.	2.2	Президентом РА-IY
