

1332

LATVIJAS VALSTS ARHIVS

6 (I)

Nr.  
Nr.  
Nr.

LR Fūras lietu ministrija  
Latvijas īnsaimniecības  
pētniecības institūts  
pilns juridiskās personas nosaukums

struktūrvienības (speciālista amata) nosaukums

Finātriskā dokumentācija  
1945.g - 1991. g.

lietas virsraksts

Fonds N  
1332  
Apraksts N  
6

lietas datējums

Glabāt

pastāvīgi

F. Nr. 1332

Apr. Nr. 6

Lietas N

1332  
6 (īsg.)

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

L.R. Zemkopības ministrijas

Valsts Zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības  
institūts

Finālniskā dokumentācija

Pastāvīgi glabājamo lietu  
apraksts Nr. 6 (Huzinājums)

dr. sējums

1992. - 2007.

Fonda Nr. 1332

PSRS ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJA  
BALTIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS ZINĀTNISKĀS  
PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS (BALTNIIRH)

30.09.1965.- 24.(28.)08.1991.

LR ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJA  
BALTIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS ZINĀTNISKĀS  
PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS (BALTNIIRH)

24.(28.).08.1991.-04.09.1991.

LR ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJAS  
LATVIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS  
INSTITŪTS

04.09.1991. - 13.11.1991.

LR JŪRAS LIETU MINISTRIJAS  
LATVIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS  
INSTITŪTS

13.11.1991 -

Fonds nr. 1332

1945.g. - 1991.g.

PSRS Zivsaimniecības ministrija  
Baltijas Zivsaimniecības  
zāļu īstības pētījēju institūts

## BALNIIRH

Riga 226049, Daugavgrīvas ielā 6  
Tālrs.: 612409, 613171, 614643  
Nr. 512409 Valsts bankas Lēņingrada pārziņš

Министерство рыбного хозяйства СССР  
Балтийский научно-исследовательский  
институт рыбного хозяйства

## БАЛНИИРХ

Рига 226049, ул. Даугавгравас, 6.  
Тел. 612409, 614643, 613171.  
Р/с № 334403 Ленинское отделение Госбанка

№

187

з/т

### ПРЕДИСЛОВИЕ

к описи № 6 дел постоянного хранения научной документации.

### I.

17 мая 1945 г. на базе ихтиологической лаборатории организовано Латвийское отделение Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО), находящегося в ведении Народного комиссариата рыбной промышленности СССР, а с преобразованием наркоматов - Министерства рыбной промышленности СССР.

Основной задачей отделения было разработка проблем, направленных к развитию морского рыбного хозяйства Латвийской ССР.

Постановлением № 779 от 5 июля 1957 г. Совет Министров СССР передает Латвийское отделение ВНИРО в ведение Совета Народного хозяйства (СНХ) Латв. ССР.

С 28 августа 1957 г. Латвийское отделение передается в ведение Управления рыбной промышленности СНХ Латв. ССР.<sup>x)</sup>

Распоряжением СНХ Латв. ССР № I от 2 января 1958 г. Латвийское отделение перешло в непосредственное подчинение СНХ Латв. ССР.

Постановлением № 346 от 8 октября 1959 г. СНХ Латв. ССР принимает решение о преобразовании отделения в Научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (НИИРХ) СНХ Латв. ССР, т.к. Латвийское отделение не соответствовало объему и направлениям проводимых работ.

Постановлением СМ Латв. ССР № 417 от 3 июля 1962 г. НИИРХ передается в ведение Государственного комитета по рыбному хозяйству СМ СССР.

<sup>x)</sup> Постановление СНХ Латв. ССР № 31 от 28 августа 1957 г.

II декабря 1962г. НИИРХ переименован в Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (БалтНИИРХ) с подчинением ему Эстонской морской ихтиологической лаборатории в г. Таллине (Приказ Государственного комитета по рыбному хозяйству СМ СССР №128 от II.12.62).

С 1965г. БалтНИИРХ переведен в ведение Министерства рыбного хозяйства СССР.

Функции института в основном не менялись, а только постепенно расширялись.

Основными задачами института являются: проведение научно-исследовательских работ с целью разработки рекомендаций по ведению рационального промысла в Балтийском море; изучение закономерностей распределения, питания, использования кормовой базы с целью изучения запасов рыб, прогнозирования промысла и контроля за его состоянием, проведение океанографических исследований.

## II.

В 1985г.-1986г. проведена научно-техническая обработка и описание научной документации института за 1945-1960гг.

В 1984г. был утвержден Перечень тем по НИР института за 1945-1960гг., НТД которых подлежит передаче на государственное хранение, в количестве 189 тем. Однако, в процессе непосредственной обработки документов установлено, что ряд документов был не-правильно включен в Перечень (отчеты о научной и хозяйственной деятельности института и т.д.), которые не включены, соответственно, в опись № дел НТД, а внесены теперь в опись №2 дел постоянного хранения УД. Кроме того, были внесены в Перечень ряд документов сторонних организаций и дублетных материалов, поэтому они не вошли в опись дел НТД.

На научную документацию института составлена новая опись № 6. Опись составлена по структурно-хронологическому принципу. Следует отметить, что в основном документы копийные.

В отчете на одну тему не установлен автор, а сам документ оформлен (с позиций сегодняшнего дня) неправильно, т.е. не отмечены ни руководитель темы, ни исполнители (см. № 87).

Названия отчетов приведены так, как они даны на типовом листе материала. В большинстве случаев это конкретная тема, в отдельных же - деление на раздел, подраздел (см. №№ 84, 101, 102). №№ 135-136 и 139-142 - не должны иметь автора, т.к. это бюллетни, составляемые коллективом, и указание на руководителя(автора) работ не требовалось.

Предисловие к описи №  
составила:

Заведующая научно-техническим архивом

*Э.Н.*

Э.Е.Ничипорчик

МИНИСТЕРСТВО РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

БАЛТИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА (БалтНИИРХ)<sup>x)</sup>

О П И С Ъ № 6

дел постоянного хранения научной документации  
за 1945-1960 гг.

<sup>x)</sup> Изменение названий и подчиненности см. след. листы

Народный комиссариат рыбной промышленности СССР

Латвийское отделение Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО)

17 мая 1945-1946 г.

Министерство рыбной промышленности СССР

Латвийское отделение Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО)

1946 - 28 августа 1957 г

Управление рыбной промышленности Совета народного хозяйства Латвийской ССР

Латвийское отделение Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО)

28 августа 1957 г. - 2 января 1958 г.

Совет народного хозяйства Латвийской ССР

Латвийское отделение Всесоюзного научно-исследовательского института морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО)

2 января 1958 г. - 8 октября 1959 г.

Совет народного хозяйства Латвийской ССР

Научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (НИИРХ)

8 октября 1959 г. - 3 июля 1962 г.

Государственный Комитет по рыбному хозяйству Совета Министров СССР

Научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (НИИРХ)

3 июля 1962 г. - II декабря 1962 г.

Государственный Комитет по рыбному хозяйству Совета Министров СССР

Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (БалтНИИРХ)

II декабря 1962 г. (август - октябрь 1965 г.)

Министерство рыбного хозяйства СССР  
Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства  
с 1965 г. -

Министерство рыбного хозяйства СССР  
 Балтийский научно-исследовательский  
 институт рыбного хозяйства

Предисловие (продолжение)  
 к описи № 6 дел постоянного  
 хранения документации  
 за 1961-1974 гг.

В период с 1961 г. по 1974 г. произошли следующие изменения в названии и подчиненности института.

Постановлением СМ Латвийской ССР № 417 от 3 июля 1962 г. НИИРХ передается в ведение Государственного комитета по рыбному хозяйству СМ СССР.

II декабря 1962 г. НИИРХ переименован в Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (БалтНИИРХ) с подчинением ему Эстонской морской ихтиологической лаборатории в г. Таллине (Приказ Государственного комитета по рыбному хозяйству СМ СССР № 128 от II.12.1962 г.).

С 1965 г. БалтНИИРХ переведен в ведение Министерства рыбного хозяйства СССР.

ХХХ

В 1988 г. силами института была проведена очередная научно-техническая обработка документов за 1961-1974 гг.

В институте откладывается научная документация - отчеты по темам НИР.

Отчеты включены в продолжение описи № 6 в количестве 232 дел.

Опись составлена по структурно-хронологическому принципу.

На госхранение отобраны заключительные и промежуточные отчеты, так как представляет интерес.

Состав документов полный. Физическое состояние документов удовлетворительное.

Предисловие к описи  
 составила:

Библиотекарь

*Кирк*

Л. М. Шарай

Министерство рыбного хозяйства СССР  
Балтийский научно-исследовательский  
институт рыбного хозяйства

Предисловие (продолжение)  
к описи № 6 дел постоянного  
хранения научной документации  
за 1975-1980 гг.

В 1990 г. силами института была проведена очередная научно-техническая обработка документов за 1975-1980 гг.

В институте откладывается научная документация - отчеты по темам НИР.

Отчеты включены в продолжение описи № 6 в количестве 127 дел.

Опись составлена по структурно-хронологическому принципу.

На госхранение отобраны заключительные и промежуточные отчеты, т. к. представляют интерес.

Состав документов полный. Физическое состояние документов удовлетворительное.

Предисловие к описи  
составила:

Библиотекарь

*Л. М. Шарай*

Л. М. Шарай

PSRS ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJA

Baltijas Zivsaimniecības zinātniskās pētniecības  
institūts

Priekšvārds (turpinājums)  
pie apraksta Nr. 6 par  
zinātniskās dokumentācijas  
pastāvīgi glabājamām lietām  
par I98I.-I985. g.

I98I.-I985.g. institūta nosaukumā un pakļautībā izmaiņu  
nebijā.

I994. g. institūtā tika veikta dokumentu par I98I.-I985. g.  
zinātniski-tehniskā apstrāde.

Institūtā tiek izstrādāta zinātniskā dokumentācija - atskaites  
par zinātniski-pētnieciskajiem darbiem, kurām ir  
tautsaimnieciska vai zinātniska nozīme. Tādēļ apraksts ir sas-  
tādīts bez iepriekš sastādīta zinātniski pētniecisko darbu uz-  
skaitījuma.

Apraksts ir sastādīts pēc strukturāli-hronoloģiskā principa.  
Apraksta Nr. 6 par I98I.-I985. g. turpinājums satur 92 lietas  
pabeigtas atskaites par zin. pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs pilns. Dokumentu fiziskais stāvoklis -  
apmierinošs.

Priekšvārdu pie aprakstiem  
sastādīja:

Bibliotekāre:

*Julia*

L.Mihējeva

LATVIJAS REPUBLIKAS ZISAIMNIECĪBAS MINISTRIJA

LATVIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

Priekšvārds(turpinājums)  
pie apraksta Nr.6 par  
zinātniskās dokumentācijas  
pastāvīgi glabājamām lietām  
par I986.-I99I.g.

Laikā no I986.-I99I.gadam notika sekojošas izmaiņas pakļautībā un institūta nosaukumā.

Ar Latvijas Republikas Zivsaimniecības ministrijas I99I.g.4.septembra pavēli Nr.63 Baltijas zivsaimniecības zinātniskās pētniecības institūts "BaltNIIRH" likvidējās I99I.g.4.novembrī.Uz lividējamā institūta bāzes I99I.g.5.novembrī tika izveidots Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts Latvijas Republikas Zivsaimniecības ministrijas pakļautībā.

Saskaņā ar LR AP I99I.g.I3.novembra lēmumu un LR I99I.g.I3.novembra likumu LR Zivsaimniecības ministrija tika likvidēta, un tika izveidota LR Jūras lietu ministrija, kuras pakļautībā tika nodots Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts.

X X X

I994.g. institūtā tika veikta dokumentu par I986.-I99I.g.zinātniski-tehniskā apstrāde.

Institūtā tiek izstrādāta zinātniskā dokumentācija-atskaites par zinātniski-pētnieciskajiem darbiem, par kuriem visiem ir tautsaimnieciska vai zinātniska interese.Tādēļ apraksts ir sastādīts bez iepriekš sastādīta zinātniski pētniecisko darbu uzskaitījuma.

Apraksts ir sastādīts pēc strukturāli-hronoloģiskā principa.

Apraksta Nr.6 par I986.-I99I.g.turpinājums satur 72 lietas un pabeigtas atskaites par zin.pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs pilns.Dokumentu fiziskais stāvoklis-apmierinošs.

Priekšvārdu pie aprakstiem

sastādīja:

Bibliotekāre:

*Sein*

L.Mihējeva

МИНИСТЕРСТВО РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР  
БАЛТИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА (БалтНИИРХ)

О П И С Ъ № 6  
дел постоянного хранения научной документации  
за 1945-1960 гг.

№	Номер или обозначе- ние	Заголовок дел	Организация разработчик, автор	Год окон- чания раз- работок	Коль-во листов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
ЛАБОРАТОРИЯ ПРОМЫСЛОВОЙ ИХТИОЛОГИИ						
✓ 1		Материалы по промыслу <sup>и</sup> биологии основных про- мысловых рыб Латвийского побережья за 1945 г.	Беднек В.И.	1945	54	
✓ 2		Орудия рыболовства в Латвийской ССР. Ч. I.	Валков И.А.	1946	52	
✓ 3		Состояние <sup>и</sup> сырьевой базы камбала в Латвий- ской ССР в 1946 г. и перспективы промысла ее на 1947 г.	Еланов И.Г.	1947	31	

1	2	3	4	5	6	7
✓ 4	Материал о распределении кильки в северо-западной части Балтийского моря в 1947 году	Боднар В.М.	1947	81		
✓ 5	Биологические обоснования к оценке состояния запасов основных промысловых рыб Балтийского моря в 1947 году	Дементьева Т.Ф.	1947	41		
✓ 6	Техники и организация лова сельди, трески и камбалы тралями и другими срудными ловами с судов МРТ	Канин В.Ф.	1948	25		
✓ 7	Перспективы промысла основных морских рыб Балтийского моря в пределах Латвийской ССР на 1948 г.	Юданов И.Г.	1948	II		
✓ 8	Литание салаки в Балтийском море по материалам 1948 г.	Суникко А.П.	1948	33		

128

✓ 9	Перспективы промысла основных в морских рыб Балтийского моря в пределах Литовской ССР и Калининградской области на 1948 год	Яденов И.Г.	1948	13		
✓ 10	Краткий очерк истории русских исследований Балтийского моря	Николаев И.И.	1948	5		
✓ II	Распределение и биологическая характеристика трески в районе траулового промысла в Балтийском море в 1948 г.	Нармов В.М.	1948	36		
✓ 12	Состояние запасов трески Балтийского моря и перспективы промысла на 1949 год	Дементьева Т.Ф.	1948	36		
✓ 13	Оценка мощности поколений сельди в Балтийском море	Дементьева Т.Ф.	1948	25		

✓ 14	Салака Рижского залива	Валиков Н.А.	1948	16		
✓ 15	Материалы об исследованиях спиологии салаки Латвийского побережья	Слове Я.	1948	30	На латышском языке	
✓ 16	Питание молоди речной камбалы в Балтийском море	Бекова Е.Н.	1948	34		
✓ 17	Речная камбала Балтийского моря: географи- ческое распределение и материалы по промыслу и спиологии	Басенова Л.	1949	38		
✓ 18	Зоопланктон Рижского залива в летне-осенний период 1948 г.	Болиев В.И.	1949	23		
✓ 19	Питание камбалы Балтийского моря	Лелтенкова М.В.	1949	31		

14  
16

1	2	3	4	5	6	7
✓ 20	Отчет о работе ихтиологического отряда на восточном побережье Рижского залива (май 1949 г.)	Валинов Н.А.	1949	8		
✓ 21	К изучению икрестовых ареалов и биологии икры лаекнейших промысловых рыб Балтийского моря по сборам иктиопланктона 1949 г.)	Лисиненко Л.Г.	1949	55		
✓ 22	Материалы о количественном распределении икры и личинок рыб в Рижском заливе по сборам иктиопланктона (данные 1949 г.)	Лисиненко Л.Н.	1949	22		
✓ 23	Испытание в промысловых условиях: ставных неводов разных типов с целью определения наиболее уловистой конструкции ловушек	Коник В.Ф.	1950	14		
✓ 24	Годовой цикл зоопланктона Рижского залива по материалам 1950 г.	Боднек В.И.	1950	58		

- |      | 1  | 2 | 3 | 4               | 5    | 6  |
|------|--|---|---|-----------------|------|----|
| ✓ 25 | Изучение балтийской кильки   |   |   | Боднек В.М.     | 1950 | 26 |
| ✓ 26 | Салака Рижского залива по материалам 1949 г.)  |   |   | Великов В.А.    | 1950 | 93 |
| ✓ 27 | О состоянии запасов трески и салаки в Балтийском море  |   |   | Дементьева Т.Ф. | 1950 | 60 |
| ✓ 28 | Промысел и скелетология Балтийского лосося в морской парход его жизни (предварительный литературный обзор)                               |   |   | Линев М.Н.      | 1950 | 32 |
| ✓ 29 | Материалы к характеристике концентраций салаки Балтийского моря, причины их образования и методов поиска                                 |   |   | Великов Н.А.    | 1951 | 39 |
| ✓ 30 | К изучению нерестовых ареалов и скелетологии нереста трески и салаки Балтийского моря и Рижского залива по сборам ихтиопланктона 1950г.) |   |   | Лисиненко Л.Н.  | 1961 | 27 |

91  
87

	1	2	3	4	5	6
						7
✓ 31	Нерестовые ареалы весенне-нерестующей салаки в Рижском заливе	Лисищенко Л.Н.	1951	31		
✓ 32	Морской промысел лосося в Балтийском море	Лиев М.Н.	1951	37		
✓ 33	Дианктон Рижского залива в период массового размножения салаки	Николаев И.И.	1951	19		
✓ 34	Способ краткосрочного прогнозирования нерестовых концентраций салаки у берегов Рижского залива	Николаев И.И.	1951	23		
✓ 35	Шторноустойчивые ставни невода для лова салаки и кильки в Балтийском море	Канин В.Ф.	1951	32		
✓ 36	Оценка состояния запасов салаки Рижского залива и открытых частей Балтийского моря в 1951 году и перспективы промысла в 1952 г.	Валиков И.А.	1951	46		

17  
ст

	1	2	3	4	5	6
						7
✓ 37	Состояние запасов Балтийского лосося			Приедитис А.Р.	1951	149
✓ 38	Развитие ставного неводного лова в Латвийской ССР			Канин В.Ф.	1952	28
✓ 39	Оценка состояния запасов селаки Рижского залива и уточнение методики промысловик прогнозов			Спержна Л.И.	1952	27
✓ 40	Оценка состояния запасов селаки в водах Эстонской ССР в 1951 году			Ренниак Л.А.	1952	55
✓ 41	Состояние запасов трески Балтийского моря северной и средних частях Балтийского моря, на местах промысла Латвийской ССР			Приедитис А.Р.	1952	95
✓ 42	Штормоустойчивый ставной невод для Балтийского моря			Канин В.Ф.	1953	14

81  
47

✓ 43

Карты распределения салаки в восточной Балтике и Рижском заливе в некоторые факторы изменчивости ее промысловых концентраций (Промысловое пособие)

Николаев И.И. 1953 63

✓ 44

Этапы развития системы органов связанных с привлечением у салаки

Лесиненко Л.Н. 1953 29

✓ 45

Исходные данные для совершенствования орудий лова и поисковых приборов в заключение о применении гидроакустики для поиска трески, салаки и североморской сельди

Монтеффель Б.П. 1953 26

✓ 46

Об изменениях в схеме звуката ИЗО-4

Цданов К.И. 1953 11

✓ 47

Салака Рижского залива

Дунев И.Н. 1953 17

45  
19

	1	2	3	4	5	6
✓ 48	Некоторые данные по распределению в промысле икры					
✓ 49	Разработка методов разведки стайных рыб Балтий- ского моря					
✓ 50	Характеристика состояния запасов балтийской трески и перспектив ее вылова на 1954-1955 гг. Приедатис А.Р.					
✓ 51	Характеристика состава стада весенне-нересту- ющей салаки в Рижском заливе и средней части Балтийского моря в 1953 г. и оценка состояния запасов ее					
✓ 52	Разработка методики крепления стайных неводов в Рижском заливе катеной проволокой					

16  
10

1	2	3	4	5	6	7
✓ 53	Характеристика состояния запасов основных промысловых рыб Балтийского моря в 1954 г. и перспектив уловов в 1956 г.		Дементьева Т.Ф.	1954	21	
✓ 54	Биология питания и рост молоди сафали от момента перехода на активное питание		Лисиненко А.Н.	1954	55	
✓ 55	Некоторые данные по промыслу, биологии и состоянию запасов кильки		Нестеров В.М.	1954	19	
✓ 56	Характеристика состояния запаса балтийской трески и перспектив ее улова на 1955-1956 гг.		Приедитис А.Р.	1954	59	
✓ 57	Исследования СССР по состоянию запасов сафали и трески Балтийского моря		Дементьева Т.Ф.	1955	12	
✓ 58	Состояние промысла сафали в Латвийской ССР и перспективы его развития		Козин В.Ф.	1955	16	

18  
77

- | ✓ 59 | Условия воспроизводства салаки в Рижском заливе в 1955 г.                                    | Любименко Л.Н.  | 1955 | 33  |  |  |
|------|--|-----------------|------|-----|--|--|
| ✓ 60 | Разведка салаки. Пособие для промразведки и капитанов промысловых судов                      | Лищев М.Н.      | 1955 | 109 |  |  |
| ✓ 61 | Состояние кормовых ресурсов салаки и кильки в центральной Балтике и Рижском заливе в 1955 г. | Николаев И.И.   | 1955 | 43  |  |  |
| ✓ 62 | О составе и распределении планктона в северной Балтике                                       | Николаев И.И.   | 1955 | 19  |  |  |
| ✓ 63 | Состояние запасов камбалы в южной и средней частях Балтийского моря                          | Покровская Э.И. | 1955 | 32  |  |  |
| ✓ 64 | Оценка состояния запасов балтийской трески и прогнозов ее наилучшего 1956 г.                 | Приедитис А.Р.  | 1955 | 45  |  |  |

18  
20

- |      | 6   | 3 | 4             | 5    | 6  | 7 |
|------|---|---|---------------|------|----|---|
| ✓ 65 | Об особенностях поиска придонных скоплений рыб<br>золотом   |   | Давров К.И.   | 1955 | 39 |   |
| ✓ 66 | Отчет о работе северо-балтийской научно-промыш-<br>ловой экспедиции 1954-1955 гг.   |   | Сорокин Н.М.  | 1956 | 51 |   |
| ✓ 67 | Характеристика промысла и выявление закономернос-<br>тей в распределении речной камбалы в средней<br>части Балтийского моря и Рижском заливе, в зави-<br>симости от расположения ее нормальной базы |   | Шурик А.Т.    | 1956 | 31 |   |
| ✓ 68 | Оценка состояния запасов салаки Балтийских вод<br>СССР  |   | Раннак Л.А.   | 1956 | 61 |   |
| ✓ 69 | Производительность и условия развития планктона<br>Балтийского моря в 1956 г.   |   | Николаев И.И. | 1956 | 47 |   |

13  
47

- ✓ 70 Некоторые результаты изучения закономерностей динамики численности салаки в средней части восточной Балтики Липцев И.Н. 1956 18
- ✓ 71 Биология личинок и мальков салаки в связи с вопросами ее воспроизводства Лисиненко А.Н. 1956 134
- ✓ 72 Отчет по разделу "Биологическое обоснование размещения ставных неводов при лове салаки в Рижском заливе темы № I "Методы разведки основных промысловых рыб в Балтийском море и Рижском заливе Канки В.Ф. 1956 20
- ✓ 73 О разработке способа определения количества рибом в скоплении Ежанов К.И. 1957 35
- ✓ 74 Оценка урожайности молоди весенне-переступной салаки в Рижском заливе Лисиненко А.Н. 1957 40

Надоется перев  
вод на англ.  
языке

24  
60

- | ✓ 75 | Промысел и запасы салаки в Рижском заливе и прилегающих к нему районах Балтики в 1957 г. и перспективы промысла на 1958 г.          | Бицев М.Н.    | 1957 | 28 |   |
|------|---|---------------|------|----|---|
| ✓ 76 | Состояние запасов трески в средней Балтике в 1957 г. Лебдаика И.А.  | 1957          | 25   |    |   |
| ✓ 77 | Состояние запасов трески Балтийского моря в 1956 г. и прогноз возможного улова ее в 1958 г.   | Денисова Т.О. | 1957 | II |   |
| ✓ 78 | Условия нагула промысловых донных рыб и причины колебания численности кормовых объектов в 1958 г.                                   | Шурик А.Т.    | 1958 | 65 | 7 |
| ✓ 79 | Состояние запасов и распределения трески в средней части Балтийского моря в 1958 г. и прогноз возможных уловов ее на 1959-1962 годы | Бицев М.Н.    | 1958 | 82 |   |
| ✓ 80 | Сведения по численности зоопланктона северной части Рижского залива по материалам 1951-1957 гг.                                     | Бенберг И.И.  | 1958 | 51 |   |

22  
7.7

1	2	3	4	5	6	7
✓ 81	Составление промысла трески Балтийского моря в 1958 г.	Токарева Г.И.	1958	21		
✓ 82	Продукция и условия развития планктона центральной Балтики и Рижского залива в 1957 г.	Николаев И.И.	1958	65		
✓ 83	Океанографический режим Балтики и состояние кормовых ресурсов салаки и кильки в 1958 г.	Николаев И.И.	1958	95		
✓ 84	Изучение сырьевых ресурсов и возможности расширения промысла лосося в реках Латвийской ССР	Линев И.Н.	1958	85		
✓ 85	О состоянии запасов основных промысловых рыб в Балтийском море и перспективах промысла на Балтике на 1959-1962 гг. Предварительный прогноз на 1959-1962 гг.	Линев И.Н.	1958	59		

26  
27

		1	2	3	4	5	6
✓ 86	Состояние запасов и распределение кильки в средней Балтике и Рижском заливе. Раздел подголов I "Состояние запасов и промысел салаки и кильки". Темы "Изучение сырьевых ресурсов Балтийского моря"					Линев И.Н.	1958 29
✓ 87	Состояние запасов и промысел салаки в Рижском заливе и средней Балтике (р-н Вентспилса)					Линев И.Н.	1958 97
✓ 88	Характеристика хода и успешности промысла салаки в районе Вентспилса и Восточного побережья Рижского залива					Линев И.Н.	1958 88
✓ 89	Балластек с промысле, состояния и распределения трески в средней Балтике за апрель 1958 г.						1958 31
✓ 90	Характеристика донной фауны восточной Балтики в 1959 г.					Шурик А.Т.	1959 34

23  
24

- ✓ 91 Изучение возможностей акклиматизации новых объектов в Рижском заливе Покровская 1959 52
- ✓ 92 Состояние кормовых ресурсов салаки и кильки в Балтийском море и рижском заливе в 1959 году. Количественная характеристика планктона Балтийского моря и Рижского залива в 1959 году). Николаев И.И. 1959 85
- ✓ 93 Развитие советских биологических исследований на Балтике в связи с рыболовственным освоением этого водосема Николаев И.И. 1959 47
- ✓ 94 Количественная характеристика планктона центральной Балтики в Рижского залива в 1959 г. Николаев И.И. 1959 6
- ✓ 95. Общая характеристика гидрологического режима в котловинах центральной Балтики в 1959 г. и его влияние на распределение трески в пер-

всю долгодат.

Динамика солености Балтийского моря и ее влияние  
на запасы и распределение промысловых рыб

Николаев И.И. 1959 28

✓ 96 Характеристика хода и успешности нереста садаки  
у восточного побережья Рижского залива

Лишев И.Н. 1959 89

✓ 97 Состояние запасов и распределение трески в  
средней части Балтийского моря в 1959 году и  
перспективы промысла ее в 1960-1962 годах.

Лишев И.Н. 1959 63

✓ 98 О различиях в строении чешуи у балтийских ло-  
сосей популяций разных рек

Лишев И.Н. 1959 7

✓ 99 О некоторых особенностях динамики численности  
лососей восточно-балтийского стада

Лишев И.Н. 1959 12

14  
ЛГ

✓ 100	Краткое обобщение данных о распределении и промысле трески в средней части Балтийского моря за январь-октябрь 1959 года и прогноз на декабрь 1959 г. - январь 1960 г.	Линев М.Н.	1959	22
✓ 101	Оценка состояния кормовых ресурсов донных промысловых рыб центральной Балтики, Рижского и Синского заливов в 1960 году	Шурик А.Т.	1960	29
✓ 102	Акклиматизация новых пород рыб и беспозвоночных в Рижском заливе	Якубова З.И.	1960	121
✓ 103	Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла основных промысловых рыб Балтийского моря. Раздел I: Состояние запасов проходных рыб Латвии и разработка мероприятий по улучшению их естественного размножения. Подраздел: Материалы по состоянию запасов и биология некоих видах в Латвийской ССР	Линев М.Н.	1960	42

✓ 104

Характеристика режима Балтии в состоянии кормовых ресурсов главных промысловых рыб.

Раздел II: Состояние кормовых ресурсов планктонных рыб.

Подраздел: Зоопланктон Рижского залива в 1960г.

Баколов И.И. 1960 51

✓ 106

Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла промысловых рыб Балтийского моря.

Раздел I: Состояние запасов проходных рыб Латвийской ССР.

Подраздел: Изучение биологии молоди лосося в реках Латвийской ССР

Лишев М.Н. 1960 48

✓ 105

Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла рыб Балтийского моря.

Раздел: Состояние запасов трески и перспективы промысла ее в средней части Балтийского моря

Лишев М.Н. 1960 54

16  
17

	1	2	3	4	5	6	7
V 107	Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла основных промысловых рыб Балтийского моря.	Раздел IV: Состояние запасов проходных рыб Латвийской ССР Подраздел: Состояние запасов в составе нерестового стада лосося в реках Латвийской ССР	Лиевс И.Н.	1960	55		
V 108	Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла основных промысловых рыб Балтийского моря.	Раздел IV: Состояние запасов проходных рыб Латвийской ССР Подраздел: Некоторые данные по состоянию запасов в экологии речной миноги в реках Латвийской ССР	Лиевс И.Н.	1960	54		
V 109	Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла промысловых рыб Балтийского моря	Раздел: Состояние запасов балтийской трески и перспективы промысла ее Подраздел: О миграциях трески в Балтийском море	Лиевс И.Н.	1960	19		

22

✓	III0	Характеристика состава стада и состояния запасов салаки в средней части восточной Балтики (район Вентспилс-Сааремса)	Лицев М.Н.	1960	25	
✓	III	Баланс о промысле, состоянии запасов и распределении трески в средней Балтике за ноябрь-декабрь 1959 года и прогноз на I квартал 1960г.	Лицев М.Н.	1960	25	10
ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНОЛОГИИ						
✓	III2	Технологические свойства и промысловая ценность основных морских промысловых рыб ДССР за осенний период 1945 г.	Ларинова Е.Я.	1945	16	
✓	III3	Изыскание наиболее рационального способа получения жира трехжлобной колючки с максимальным сохранением витаминов	Ларинова Е.Я.	1945	33	
✓	III4	Изыскание витамина А в жире трехжлобной колючки в различные сезоны года	Ларинова Е.Я.	1946	13	26 33

- | ✓ | III5 | Исследование промысловых рыб Балтийского моря на содержание витамина "А"      | Пожогина П.М. | 1947 | 35 |
|---|------|---|---------------|------|----|
| ✓ | III6 | Технико-химическая характеристика рыб Латвийской ССР                          | Пожогина П.М. | 1949 | 9  |
| ✓ | III7 | Отходы и потери при разделке балтийской трески                                | Канд. И.Э.    | 1949 | 11 |
| ✓ | III8 | Рыбы Балтийского моря, как источник витамина "А". Научно-промышленное пособие | Пожогина П.М. | 1950 | 76 |
| ✓ | III9 | Усовершенствование методов изготовления консервов "Сардины балтийские"        | Пожогина П.М. | 1954 | 61 |
| ✓ | 120  | Изготовление консервов "Сардины балтийские"                                   | Пожогина П.М. | 1955 | 53 |

24  
20

✓ 121	Определение перевариваемости сердцевого полуфабриката, обработанного при разных температурах	Пожогина Л.М.	1956	28	
✓ 122	Применение защитных покрытий в антиокислителях при замораживании и хранении мороженой рыбы	Переплетчик Р.Р.	1957	3 47	
✓ 123	Разработка методов копчения в подсушки салами	Пожогина Л.М.	1958	70	
✓ 124	Применение защитных покрытий при хранении мороженой рыбы	Пожогина Л.М.	1958	3 26	
✓ 125	Изучение технических свойств ионик для Латвийской ССР пород рыб (скумбрия)	Пожогина Л.М.	1959	29	
✓ 126	Битаминный паштет из икры и печени трески	Пожогина Л.М.	1959	21	

25  
76

- | ✓ 127                    | Методы удлинения сроков хранения свежего и мороженого сырья                                  | Пожогина Н.И.    | 1959 | 59 |     |
|--------------------------|--|------------------|------|----|-----|
| ✓ 128                    | Рациональные методы использования отходов и мелкой сорной рыбы                               | Даниловская Л.Н. | 1960 | 34 |     |
| ✓ 129                    | Разработка нового ассортимента продукции из промысловых рыб и улучшения их методов обработки | Пожогина Н.И.    | 1960 | 96 |     |
| ЛАБОРАТОРИЯ ОКЕАНОГРАФИИ |  |                  |      |    |     |
| ✓ 130                    | Материалы по гидрологии Рыбского залива<br>(Осенино-летний режим 1946 г.)                    | Николаев И.Л.    | 1947 | 36 |     |
| ✓ 131                    | Карбонаты и органические вещества в осадках Рыбского залива                                  | Горяков Т.И.     | 1948 | 29 | ДСП |

32  
36

1	2	3	4	5	6	7
✓ I32	Зоопланктон Рижского залива в летне-осенний период 1949 г.		Боднар В.М.	1949	28	
✓ I33	Остапланктон центральной Балтики		Николаев И.И.	1950	48	
✓ I34	Зоопланктон средней и южной линии Балтийского моря в Рижском заливе		Боднар В.М.	1950	78	
✓ I35	Цианктоны Рижского залива в период массового размножения сарани		Николаев И.И.	1951	23	
✓ I36	Рыбопромысловый декадный бюллетень № 14 (30) за май-июль 1952 г.		Николаев И.И.	1952	39	
✓ I37	Декадный рыбопромысловый гидрометеорологи- ческий бюллетень по Рижскому заливу № 2			1953	109	

68  
33

V	138	Месячный рыбопромысловый гидрометеорологи- ческий бюллетень по Рижскому заливу №1,2,3,4 янв.1954 г., февр.1954, март 1954, апрель 1954 г.		1954	5	22
V	139	Отчет о научно-промышленном рейсе №9 З/С СРТ 129 в северную Балтику 16.II-16.XI 1954	Николаев И.И.	1954	9	
V	140	О составе и распределении планктона в Север- ной Балтике	Николаев И.И.	1955	19	
V	141	Рыбопромысловый гидрометеорологический бюл- летень по Рижскому заливу I,II декады января, I,II декады февраля		1955	103	
V	142	Рыбопромысловый гидрометеорологический бюл- летень по Рижскому заливу I,II и III декадам января 1956 года		1956	49	

86  
46

	1	2	3	4	5	6	7
	1	2	3	4	5	6	7
✓ 143	Рыбопромысловый гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу за первый квартал 1957 года			1957	35		
✓ 144	Рыбопромысловый гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу за зиму 1958 г.			1958	20		
145	ЛАБОРАТОРИЯ РЫБОВОДСТВА И МЕМОРАРИЙ						
✓ 145	Биологические основы воспроизводства проходных и подупроходных рыб Раздел: Биологические основы выращивания молоди балтийского лосося на искусственном корме кормление с физиологической и спонгической оценкой молоди			Маликова Е.И.	1955	26	
✓ 146	Сравнительная характеристика химического состава беспозвоночных			Маликова Е.И.	1955	36	

29  
29

✓ 147

Биохимический состав молоди лосося при искусственном выращивании на полноценных и витаминизированных кормах

Маликова Е.М. 1956 51

✓ 148

Выращивание молоди лосося в производственных условиях на искусственных кормах

Маликова Е.М. 1957 23

✓ 149

Биохимический состав молоди лосося при искусственном выращивании на полноценных и витаминизированных кормах

Маликова Е.М. 1957 51

✓ 150

Инструкция по приготовлению кормовой смеси КРТ для кормления молоди лосося на рыбоводных заводах

Маликова Е.М. 1957 8

✓ 151

Влияние витаминов А и В<sub>1</sub> на рост, выживаемость и физиологическое состояние молоди лосося

Попровская З.Н. 1957 16

✓ 152

Разработка методов искусственного выращивания физи-

36  
40

2 3 4 5 6 7  
логически полноценной и жизнестойкой молоди проходных и полупроходных рыб в условиях рыбоводных заводов

Малкова Е.М. 1958 45

- ✓ 153 Повышение рыбопродуктивности прудов СНК Латвийской ССР путем биологической и гидротехнической мелиорации Никитин П.П. 1960 380
- ✓ 154 Восстановление и повышение запасов судака в озерах Латвийской ССР Никитин П.П. 1960 17
- ✓ 155 Борьба с болезнями рыб и разработка оздоровительных мероприятий в прудовых рыбных хозяйствах Никитин П.П. 1960 60
- ЛАБОРАТОРИЯ БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ РЫБ
- ✓ 156 Разработка методов рационального выражения полноценного пессадочного материала для прудовых хозяйств Латвийской ССР Малкова Е.М. 1960 27

11  
18

✓ 157 Биохимические и физиологические основы выращивания полноценной молоди промысловых рыб на рыбоводных заводах с усовершенствованием биохимии их промышленного разведения  
Раздел: Определение физиологической полноценности молоди лосося и карпа, выращиваемой на искусственных нормах, по картине крови и гистологической структуре печени

Малинова Е.М. 1960 27

✓ 158 Избранные за пропуском мигрирующих производителей лосося и сирии через рыбозад Кегумской ГС по материалам 1958, 1959, 1960 гг.)

Маликова Е.М. 1960 31

#### ЛАБОРАТОРИЯ ГИДРОЛОГИИ И ГИДРОБИОЛОГИИ

✓ 159 Характеристика режима Балтики и состояние основных ресурсов главных промысловых рыб  
Раздел II: Состояние основных ресурсов планктоядных рыб Балтийского моря

Николаев И.И. 1960 46

#### ЛАБОРАТОРИЯ ЭКОНОМИКИ И ПРОМЫСЛОВСТВА

✓ 160 Состояние запасов, закономерности распределения

и перспективы промысла основных промысловых рыб  
Балтийского моря

Раздел I: Экономическая характеристика рыбного  
хозяйства Латвийской ССР и разработка путей  
повышения рентабельности промысла

Форотух М.В. 1960 76

Опись включено 160 (сто шестьдесят) дел с № I по № 160.

Опись составила

Заведующая научно-техническим  
архивом

ЭМ-

Э.Инчпорчик

Итоговую запись к разделу описи за 1945-1960 гг.

заверяю:

Председатель ЭК, зам.директора по научной  
работе

Б.Я.Римса

Aprakstā 160 (сто шестьдесят)

glabāšanas vienības

1986. g. 22. " decembris 1986.  
CVORA zinātn. līdzstrādnieks Muzs  
arhivārs

СОГЛАСОВАНО:

Директор Балтийск

М.П.Поляков

" 19 " 66 1986 г.

Проверено 160 (сто шестьдесят) дел, с ними  
в 160. Muzs  
22.12.86

Б.Я.Римса

Унл. № ЭПК ЧГАФ  
Ламп. ЕСР № 2 от 18.06.

Министерство рыбного хозяйства СССР (Минрыбхоз СССР)  
Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (БалтНИИРХ)

Опись № 6 (продолжение)  
дел постоянного хранения научной документации за 1961-1974 гг.

№ п/п	Шифр обозна- чение темы НИР	Заголовок дел	Организация раз- работчик, автор	Год окон- чания раз- работок	Кол-во листов	Примеча- ния
1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория акклиматизации*</u>						
161. ✓		Акклиматизация новых пород рыб и беспозвоночных в Рижском заливе	Ганасийчук В.С. Шурин А.Т. Каиров Е.А. Костричкина Е.М.	1961	97	
162. ✓	13	Распределение рыб в Рижском заливе и биологические основы повышения рыбопродуктивности Рижского залива.	Ганасийчук В.С.	1962	26	
163. ✓	13	Определение стандартных весов кормовых беспозвоночных Рижского залива	Ганасийчук В.С.	1962	21	
164. ✓	13	Питание и пищевая plasticность рыб Рижского залива	Ганасийчук В.С.	1962	34	

\*Лаборатория акклиматизации - с 1963 г. лаборатория биологических основ повышения рыбопродуктивности Рижского залива.

1	2	3	4	5	6	7
165.	✓	Кормовая база донных рыб Рижского залива в 1962 году и изучение биологии морских моллюсков, являющихся одним из основных компонентов пищи ряда промысловых рыб.	Ганасийчук В.С. Шурин А.Г.	1962	34	
166.	✓ 13	Ихтиосток рек Даугава и Салады  <u>Лаборатория биологических основ повышения рыбопродуктивности Рижского залива</u>	Ганасийчук В.С.	1962	36	
167.	✓ 6 р-3	Питание и пищевые взаимоотношения личинок рыб Рижского залива	Ганасийчук В.С. Трауберга Е.Ф.	1963	41	
168.	✓ 6 р-1	Пути повышения рыбопродуктивности Рижского залива. О роли второстепенных рыб на фауну Рижского залива.	Ганасийчук В.С.	1963	47	
169.	✓ 6	Кормовая база донных рыб Рижского залива	Ганасийчук В.С., Шурин А.Г. Орлов Я.А.	1963	21	
170.	✓ 6 р-3	Питание и пищевые взаимоотношения рыб Рижского залива	Ганасийчук В.С.	1963	31	
171.	✓ 5	Повышение рыбопродуктивности Рижского залива.	Ганасийчук В.С. Гаумига Р.Я. Каиров Е.А. Дукуле М.А. Екабсон М.А. Костричкина Е.М. Костромина Э.Е. Шурин А.Г.	1964	150	

1	2	3	4	5	6	7
172. ✓	5	Повышение рыбопродуктивности Рижского залива.	Карпевич А.Ф. Шурин А.Т. Каиров Е.А. Гаумига Р.Я. Костричкина Е.М. Дукуле М.А. Екабсон М.А.	1965	72	
173. ✓		Влияние физико-химических условий на кормовых беспозвоночных Балтийского моря и Рижского залива.	ВНИРО <i>Карпевич А.Ф. Шурин А.Т.</i>	1965	33	
174. ✓	5	Изучение возможности увеличения рыбных запасов водоемов Балтики в условиях зарегулирования стока рек	Каиров Е.А. Гаумига Р.Я. Костричкина Е.М. Швецова Г.М. Костромина Э.Е. Дукуле М.А. Ковалева Г.М. Усачева И.А.	1966	56	
175. ✓	4	Изучение возможности увеличения рыбных запасов водоемов Балтики в условиях зарегулированного стока рек.	Каиров Е.А. Гаумига Р.Я. Костричкина Е.М. Кондратович Э.Я. Костромина Э.Е. Вирсис Л.К. Дукуле М.А. Крастыньш А.О.	1967	70	
176. ✓	4	Изучение возможности увеличения рыбных запасов водоемов Балтики в условиях зарегулированного стока рек	Каиров Е.А. Гаумига Р.Я. Костричкина Е.М. Добрая Ц.Х. Кондратович Э.Я. Вирсе Л.К.	1968	148	

I	2	3	4	5	6	7
			Костромина Э.Е. Дукуле М.А. Усачева И.А. Блоштейн И.А. Клейн Т.Г. Тимма М.В.			
177. ✓ 4	Изучение возможности увеличения рыбных запасов водоемов Балтики в условиях зарегулированного стока рек		Каиров Е.А. Лине Р.Я. Гаумига Р.Я. Кондратович Э.Я. Костромина Э.Е. Фоминых Т.А. Дукуле М.А. Звейнище Г.М. Злотникова Т.А. Клейн Т.Г.	1969	138	
			<u>Лаборатория биохимии и физиологии рыб</u>			
178. ✓ 10	Роль микроэлементов в обмене веществ молоди карпа		Маликова Е.М. Йозепсон У.П.	1961	29	
179. ✓ 11 р-2	Разработка методов искусственного воспроизведения вимбы		Маликова Е.М. Песлак Я.К.	1962	9	
180. ✓	Выращивание на рыбоводных заводах молоди лосося до покатной стадии в сокращенные сроки		Маликова Е.М. Котова Н.М. Буенко В.М. Шалдаева Р.Э.	1962	47	
181. ✓	Выращивание молоди осетровых в условиях Латвийской ССР.		Маликова Е.М. <i>и Гюнчук. 1963г.</i>	1962	38	
			<i>Тахасицук В.Р.</i>			

4

1	2	3	4	5	6	7
182.✓	12	Роль микроэлементов при выращивании карпа	Маликова Е.М. Иозепсон У.П.	1962	21	
183.✓	<sup>ρ-3</sup> 3	Разработка методов искусственного воспроизведения вимб и судака	Маликова Е.М. Песлак Я.К.	1963	19	
184.✓	21	Изучение физиологической роли отдельных микроэлементов при искусственном воспроизводстве рыб.	Маликова Е.М. Иозепсон У.П.	1963	24	
185.✓	4	Разработка биохимических и физиологических основ выращивания проходных и полупроходных рыб на рыбоводных заводах.	Маликова Е.М. Котова Н.И. Иозепсон У.П. Песлак Я.К. Шалдаева Р.Э. Буенко В.М. Клявсон М.А.	1964	103	
186.✓		Современное состояние и перспектива развития рыбного хозяйства Латвийской ССР	Маликова Е.М. Селена А.Э.	1964	31	
187.✓	4	Разработка физиологических и биохимических основ выращивания проходных рыб на рыбоводных заводах.	Маликова Е.М. Котова Н.И. Песлак Я.К. Иозепсон У.П. Клявсон М.А. Шалдаева Р.Э. Буенко В.М. Клявсон М.А.	1965	39	
188.✓	4	Изучение эколого-физиологических основ воспроизводства рыбных запасов.	Маликова Е.М. Клявсон М.А. Котова Н.И. Иозепсон У.П. Песлак Я.К. Шалдаева Р.Э. Глаголева Н.П. Ганаго Г.З. Кушнир Т.И. Панасенко Н.Н.	1966	87	

1	2	3	4	5	6	7
189.✓	3	Изучение эколого-физиологических основ воспроизводства рыбных запасов.	Маликова Е.М. Клявсон Е.А. Котова Н.И.	1967	88	
190.✓		Размещение рыбной промышленности СССР по экономическим районам на перспективу. Воспроизводство сырьевых ресурсов.	Маликова Е.М. Ряполова Н.И. Каиров Е.А.	1967	58	
191.✓	3	Изучение эколого-физиологических основ воспроизводства запасов наиболее ценных пород рыб и промысловых ракообразных	Маликова Е.М. Клявсон Е.А. Глаголева Т.П. Иозепсон У.Б. Песлак Я.К. Котова Н.И. Шалдаева Р.Э.	1968	51	
192.✓	3	Изучение эколого-физиологических основ воспроизводства запасов наиболее ценных пород рыб и промысловых ракообразных.	Маликова Е.М. Клявсон Е.Л. Шалдаева Р.Э.	1969	69	
193.✓	3	Изучение эколого-физиологических основ воспроизводства запасов ценных видов рыб и промысловых ракообразных	Маликова Е.М.	1970	88	
194.✓	4	Оценка результатов внедрения метода искусственного воспроизводства Балтийского лосося в Латвии. Проверка качества КРГ, централизованного производства, исследования по стимуляции темпа роста рыб: разработка биотехники акклиматизации стальноголового лосося в водоемах Прибалтики.	Маликова Е.М. Котова Н.И. Глаголева Т.П.	1971	95	
195.✓	5	Влияние заболеваний карпов и условия зимовки на морфологическую картину крови и биохимический состав организма рыб.	Маликова Е.М. Иозепсон У.П.	1971	20	

1	2	3	4	5	6	7
196.✓	6	Изучение возрастной и сезонной изменчивости крови морских видов рыб, трески, салаки и миноги	Маликова Е.М. Клявсон Є.А. Ипатов В.В.	1971	35	
197.✓	9	Анализ эпизоотического состояния госпрудхозов и изучение влияния патогенности филометра карпов на морфологию крови рыб.	Маликова Е.М. Висманис К.О.	1971	61	
198.✓	9	Оценка результатов внедрения КРГ на рыбоводных заводах и его качества: изучение возможностей стимулирования темпа роста балтийского лосося и радужной фарели: выращивание молоди стальноголового лосося от акклиматизанта.	Маликова Е.М.	1972	68	
199.✓	10	Изучение некоторых физиологобиохимических показателей ремонта латвийского карпа и амурского сазана.	Маликова Е.М. Изопсон У.П.	1972	15	
200.✓	11	Оценка возможностей применения физиологобиохимических методов в прогнозировании биологического состояния трески и салаки, а также изучение динамики некоторых биохимических показателей в зависимости от сезона года и характера миграций.	Маликова Е.М., Клявсон Є.А. Ипатов В.В.	1972	33	
201.✓	12	Оценка эпизоотического состояния госпрудхозов Латвии и изучение влияния филометро-за на физиологобиохимическое состояние рыб.	Маликова Е.М. Висманис К.О.	1972	60	
202.✓		Анализ современного состояния водопотребления и водоотведения; требования к качеству воды и водному режиму на перспективу для рыбоводных предприятий Латв. ССР.	Маликова Е.М. Никитин П.П.	1972	256	

1	2	3	4	5	6	7
203.	✓	Масштабы и биотехника разведения промысловых рыб и рыбы в прудовых хозяйствах на перспективу 2000 года.	Маликова Е.М. Никитин П.П.	1973	72	ДСП 2511
204.	✓ 14	Физиолого-биохимическая оценка лососевых рыб при искусственном воспроизводстве.	Маликова Е.М.	1973	65	
205.	✓ 15.	Оценка физиологического состояния трески и салаки в течении 1973 г.	Маликова Е.М. Клявсон Ю.А. Ипатов В.В.	1973	20	
206.	✓	Укрупненные нормы водопотребления и водоотведения и требования к качеству для рыбоводных предприятий и прудовых хозяйств на перспективу 2000 года. Анализ современного состояния и прогноз на перспективу до 2000 года водопотребления и водоотведения для различных бассейнов Латв. ССР.	Маликова Е.М. Никитин П.П.	1973	78	
207.	✓	Оценка биологического состояния салаки и трески в различные периоды жизненного цикла	Маликова Е.М. Клявсон Ю.А. Ипатов В.В.	1974	29	
208.	✓ 9	Изучение физиологических основ повышения продуктивности и выживаемости лососевых рыб при искусственном воспроизводстве.	Маликова Е.М.	1974	68	
<u>Лаборатория гидрологии и гидробиологии*</u>						
209.	✓ 2 ρ-3	Оценка кормовых ресурсов салаки и кильки.	Николаев И.И. Апине С.О.	1961	85	

\* Лаборатория гидрологии и гидробиологии – с 1963 г. – лаборатория акеанографии.

1	2	3	4	5	6	7
210.	✓ 2	Гидрологическая характеристика центральной Балтики в 1961 г.	Николаев И.И.	1961	48	
211.	✓ 11 р-2	Состояние кормовой базы донных рыб.	Николаев И.И. Шурин А.Т.	1961	26	
212.	✓ 2	Характеристика зоопланктона центральной Балтики и оценка кормовой обеспеченности салаки и кильки.	Николаев И.И. Криевс Х.К.	1961	52	
213.	✓ 2 р-2	Оценка состояния кормовых ресурсов салаки и кумжи в 1962 г. в Балтийском море.	Николаев И.И. Криевс Х.К.	1962	47	
214.	✓ 2 р-3	Оценка состояния кормовых ресурсов салаки и кильки в 1962 г. в Рижском заливе.	Николаев И.И. Фреймане С.О.	1962	71	
215.	✓ 2 р-4	Характеристика режима Балтики и состояние кормовых ресурсов промысловых рыб в 1962 г.	Александровская Н.Б. Калейс М.В.	1962	54	
216.	✓	Характеристика состояния бентоса, как кормовой базы донных рыб Северной и Восточной Балтики.	Николаев И.И. Шурин А.Т.	1962	23	

#### Лаборатория океанографии

217.	✓ 1 р-4	Закономерности динамики численности и распределения для рыб кормового планктона и бентоса.	Лишев И.Н. Бунькис Р.В.	1963	23	
218.	✓ 4	Условие формирования первичной кормности и гидрохимических свойств морских вод.	Александровская Н.Б	1963	86	
219.	✓ 2	Условия формирования первичной кормности и гидрохимических свойств морских вод.	Александровская Н.Б Кла Э.Я. Ерковский А.К. Павловский Г.А.	1964	85	

1	2	3	4	5	6	7
220.	✓ 2	Условия формирования первичной кормности и гидрологических свойств морских вод.	Антонов А.Е. Бунькис Р.В. Павловский Г.А. Александровская Н.Б. Клява Л.Р. Брковский А.К. Луке М.П.	1965	101	
221.	✓ 11	Условия формирования первичной кормности и гидрологических свойств морских вод.	Шла Э.А. Павловский Г. Калейс М.В. Александровская Н.Б. Луке М.П.	1966	71	
222.	✓ 2	Установление закономерностей формирования гидрологических и гидрохимических условий в Балтийском море, разработка и состояние краткосрочных и долгосрочных гидрологических прогнозов.	Калейс М.В. Шла Э.А. Павловский Г.А. Клява Л.Р. Брковский А.К. Луке М.П.	1967	68	
223.	✓ 2 р-1	Изучение закономерностей динамики гидрологических и гидрохимических условий в Балтийском море. Характеристика гидрологического режима Балтийского моря в 1968 г.	Калейс М.В. Маркаус Ъ.В. Клява А.Р.	1968	46	
224.	✓ 2 р-2	Изучение биохимически лабильного органического вещества в водах Балтийского моря.	Брковский А.К. Лукс М.П.	1968	20	
225.	✓	Изучение закономерностей динамики гидрологических и гидрохимических условий в Балтийском море. Характеристика гидрологических и гидрохимических условий в открытой части Балтийского моря в 1970 г.	Брковский А.К. Шла Э.А. Маркаус Ъ.В.	1970	101	

I	2	3	4	5	6	7
226.✓2		Изучение закономерности динамики гидрологического и гидрохимического режима Балтийского моря в 1971 г.	Калейс М.В. Ерковский А.К. Ела Э.А.	1971	76	
227.✓3		Результаты изучения состояния сточных вод основных рыбообрабатывающих предприятий Латвийской и Эстонской ССР.	Калейс М.В. Ерковский А.К. Айзпурите И.Ф.	1971	25	
228.✓7		Характеристика гидрологических и гидрохимических условий открытой части Балтийского моря и Рижского залива в 1972 году.	Калейс М.В. Ерковский А.К. Ела Э.А.	1972	83	
229.✓8		Характеристика гидрологического и гидрохимического режима открытой части Балтийского моря, Рижского и Финского заливов в 1973 г.	Калейс М.В. Ела Э.А.	1973	82	
230.✓7		Изучение гидрохимических условий, определяющих динамику первичного продуцирования в Балтийском море в 1973 г.	Калейс М.В. Ерковский А.К. Гротанс Б.Я. Браманс А.Э.	1973	38	
231.✓1		Изучение гидрохимических условий, определяющих динамику первичного продуцирования в Балтийском море и Рижском заливе в 1974 г.	Калейс М.В. Ерковский А.К. Гротанс Б.Я. Братанэ А.Э.	1974	46	
232.✓2		Характеристика гидрологического и гидрохимического режима открытой части Балтийского моря, Рижского и Финского заливов в 1974 г.	Калейс М.В.	1974	94	

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория гидробиологии</u>						
233.✓ 9	Oценка состояния и характер использования кормовой базы пелагических рыб Балтийского моря и Рижского залива в 1973 г.		Костричина Е.М. Каспарсон Г.Р. Кица М.К. Королев А.П.	1973	120	
234.✓ 3	Oценка состояния и характер использования кормовой базы пелагических рыб в Балтийском море и Рижском заливе в 1974 г. Распределение и экология донных водорослей в Рижском заливе.		Костричина Е.М. Витиня М.Т. Каспарсон Г.Р. Липе Р.Я. Прятков Е.И. Сидревич Л.Л.	1974	143	
<u>Лаборатория ихтиологии*</u>						
235.✓ I p-4	Состояние запасов проходных рыб Латвийской ССР.		Евтихова Б.К.	1961	55	
236.✓ I	Состояние запасов салаки в Балтийском море и Рижском заливе.		Кикуле С.К.	1961	40	
237.✓ I	Состояние запасов проходных рыб Латвии и разработка мероприятий по изучению их естественного размножения. Изучение состояния запасов и биологии сырти (вимбы) в Латвийской ССР.		Спирина Л.И.	1961	33	
238.✓ I p-4	Биология молоди лосося в реках Латвийской ССР.		Митанс А.Р.	1961	34	

\* Лаборатория ихтиологии с 1962 г. - лаборатория промысловых запасов.

1	2	3	4	5	6	7
239.	I р-4	Некоторые данные по состоянию запасов биологии речной миноги в реках Латвийской ССР.	Ряполова Н.И.	1961	31	
240.	I	Изучение количественных зависимостей между личинок салаки, их ростом и численностью зоопланктона.	Лисивенко Л.Н.	1961	66	
241.		Изучение биологического состояния молоди лосося в реках Салаца и Даугава и причин, определяющих длительность их речного периода жизни.	Сигиневич Г.П.	1961	43	
242.		Состояние запасов трески в 1961 г. и перспективы промысла ее в средней части Балтийского моря.	Лаблайка И.А.	1961	39	
243.	I р-3	Изучение состояния запасов и биологии сырти (вимбы) в Латвийской ССР.	Спирина Л.И.	1962	46	
		<u>Лаборатория промысловых запасов</u>				
244.	I	Изучение биологического состояния молоди лосося в р.Салаца и Даугаве, и причин определяющих длительность их речного периода жизни.	Сигиневич Г.П.	1962	15	
245.	I р-3	Изучение состояния запасов и биологии речной миноги в реках Латвийской ССР,	Ряполова Н.И.	1962	38	
246.	I	Состояние запасов салаки в Рижском заливе.	Лисивенко Л.Н.	1963	50	
247.	VI п-1	Характеристика планктона Балтийского моря и Рижского залива как кормовой базы планктоноядных рыб.	Фрейманс С.О. Криеве Х.К.	1963	42	

1	2	3	4	5	6	7
248.✓ I p-3	Изучение состояния запасов и возможностей промысла проходных рыб.	Спирина Л.И.	1963	28		
249.✓ I p-3 п-1	Изучение состояния запасов, состава нерестового стада лосося в реках Латвии и перспективы его промысла в республике.	Евтихова Б.К.	1963	32		
250.✓ I	Оценка физиологического состояния рыбы в связи с фазами жизненного цикла.	Сигиневич Г.П.	1963	14		
251.✓ I p-3 п-2	Изучение состояния запасов и возможностей промысла проходных рыб. Биология молоди лосося в реках Латвийской ССР.	Митанс А.Р.	1963	41		
252.✓ I p-1	Изучение состояния запасов и распределения балтийской трески.	Узарс Д.В.	1963	30		
253.✓ I p-1	Характеристика состояния и распределения запасов балтийской трески, промысла её в 1963 г. и прогноз на 1965г.	Лаблайка И.А.	1963	59		
254.✓ I p-2 п-3	Характеристика состояния запасов салаки в средней части восточной Балтики.	Кикуте С.К.	1963	44		
255.✓ 6	Выявление промысловых ресурсов и разработка схемы рационального рыбного хозяйства в бассейне Балтики.	Криева Х.К. Лаблайка И.А. Узарс Д.В. Лисивненко Л.И. Чичева К.К. Кикуте С.К.	1964	378		
256.✓	Выявление промысловых ресурсов и разработка схемы рационального рыбного хозяйства в бассейне Балтики.	Фреймане С.О. Криева Х.К. Евтихова Б.К. Митанс А.Р. Спирина Л.И.	1965	393		

1	2	3	4	5	6	7
257. ✓		Изучение промысловых ресурсов и разработка схемы рационального рыбного хозяйства в бассейне Балтики.	Фреймане С.О. Янсонс М.Т. Лаблайка И.А. Узарс Д.В. Витиньш М.И. Евтихова Б.К. Митанс А.Р. Спирина Л.И. Ряполова Н.И.	1966	377	
258 ✓		Исследование кормовой базы Балтийского моря.	Фреймане С.О. Янсонс М.Т.	1967	209	
259. ✓		Изучение промысловых ресурсов и разработка схемы рационального рыбного хозяйства в бассейне Балтийского моря.	Лишев М.Н.	1968	245	
260. ✓		Изучение промысловых ресурсов и разработка схемы рационального рыбного хозяйства в бассейне Балтийского моря.	Лишев М.Н.	1969	157	
261. ✓		Изучение промысловых ресурсов и разработка схемы рационального рыбного хозяйства в бассейне Балтийского моря.	Лишев М.Н.	1970	241	
262. ✓ I	I	Изучение состояния запасов промысловых рыб Балтики в 1971 г. и прогноз перспектив промысла на 1973 г.	Костричкина Е.М. Евтихова Б.К. Лаблайка И.А. Митанс А.Р.	1971	332	
263. ✓ 8	8	Изучение состояния запасов промысловых рыб Балтики в 1972 г. и прогноз перспектив промысла 1973 г.	Костричкина Е.М. Евтихова Б.К.	1972	271	
264. ✓ 10	10	Изучение состояния и распределения запасов сельди и широта в восточных и юго-западных районах Балтийского моря в 1973-1975 гг.	Евтихова Б.К.	1973	138	

104



1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория рыбоводства и мелиорации*</u>						
265.✓14 р-1	Борьба с болезнями рыб и разработка оздоровительных мероприятий в прудовых хозяйствах.	Висманис К.О. Битиньш К.О.	1961	57		
266.✓14	Восстановление и повышение запасов судака в озерах Латвийской ССР.	Котельников Ю.С. Балод В.В.	1961	35		
267.✓14 р-1	Изучение формирования кормовой базы вновь построенных прудов рыбхоза "Упесциемс"	Никитина П.П. Волкова А.П.	1962	43		
268.✓14 р-1	Изучение возможности применения гербицидов для борьбы с жесткой растительностью и влияние их на рыбу.	Лиелозолс В.А.	1962	21		
269.✓15	Болезни рыб и разработка методов борьбы с ними.	Висманис К.О.	1962	49		
<u>Лаборатория прудового рыбоводства</u>						
270.✓19	Селекционно-племенная работа с карпом и амурским сазаном в прудовых хозяйствах Латвийской ССР.	Лусис Я.Я. Рулле С.Г.	1963	74		
271.✓20	Болезни рыб и разработка методов борьбы с ними.	Висманис К.О.	1963	41		
272.✓18	Повышение естественной кормовой базы за счет внесения микроудобрений.	Калнэзолс Л.А.	1963	123		

\*Лаборатория рыбоводства и мелиорации - с 1963 г. - лаборатория прудового рыбоводства.

1	2	3	4	5	6	7
273.✓17		Паспортизация государственного прудового фонда и разработка перспективной схемы развития прудового рыбоводства Латвии.	Никитин П.П.	1963	165	
274.✓17 p-5		Паспорта Даугавпилского прудового хозяйства Никитин П.П.		1963	46	
275.✓17 пр-3		Паспорта Екабпилского прудового хозяйства Никитин П.П.		1963	30	
276.✓17 пр-4		Паспорта Рекненского прудового хозяйства	Никитин П.П.	1963	33	
277.✓17 пр-2		Паспорта Сатинского прудового хозяйства	Никитин П.П.	1963	85	
278.✓17 пр-6		Паспорта прудов рыбхоза "Успехиес"	Никитин П.П.	1963	14	
279.✓9		Изучение болезней рыб во внутренних водоемах и разработка методов борьбы с ними.	Висманис К.О.	1964	41	
280.✓7		Повышение рыбопродуктивности вырастных карповых прудов за счет внесения минеральных удобрений с добавлением микроэлементов.	Охрямина Н.П.	1964	83	№2
281.✓7		Повышение продуктивности вырастных карповых прудов за счет внесения минеральных удобрений с добавлением микроэлементов	Охрямина Н.П.	1965	117	
282.✓10 11		Изучение условий выращивания карпов в озерах <del>бб</del> работанных полихлорприненом	Никитин П.П.	1965	136	
283.✓9		Изучение болезней рыб во внутренних водоемах	Висманис К.О.	1965	53	
284.✓5		Повышение рыбопродуктивности карповых прудов путем применения различных интенсификационных мероприятий.	Василькова Л.А. Молдикова Е.Р. Охрямина Н.П.	1966	81	

1	2	3	4	5	6	7
285.	8	Улучшение породных качеств карпа, разводимого в прудовых хозяйствах Латвийской ССР.	Волкова Л.В. Мергулис И.В.	1966	42	
286.	✓ 5 р-1	Сравнительная эффективность применения различных доз минеральных удобрений с добавлением микроэлементов в выростных карповых прудах.	Гротанс Б.Я. Василькова Л.А. Молдикова Е.Р. Охрямкина Н.П. Фатеева Л.И.	1967	60	
287.	✓ 6	Разработка биотехники выращивания угря в озерах и прудовых хозяйствах.	Волкова Л.В. Таркач Г.М. Тадаева Н.А.	1967	42	
288.	✓ 5	Разработка эффективных профилактических мер борьбы с имеющимися болезнями рыб.	Висманис К.О. Солдаткина А.К.	1967	39	
289.	✓ 6 р-2	Изучение условий организации рационального рыбного хозяйства на промысловых озерах Латвийской ССР. Разработка биотехники выращивания угря в озерах и прудовых хозяйствах.	Волкова Л.В. Таркач Г.М. Тадаева Н.А.	1968	76	
290.	✓ 5	Повышение эффективности прудового рыбоводства Латвийской ССР.	Висманис К.О.	1968	36	
291.	✓ 5 р-1	Сравнительная эффективность применения различных доз минеральных удобрений с добавлением микроэлементов в выростных карповых прудах.	Охрямкина Н.П. Гротанс Б.Я. Молдикова Е.Р. Василькова Л.А.	1968	63	
292.	✓ 6 р-1	Изучение условий организации рационального рыбного хозяйства на промысловых озерах Латвийской ССР.	Калпозолс П.А. Лелезнова Ю.М. Павлова А.Н. Стародуб М.Л.	1968	185	

1	2	3	4	5	6	7
293.✓5		Повышение эффективности прудового рыбоводства Латвийской ССР	Василькова Л.А. Протанс Б.Я. Молдикова Е.Р. Еремина А.П.	1969	56	
		<u>Лаборатория технологии</u>				
294.✓7		усовершенствование технологии обработки Атлантической сельди.	Пожогина П.М. Леонова А.П. Даниловская Л.А.	1961	134	
295.✓8 р-1, р-2 9,10		Применение ферментных препаратов при обработке рыбы, Применение антиокислителей при посоле сельди	Леонова А.П. Даниловская Л.Н.	1962	129	
296.✓12/ 100		Применение препаратов протеолитических ферментов при обработке рыбы.	Леонова А.П.	1963	33	
297.✓15		Использование антиокислителей при хранении бесгузлучной соленой сельди.	Пожогина П.М. Печатина В.И. Русс В.В.	1963	85	
298.✓16		Стандартизация рыбных продуктов	Леонова А.П. Даниловская Л.Н.	1963	14	
299.✓1		Безгузлучное хранение сельди с применением антиокислителей.	Пожогина П.М. Печатина В.И. Русс В.В.	1964	45	
300.✓		разработка способов стимулирования и повышения качества солевых - сельцевых рыб при протеолитических ферментных препаратах.	Леонова А.П. Шорин А.Г. Амосова Г.О.	1965	61	
		<i>созревания</i> <i>тестов</i>				

1	2	3	4	5	6	7
301.✓5		Внедрение антиокислительной бумаги при безгуззучном хранении сельди.	Пожогина П.М. Русс В.В.	1965 1966	145	
302.✓14		Удлинение сроков хранения безгуззучной соленой и мороженой рыбы.	Печатина В.И. Пожогина П.М. Загурила И.И.	1965	60	
303.✓13		Изучение биохимических процессов, происходящих в сельдевых при посоле и хранении с целью усовершенствования технологии обработки.	Леонова А.П. Печатина В.И.	1966	143	
304.✓9		Технологическая характеристика рыб Балтийского моря.	Леонова А.П. Печатина В.И. Плорин А.П. Русс В.В.	1967	100	
305.✓10		Технологическая характеристика рыб Балтийского бассейна	Пожогина П.М. Леонова А.П. Печатина В.И.	1968	255	
306.✓11		Усовершенствование методов использования антиокислителей при хранении соленой сельди в ящиках.	Печатина В.И. Пожогина П.М.	1968	36	
307.✓9		Совершенствование способов сохранения и использования рыбного сырья Балтийского бассейна	Печатина В.И. Леонова А.П.	1969	109	
308.✓9		Совершенствование способов сохранения и использование салаки и кильки-сырца для производства деликатесных консервов и прессеров.	Леонова А.П. Печатина В.И. Плорин А.П.	1970	122	
309.✓14 р-1		Уточнение требований к качеству салаки-сырца для шпротного производства.	Печатина В.И. Леонова А.П. Красюк Г.И.	1971	90	

1	2	3	4	5	6	7
310.✓	14 р-2	Уточнение требований к качеству салаки-сырца для шпротного производства.	Печатина В.И. Плориня А.П. Лоренца М.Р.	1971	52-61	
311.✓	14 р-3	Определение допустимых сроков хранения мороженой рыбы.	Печатина В.И. Кандарова В.Е. Лаухина Е.Н.	1972	29	
312.✓	21	Изучение влияния способов и режимов дифростации на изменение свойств белков мяса рыбы.	Леонова А.П. Ляхов Л.В. Копылова Г.Н.	1972	58	
313.✓	22	Исследование технологических свойств балтийской сельди.	Печатина В.И. Прориня А.П.	1972	61	
314.✓	23	Получение сопоставимых данных о химическом массовом составе сырья и копченой продукции из салаки.	Печатина В.И.	1972	18	
315.✓	20	Установление сроков хранения мороженой салаки Рижского залива.	Михайлова В.Е.	1972	58	
316.✓	19	Установление сроков хранения мороженой кильки.	Печатина В.И. Красюк Г.И. Лаутина Е.П. Ширяева Г.Д.	1973	60-74	
317.✓	20	Сравнительная оценка технологии приготовления шпрота из мороженой салаки и кильки на предприятиях ГУ "Запрыба".	Печатина В.И. Леонова А.П.	1973	69	

1	2	3	4	5	6	7
318.✓21		Разработка технологии производства и режимов хранения пресервов из балтийской сельди	Печатина В.И. Плориня А.П. Куракина Л.С. Лоренца М.Р.	1973	91 89	
319.✓22		Получение переводных коэффициентов для нахождения среднего химического состава салаки по данным анализам её мяса (тушки)	Печатина В.И. Ли Н.И.	1973	13	
320.✓15		Исследование влияния протеолитических ферментных препаратов на качество консервов "шпроты в масле" из мороженой рыбы	Печатина А.П. Леонова А.П. Копылова Т.Н.	1974	38	
321.✓14		Установление сроков хранения мороженой кильки.	Печатина В.И. Михайлов В.Е	1974	94	
322.✓15		Изучение влияния режимов копчения на качество консервов "шпроты в масле" из мороженой кильки.	Печатина В.И. Плориня А.П. Русс В.В.	1974	63	
<u>Лаборатория экономики и промышленного рыболовства *</u>						
323.✓4		Экономическая характеристика рыбного хозяйства Латвийской ССР на Балтике и разработка путей повышения рентабельности промышленности.	Фарбух М.В.	1961	76	
324.✓5 р-1		Изучение влияния отдельных элементов оснастки на уловистость донных тралов.	Фарбух М.В. Ченцов А.В.	1961	20	
325.✓6		Методы разведки рыб гидроакустическими приборами.	Юдинов К.И.	1961	17	
326.✓4 р-2		Разработка более эффективных способов консервирования орудий лова, дающих возможность снизить износ последних и затраты по консервированию.	Даболиньш Я.М. Крейцис Я.П.	1962	86	

\*Лаборатория экономики и промышленного рыболовства - с 1963 г. лаборатория промрыболовства

1	2	3	4	5	6	7
327 ✓	4	Обобщение передового опыта работы иностранных рыбаков отечественных флотилий и материалов научно-исследовательских организаций в Северном море.	Липодат Е.Г. Фарбух М.В.	1962	23	
328. ✓	5	Изучение опыта капитана Ланка и опыта зарубежных специалистов в области тралирующих орудий лова.	Генцов А.В. Фарбух М.В.	1962	17	
329. ✓	7	Определение оптимальных параметров рыбопоисковых приборов для различных промысловых условий.	Еданов К.И.	1962	24	
<u>Лаборатория промышленного рыболовства</u>						
330. ✓		Бессетевой способ лова рыб в пресных водоемах.	Бумейстер Ю.К.	1963	17	
331. ✓	10	Разработка методов консервирования орудий лова.	Даболиньш Я.М. Рубин К.М.	1963	63	
332. ✓	12	Бессетевой способ лова рыб в пресных водоемах	Бумейстер Ю.К. Межсаргс А.А.	1964	35	
333. ✓		Разработка методов отделки капроновых сетематериалов химпродуктами для повышения эксплуатационных свойств орудий лова.	Даболиньш Я.М. Рубин К.М. Каула А.Я.	1964	54	
334. ✓		Разработка методов лова рыбы в трудноблавливаемых пресных водоемах.	Бумейстер Ю.К.	1965	139	
335. ✓	12	Разработка технологии препаратации синтетических сетематериалов химическими продуктами на базе водных суспенсий.	Даболиньш Я.М. Лясманович Г.Э.	1967	84	

1	2	3	4	5	6	7
336.	✓9	Разработка технологии препаратации синтетических сетематериалов химическими продуктами на базе водных суспенсий.	Даболиньш Я.М. Лясманович Б.Э. Урбан М.И.	1968	26	
337.	✓8	Исследование возможности лова балтийской трески разноглубинными близнецовоыми тралями в период преднерестовых концентраций.	Шевцов С.Е.	1968	27	
338.	✓7	Повышение эффективности существующих и разработка новых способов лова рыбы в Балтийском море. Разработка конструкции пелагического траула и техники работы ими для судов типа МРТР-300 Л.С.	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1970	26	
339.	✓8	Разработка методов бассейнового лова рыбы в электрическом поле, в пресных водоемах с различной электропроводностью воды и грунта и излучение воздействия электрического поля на рыб.	Бумейстер Ю.К. Глузман М.С. Стернин В.Г.	1970	231	
340.	✓13	Пособие по расчету электродных систем. Электробезопасность. Классификация и анализ аварийных ситуаций. Задание на проект рыболовной станции; промышленное использование цинеонта.	Бумейстер Ю.К. Стернин В.Г.	1971	149	
вание						
341.	✓12	Селективность кутков донных салачных траолов.	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1971	257	
342.	✓18	Сводное расчетное пособие по электролову; рекомендации по защитным мерам, возможность применения отключающих устройств безопасности; проверка элементов работы механизированной рыболовной станции.	Бумейстер Ю.К. Стернин В.Г.	1972	134	

1	2	3	4	5	6	7
343.	✓18	Экспериментальное исследование селективных свойств различных секций траолов.	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1972	280	
344.	✓19	Экспериментальные и научно-промышленные работы по организации промышленного и морского лова балтийского лосося на базе отечественных орудий лова.	Бумейстер Ю.К.	1972	77	
345.	✓17	Совершенствование конструкций орудий лова и изучение возможностей лова с судов типа СЧС в условиях Прибалтийских колхозов.	Бумейстер Ю.К.	1973	76	
346.	✓16	Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций садачных траолов и ставных неводов, кутков киличных траолов и степени выживаемости салаки прошедших сквозь ячей трала.	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1973	139	
347.	✓18	Исследование и нормативы по технике безопасности исследование возможности применения схемы свет- ток- насос на промысле колюшки в Рижском заливе.	Бумейстер Ю.К. Стернин В.Г.	1973	148	
348.	✓10	Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций траолов, ставных садачных неводов и степени выживаемости салаки, прошедшей сквозь ячей кутка (том I)	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1974	214	
349.	✓10	Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций траолов, ставных садачных неводов и степени выживаемости салаки, прошедшей сквозь ячей кутка (том II)	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1974	129	

1	2	3	4	5	6	7
350. <i>II</i>		Совершенствование конструкций орудий лова и способов морского промысла балтийского лосося.	Бумейстер Ю.К.	1974	54	
351. <i>VIII</i>		Исследование факторов влияющих на фетотаксис колюшки. Проверка промысловой схемы лова весенней колюшки. Комбинированные методы вылова ставных салачных неводов.	Бумейстер Ю.К. В.Стернин	1974	210	
<u>Лаборатория экономики рыбной промышленности</u>						
352. <i>VIII</i>		Анализ итогов работы рыбной промышленности Балтийского бассейна за 1959-1962 гг.	Цвиллинг Н.Я. Крашевская Л.Г.	1963	72	
353. <i>VII</i>		Анализ итогов работы рыбной промышленности Балтийского бассейна на 1959-1963 гг.	Шлимович Б.И. Крашевская Л.Г. Цвигин Н.Я.	1964 1965	147	
354. <i>VII</i>		Совершенствование методов и показатели планирования рыбной промышленности.	Крашевская Л.Г. Кузнецова Л.Д.  Хасина Г.М. Орлова Л.Е.	1966	51	
355. <i>V</i>		Размещение рыбной промышленности СССР по экономическим работам на перспективу. <i>Районам</i>	Лаблайка И.А. Велдре И.Р. Бирюкова И.П. Шевцов С.Е. Поляков М.П. Пожогина Л.М. Печатина В.И. Маликова Е.М. Каиров Е.А.	1967	211	Дсп

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория электролова и применение физических раздражений</u>						
356.✓		Разработка методов комбинированного и без- сетевого лова рыб в приемных водоемах с применением различных физических раздра- гителей.	Бумейстер Ю.К. Шуцис З.А. Фреймане Л.Н.	1967	95	
<u>Лаборатория экономический исследований</u>						
357.✓	13	Современное состояние прудового рыбоводства и пути снижение себестоимости продукции государственных прудовых хозяйств. Латвийской ССР.	Хасина Г.М. Конакова Э.И.	1968	78	
358.✓		Экономическая эффективность мероприятий по интенсификации трудового рыбоводства в Латвийской ССР.	Хасина Г.М. Конако Э.И.	1970	164	
359.✓	16	Экономическая эффективность организации культурных рыбоводных хозяйств на базе озер в Латвийской ССР.	Аболис Г.Я. Хасина Г.М,	1971	62	
360.✓	16 p-2	Экономические вопросы развития промышленного воспроизводства и промысла балтийского лосося.	Аболис Г.Я. Крашевская Л.Г.	1971	80	
361.✓	16 p-3	Экономическая оценка мероприятий по рыболовственному освоению водохранилищ р. Даугавы.	Аболис Г.Я. Рыбаченко Н.А.	1971	61	
362.✓	6	Обобщение и анализ данных отечественной и зарубежной статистики о уловах в Балтийском море.	Аболис Г.Я. Крашевская Л.Г.	1972	34	

от

1	2	3	4	5	6	7	
363.✓5		Прогнозирование экономического и социального развития рыбного хозяйства СССР в перспективе до 1990. (с распределением по пятилетиям и более длительной разработкой показателей на 1976-1980 гг.) Рыбное хозяйство на Балтике.	Бумейстер Е.К. Печатина В.И. Аболс Г.Я.	1972	53		
364.✓5		Объем и структура уловов СССР в Балтийском море у 1972 г.	Конакова Э.И.	1973	37		
365.✓17-18		Комплексный прогноз развития рыбного хозяйства.	Батурина В.Л. Евтихова Б.К. Кавторина Л.В.	1974	116		
366.✓19		Обобщение статистических данных об объеме и видовом составе уловов СССР в Балтийском море в 1973 г.	Конакова Э.И.	1974	12		
<u>Лаборатория электролова</u>							
367.✓		Разработка методов комбинированного и бассейнового лова рыб в пресных водоемах с применением различных физических раздражителей.	Бумейстер Е.К. Фридленд И. Стернин В. Мексаргс А.	1968	116		
368.✓7		Разработка методов бассейнового лова рыб в электрическом поле в пресных водоемах с различной электропроводностью воды и грунта и изучении воздействия электрического поля на рыб. Электротехнические исследования.	Стернин В.Г. Глаузман М Ляманович П.Э.	1969	188		

1	2	3	4	5	6	7
369.	✓	Исследование по повышению эффективности рыболовства во внутренних водоемах.	Бумейстер Ю.К. Фридлянд И.Г. Межсаргс А.П.	1969	65	
<u>Лаборатория внутренних водоемов</u>						
370.	✓	Изучение возможности увеличения рыбных запасов водоемов Балтики в условиях зарегулированного стока рек.	Каиров Е.А. Гаумига Р.Я.	1970	305	
<u>Повышение эффективности прудового рыбоводства ЛССР.</u>						
371.	✓	Повышение эффективности прудового рыбоводства ЛССР.	Василькова Л.А. Молчанова Е.Р. Риекстиня М.Д.	1970	193	
372.	✓	Изучение условий организма рационального рыбного хозяйства на промысловых озерах Латвийской ССР.	Каиров Е.А. Колпозол Г.А.	1970	188	
373.	✓	Определение оптимальных доз минеральных удобрений для нагульных прудов.	Охрямкина И.П.	1971	58	
374.	✓	Улучшение породных качеств местного карпа.	Василькова Л.А.	1971	62	
375.	✓	Разработка общей схемы мероприятий по повышению рыбопродуктивности крупных озер Латвийской ССР и изучение возможности рационального рыбохозяйственного освоения озер Балтики и Яунара.	Каиров Е.А. Кондратович Э.Я.	1971	134	
376.	✓	Изучение влияния зарегулирования на гидрохимический режим биологическую и промысловую продуктивность нижнего течения реки Даугавы.	Гаумига Р.Я.	1971	65	

1	2	3	4	5	6	7
377.	✓ 10	Оценка продуктивных возможностей озера в Буртниеки и результатов выращивания товарного карпа в малопродуктивных озерах.	Каиров Е.А. Кондратович Э.Я.	1972	137	
378.	✓ 13	Разработка нормативов для проектирования и эксплуатации прудовых рыбоводных хозяйств.	Охрямкина Н.П.	1972	27	
379.	✓ 14	Определение оптимальной плотности посадки при выращивании двухлеток карпа и амурского сазана.	Василькова Л.А.	1972	74	
380.	✓ 16.	Изучение биогенного стока и биологической продуктивности р. Даугавы и особенностей формирования химической основы южной части Рижского залива.	Гаумига Р.Я.	1972	115	
381.	✓	Выявление перспектив рыбохозяйственного использования малых водохранилищ неэнергетического значения Огрского, Стучкинского и рижского районов.	Гаумига Р.Я.	1972	31	
		<u>Лаборатория воспроизводства и акклиматизации рыб.</u>				
382.	✓ 12	Изучение состояния запасов и воспроизводства лосося и миноги в реках Латвийской ССР.	Митанс А.Р. Ряполова Н.И.	1973	79	
383.	✓ 12 ρ-2	Оценка состояния запасов и условий воспроизводства ценных проходных, полупроходных и пресноводных рыб в бассейне Балтийского моря.	Рими Е.Я. Каиров Е.А. Риекстиня М.Л. Павлова А.Н.	1973	269	

I	2	3	4	5	6	7
384✓7		Промысловые ресурсы и экологические основы воспроизводства и акклиматизации проходных и полупроходных рыб в Балтийском море.	Римш Е.Я. Митанс А.Р. Песлак Я.К. Ряполова Н.И. Каиров Е.А. Павлова А.И.	1974	208	
		<u>Лаборатория донных рыб</u>				
385✓2		Характеристика состояния и распределения донных рыб Балтики в 1973-1975 гг.	Лаблайка И.А.	1973	99	
386✓5		Состояние запасов и особенностей распределения донных рыб (треска, камбала, бельдюга) в 1974 г. и перспективы их использования в 1975-1976 гг.	Лаблайка И.А.	1974	169	
		<u>Лаборатория пелагических рыб.</u>				
387✓4		Изучение состояния и распределения запасов сельди и шпрота в восточной и юго-западном районах Балтики в 1974 г.	Евтихова Б.К.	1974	137	
		<u>Лаборатория АСУ и математических методов исследования</u>				
388✓8		Обследование существующих потоков и объемов промысловой информации по Балтийскому бассейну её поставщиков и потребителей.	Лишев М.Н.	1972	165	67
389✓8		Статистическая обработка биологических данных: формализация методик прогнозирования состояния запасов и возможных уловов балтийской трески; исследование модели Бивертона-Холта и кибернетической модели динамики популяций.	Ладыженский Л.А.	1972	165	

1	2	3	4	5	6	7
390.✓	23	Разработка общего технического проекта на подсистему "Долгосрочное прогнозирование состояния сырьевой базы". Разработка задач расчета параметров динамики численности популяций.	Хозиоский С.А. Плудон Э.М.	1973	65	
391.✓	24	Построение и исследование модели гидрологических процессов Балтийского моря. Матричная модель популяции.	Хозиоский С.А. Ладыжинский Л.А. Плудон Э.М. Шимович Л.Б.	1973	66	
392.✓	16	Исследование двухслойной модели гидрологических процессов Балтийского моря. Разработка программ и материалов рабочего проекта по задачам определения возможного вылова.	Хозиоский С.А. Гвоздева Н.В. Плудон Э.М. Шимович Л.Б. Яковенко Л.Е.	1974	127	

В опись включено (двести тридцать два) 232 дела НИР с № 161 по № 392

Председатель экспертной комиссии

Члены экспертной комиссии:

Зам. директора по науке

Ученый секретарь

Зав. ОНТИМС

Ст. инженер по спецработе

Главный бухгалтер

Ст.н.с.

Инспектор

Библиотекарь

Е.Я. Римш

Г.И. Красюк

Е.А. Каиров

М.Г. Терентьев

Н.Н. Мелнупе

Я.К. Песлак

А.Н. Пастернак

Л.М. Шарай



Согласовано:

/ Руководитель организации  
"15" февраля 1990 г.

М.П. Поляков

32.

УТВЕРЖДЕН О  
протоколом ЭПК ЦГАОР  
Балтийской ССР  
(подкомиссии по НТА)  
от 28.01.94 № 1

Министерство рыбного хозяйства СССР (Минрыбхоз СССР)  
Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (БалтНИИРХ)

Опись № 6 (продолжение)  
дел постоянного хранения <sup>научной</sup> документации за 1975-1980 гг.

№ шифр, обозна- чение темы НИР	Заголовок дела	Организация раз- работчик (автор)	Год окон- чания раз- работок	Кол-во листов	Примеча- ния	
1	2	3	4	5	6	7
393 ✓ II	Лаборатория техники промышленного рыболовства Совершенствование методов поиска Балтийского лосося и организация его морского лова	Батурин В.Л. Бумейстер Ю	1975	99		
394 ✓ I2	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел. Работа 1975 г. Статистические и технические материалы для характеристики техники и организации основных типов морского рыболовства.	Батурин В.Л. Охрямкин Д.Д.	1975	70		
395 ✓ -	Материалы исследования и опытно-эксперимен- тальных работ по технике и организации морс- кого лова балтийского лосося, (сч.1.2)	Батурин В.Л. Буймейстер Ю.	1975	157		

1	2	3	4	5	6	7
		дрифтерными сетями с судов типа СЧС.				
396 ✓	10	Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1975 г. Экспериментальные исследования селективных свойств кутков траалов на промысле трески в зависимости от размерного состава и величины улова, селективных свойств предустьевой части салачкового траала различных секций ставных неводов и степени выживаемости рыб, прошедших сквозь ячейю.	Батурин В.Л. Шевцов С.Е.	1975	118	
397 ✓	13	Разработка элементов теории биотехнических основ электролова и совершенствование способов комбинированного электролова. Работа 1975 г. Проверка промысловой схемы выливки салачных неводов насосом и предложения по организации промысла колюшки.	Батурин В.А. Стернин В.Г.	1975	130	
398 ✓	13	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.	Батурин В.Л.	1976	72	
399 ✓	14	Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1976 г. Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций траалов, ставных неводов и степени выживаемости кильки, прошедших сквозь ячейю.	Батурин В.Л. Шевцов С.Е.	1976	103	

1	2	3	4	5	6	7
400.	✓ 15	Совершенствование комбинированных методов лова рыб Балтики.	Батурин В.Л. Гирзитис Ю.	1976	68	
401.	✓ 13	Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1977 г. "Экспериментальные исследования селективных свойств орудий лова и эксплуатационных качеств сетематериалов".	Батурин В. Шевцов С.	1977	100	
402.	✓ 14	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море обеспечивающих селективный промысел.	Батурин В.	1977	111	
403.	✓ 15	Совершенствование комбинированных методов лова рыб Балтики.	Батурин В. Кадников В.	1977	46	
404.	✓ 13	Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1978 г. Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и эксплуатационных качеств сетематериалов.	Батурин В. Шевцов С.	1978	108	
405.	✓ 14	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.	Батурин В.	1978	96	
406.	✓ 15	Разработка и освоение промысловой схемы близнецового лова рыбы двумя тралями. Работа 1978 г. Разработка и освоение промысловой схемы пелагического близнецового лова рыбы двумя тралями.	Батурин В. Кадников В.	1978	41	

1	2	3	4	5	6	7
407 ✓	15	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.	Батурина В.	1979	110	
408 ✓	14	Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1979 г. Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства, эксплуатационных качеств сетематериалов и степени выживаемости речной камбалы.	Батурина В. Шевцов С.	1979	53	
409 ✓	14	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.	Батурина В. Тормозов А.	1980	99	
410 ✓	13	Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1980 г. Экспериментальные исследования селективных свойств тралов, частиковых ловушек и степени выживаемости молоди речной камбалы, прошедшей сквозь ячей кутка трала.	Батурина В. Шевцов С.	1980	66	
<u>Лаборатория экономики и организации рыбного хозяйства</u>						
411 ✓	18	Комплексное развитие рыбного хозяйства СССР на 1976-1990 гг. с учетом введения 200-милльной зоны. Раздел: Рыбное хозяйство СССР на Балтике.	Кавторина Л. Батурина В.	1975	49	

1	2	3	4	5	6	7
442. ✓	19	Генеральная схема размещения производственных сил СССР на период 1976-1990 годы (с более подробным изложением для периода 1976-1980 гг.) с учетом особенностей социально-экономического развития в планируемый период и введения в 200-мильной зоны.	Кавторина Л. Карпова С. Орлова Л.	1975	31	
443. ✓	20	Разработка статистических материалов по рыбной промышленности СССР для представления в международные организации. <u>Работа 1975 г. Обобщение статистических данных об объеме и видовом составе уловов СССР в Балтийском море в 1974 г.</u>	Кавторина Л. Слуцкер Л.	1975	12	
444. ✓	21	Совершенствование организации рыболовства в Балтийском море.	Кавторина Л.	1975	133	
445. ✓	18	Экономические и социальные проблемы развития и размещения рыбного хозяйства в СССР в 1981-1985 гг. и в долгосрочной перспективе. <u>Раздел. Рыбное хозяйство СССР на Балтике.</u>	Боброва К.	1976	72	
446. ✓	19	Совершенствование организации рыболовства в Балтийском море.	Боброва К. Кулагина Т.	1976	68	
447. ✓	20	Разработка статистических материалов по рыбной промышленности СССР для представления в международные организации. <u>Работа 1976 г. Обобщения статистических данных по объему вылова в Балтийском море республиками и областями Советской Прибалтики за 1975 г. по видовому составу, месяцам и районам моря.</u>	Кавторина Л. Боброва К. Слуцкер Л.	1976	12	
448. ✓	19	Совершенствование организации рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря.	Боброва К. Кулагина Т.	1977	122	

1	2	3	4	5	6	7
419 ✓	17	Проблема 20 Разработка комплексного прогноза развития отрасли в 1981-1985 гг. и в долгосрочной перспективе. Работа 1977 г. Разработка комплексного прогноза развития морского рыбоводства в Прибалтике с определением объема основных видов рыбопродукции на 1981-1985 гг. по годам и в долгосрочной перспективе (до 1995 г.) по пятилеткам.	Боброва К. Кангуру М.	1977	48	
420 ✓	18	Проблема 20. Экономические и социальные проблемы развития рыбного хозяйства СССР в 1981 - 1985 г. и в долгосрочной перспективе. Работа 1978 г. Разработка прогноза основных направлений развития морского рыболовства в Прибалтике до 1995 г. (включая аквакультуру).	Боброва К. Кулагина Т.	1978	48	
421 ✓	19	Совершенствование организации рыбного хозяйства в бассейне Балтийского моря.	Боброва К.	1978	48	
422 ✓	19	Совершенствование организации рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря.	Боброва К. Веселова Т. Евтикова Б.	1979	60	
423 ✓	18	Проблема 20 задание "б" экономические и социальные проблемы развития рыбного хозяйства СССР в 1981-1985 гг. и в долгосрочной перспективе до 2000 г. Работа 1979 г. Уточненный прогноз основных направлений развития морского рыболовства в Балтийском море и его заливах до 2000 г. (включая аквакультуру).	Шлимович Б. Батурина В. Боброва К.	1979	70	

I	2	3	4	5	6	7	
424 ✓	16	Экономические и социальные проблемы развития рыбного хозяйства СССР в 1981-1985 гг. и в долгосрочной перспективе до 2000 г. Работа 1980 г. Прогноз основных направлений развития морского рыболовства в Балтийском море и его заливах до 2000 г. (включая аквакультуру).	Шлимович Б. Батурина В. Кадников В.	1980	112		
<u>Лаборатория океанографии</u>							
425 ✓	2	Закономерности динамики гидрологических условий в Балтийском море. Работа 1975 г. Характеристика гидрологического режима открытой части Балтийского моря, Рижского и финского заливов в 1975 г.	Калейс М. Юла Э.	1975	83		
426 ✓ I 0,74 0,32 B-5		Гидрохимические основы формирования первичной продукции в Балтийском море. Работа 1975 г. Изучение биогидрохимических условий, определяющих гетеротрофную продуктивность Балтийского моря в 1975 г.	Юрковский А. Айзнуриете И.	1975	59		
427 ✓	2	Исследования систем гидрохимических факторов определяющих естественное океанологическое и биологическое районирования Балтийского моря.	Калейс М.В. Юла Э.	1976	64		
428 ✓ I 0,74.01 01.02. Н 3		Изучение гидрохимических условий первичного проподуцирования в Балтийском море. Работа 1976 г. Изучение гидробиологических (фитопланктона) условий, определяющих гетеротрофную продуктивность Балтийского моря в 1976 г.	Калейс М. Юрковский А.	1976	62		

1	2	3	4	5	6	7
429 ✓	I 0.74 01.01 02.43	Изучение закономерностей формирования океанологических основ биопродуктивности Балтийского моря	Калейс М.В.	1977	116	
430 ✓	9	Изучение влияния антропогенного загрязнения на гидрохимический режим, флору и фауну Балтийского моря	Калейс М.В. Юрковский А.	1977	56	
431 ✓	10	Оценка влияния комплекса осуществленных и намеченных водохозяйственных мероприятий на гидрологический и гидрохимический режим Балтийского моря	Калейс М Берзиньш В	1977	36	
432 ✓	I	Изучение закономерностей формирования океанологических основ биопродуктивности Балтийского моря	Калейс М Юрковский А.	1978	131	
433 ✓	9	Изучение влияния антропогенного загрязнения на гидрохимический режим, флору и фауну Балтийского моря	Калейс М Гредина В	1978	67	
434 ✓	10	Оценка влияния комплекса осуществленных и намеченных водохозяйственных мероприятий на гидрологический и гидрохимический режимы Балтийского моря (регион Финского залива)	Калейс М Оявеер Э.	1978	31	
435 ✓	I	Изучение закономерностей формирования океанологических основ биопродуктивности Балтийского моря	Калейс М	1979	100	
436 ✓	10	Оценка влияния комплекса осуществленных и намеченных водохозяйственных мероприятий на гидрологический и гидрохимический режимы Балтийского моря (регион Финского залива)	Калейс М	1979	53	

1	2	3	4	5	6	7
437 ✓	1	Изучение закономерностей формирования океанологических основ биопродуктивности Балтийского моря	Калейс М.	1980	105	
<u>Лаборатория гидробиологии</u>						
438 ✓	3	Изучение кормовой базы рыб и промысловых водорослей в Балтийском море. <u>Работа 1975г. Оценка состояния и характер</u> <u>использования кормовой базы основными пе-</u> <u>лагическими рыбами Балтийского моря и Рижс-</u> <u>кого залива в 1975 г.</u>	Костричкина Е.	1975	75	
<u>Изучение кормовой базы рыб и запасов про-</u>						
439 ✓	3	мысловых водорослей в Балтийском море	Костричкина Е.	1976	130	
440 ✓	2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сооб- ществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1977	135	
441 ✓	2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сооб- ществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1978	140	
442 ✓	2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сооб- ществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1979	129	
443 ✓	2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структуре пелагических и донных сообществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1980	128	

I	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория донных рыб.</u>						
444 ✓	5	Изучение закономерностей распределения и динамики численности донных рыб Балтийского моря. Работа 1975 г. Оценка состояния запасов и особенностей распределения трески, камбалы и бельдюги в 1975 г. и перспективы их использования в 1976-1977 г.	Лаблайка И.А.	1975	120	
445 ✓	5	Исследования закономерностей формирования и распределения запасов донных рыб Балтики.	Лаблайка И.А.	1976	128	
446 ✓	3	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. <u>Раздел 3.3.</u> Изучение величины, распределения и формирование запасов трески, камбалы, бельдюги; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Лаблайка И.А.	1977	165	
447 ✓	3	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение величины распределения и формирования запасов трески, камбалы, бельдюги, оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Лаблайка И.А.	1978	131	
448 ✓	3	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. <u>Раздел 3.3.</u> Изучение величины, распределения и формирования запасов трески, камбалы, бельдюги; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Лаблайка И.А. Лишев М.Н.	1979	108	

I	2	3	4	5	6	7
449 ✓	3/4	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря, Раздел 3. Изучение величины, распределения и формирования запасов трески, камбалы, бельдюги; Оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Лаблайка И.А.	1980	97	
450 ✓	9	Лаборатория биохимии и физиологии рыб *	Маликова Е.М.	1975	81	
451 ✓	6	Эколого-физиологические основы промышленного разведения проходных рыб. Работа 1975 г. Усовершенствование рецептур гранулированных кормов для лососевых и их оценка по рыбоводным и физиологико-биохимическим показателям.	Маликова Е.М.	1975	41	
452 ✓	12	Изучение биохимических особенностей морских видов рыб в связи с их биологией и физиологическим состоянием организма. Работа 1975 г. Оценка биологического состояния салаки и трески в различные периоды жизненного цикла.	Маликова Е.М.	1976	58	
		Разработка физиологико-биохимических основ промышленного выращивания проходных и полу-проходных рыб. Работа 1976 г. Разработка рецептур гранулированных кормов для молоди лососевых. Изучение болезней лососевых, их профилактика и лечение.	Маликова Е.М.	1976		

\*Лаборатория биохимии и физиологии работы 1980 г. разделена на лабораторию физиологии питания и искусственных кормов и лабораторию токсикологии и физиологии морских рыб.

1	2	3	4	5	6	7
453 ✓	7	Разработка физиолого-биохимических основ динамики численности и распределения морских рыб Балтики.. Работа 1976 г. Оценка биологического состояния трески и салаки в различные периоды жизненного цикла.	Маликова Е.М. Ипатов В.	1976	36	
454 ✓	5	Разработка физиолого-биохимических и генетических основ рационального промысла сырьевых ресурсов Балтийского моря. Работа 1977 г. Оценка биологического состояния трески, салаки и шпрота в различные ее периоды годового цикла. Выявление биохимических показателей для генетической характеристики шпрота из отдельных районов Балтийского моря.	Маликова Е.М. Ипатов В.	1977	50	
455 ✓	II	Физиолого-биохимические основы интенсификации воспроизводства сырьевых ресурсов	Маликова Е.М.	1977	147	
456 ✓	II	Физиолого-биохимические основы интенсификации воспроизводства сырьевых ресурсов	Маликова Е.М.	1978	82	
457 ✓	5	Разработка физиолого-биохимических и генетических основ рационального промысла сырьевых ресурсов Балтийского моря. Работа 1978 г. Оценка биологического состояния трески, салаки и шпрота в различные периоды годового цикла. Выявление биохимических показателей для генетической характеристики шпрота из отдельных районов Балтийского моря.	Маликова Е.М. Ипатов В.	1978	55	
458 ✓	12	Физиолого-биохимические основы интенсификации воспроизводства сырьевых ресурсов.	Маликова Е.М.	1979	96	

I	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория физиологии питания и искусственных кормов</u>						
459 ✓	II	Физиолого-биохимические основы интенсификации воспроизводства сырьевых ресурсов.	Маликова Е.М.	1980	90	
<u>Лаборатория токсикологии и физиологии морских рыб.</u>						
461 ✓	5	Разработка физиолого-биологических основ рационального промысла сырьевых ресурсов Балтийского моря.	Ипатов В.	1980	34	
462 ✓	9	Изучение влияния антропогенного загрязнения на гидрохимический режим, флору и фауну Балтийского моря.	Ипатов В.	1980	79	
<u>Лаборатория воспроизводства и акклиматизации рыб.</u>						
463 ✓	7	Промысловые ресурсы и экологические основы воспроизводства и акклиматизации. Работа 1975 г. Биологические основы и пути повышения эффективности естественного размножения и искусственного разведения ценных проходных рыб.	Римш Е.Я.	1975	84	
464 ✓	6	Пути увеличения запасов проходных рыб в бассейне Балтийского моря. Работа 1976 г. Оценка условий воспроизводства, состояния запасов и перспектив рационального промысла проходных рыб.	Митанс А.Р.	1976	79	

I	2	3	4	5	6	7
465 ✓	II	Разработка научных основ повышения продуктивности прибрежных вод Советской Прибалтики в условиях антропогенного воздействия. Работа 1976 г. Разработка интенсивных методов разведения и выращивания ценных видов и изучение эффективности рыбоводных мероприятий, производимых в прибрежной морской зоне Прибалтики.	Римш Е.Я.	1976	108	
466 ✓	12	Разработка научных основ повышения продуктивности прибрежных вод Советской Прибалтики Кангур М.Л. в условиях антропогенного воздействия. Работа 1977 г. Выращивание посадочного материала и товарной рыбы в морских хозяйствах различного типа, оценки эффективности рыбоводных мероприятий.	Римш Е.Я. Кангур М.Л.	1977	158	
467 ✓	12	Разработка научных основ повышения производительности прибрежных вод Советской Прибалтики в условиях антропогенного воздействия. Работа 1978 г. Разработка основных направлений развития марикультуры в бассейне Балтийского моря и более совершенствованных методов выращивания рыбы в морских садках.	Римш Е.Я. Кангур М.Л.	1978	136	
468 ✓	3	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение величины, распределения и формирования запасов проходных рыб; лосося, кумжи, миноги и др.	Кангур М. Римш Е.Я. Митанс Я.	1978	59	

1	2	3	4	5	6	7
469 ✓	II	Разработка научных основ повышения производительности прибрежных вод Советской Прибалтики в условиях антропогенного воздействия. Работа 1979 г. Разработка более совершенных методов культивирования проходных рыб в Прибалтике.	Римш Е.Я. Кангур М.Л.	1979	94	
470 ✓	3 р-3.4.	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение воспроизводства и формирование запасов проходных рыб в бассейне Балтийского моря и обоснование путей их увеличения.	Кангур М.Л. Римш Е.Я. Митанс А.	1979	72	
471 ✓	IO	Разработка научных основ повышения производительности прибрежных вод Советской Прибалтики в условиях антропогенного воздействия.	Римш Е.Я.	1980	104	
<u>Лаборатория промысловых ресурсов</u>						
472 ✓	3	Изучение кормовой базы рыб и запасов промысловых водорослей в Балтийском море. Работа 1975 г. Изучение закономерностей распределения и формирования кормовой базы рыб и промысловых водорослей в северной части Балтийского моря, В Рижском и Финских заливах.	Лейко О.О. Оявеер Э.А.	1975	72	
473 ✓	4	Изучение закономерностей распределения и динамики численности пелагических рыб в Балтийском море. Работа 1975 г. Изучение закономерностей распределения и динамики численности пелагических рыб в Северной Балтике, Финском и Рижском заливах.	Оявеер Э.А. Лейко О.О.	1975	93	

81

8

1	2	3	4	5	6	7
474 ✓	8	Повышение рыбопродуктивности прибрежных вод ЭССР. Работа 1975 г. Естественное воспроизведение ценных видов прибрежных рыб и разработка биотехники товарного выращивания.	Кангур М.Л. Арман И.К.	1975	136	
475 ✓	4	Изучение донных водорослей в прибрежной зоне СССР на Балтике. Работа 1977 г. Изучение видового состава и распределения донной растительности в Финском заливе, оценка состояния запасов и прогноз величины добычи донных водорослей в районе Вяйнамеры.	Оявеер Э.	1977	22	
476 ✓	4	Изучение донных водорослей в прибрежной зоне СССР Балтике. Работа 1978г. Изучение видового состава и распределения донной растительности в Финском заливе в северо-восточной части о.Сааремаа, оценка состояния запасов и прогноз величины добычи донных водорослей в районе Вяйнамеры и изучение содержания альгината в зависимости от экологии.	Оявеер Э.	1978	28	
477 ✓	4	Изучение донных водорослей в прибрежной зоне СССР на Балтике. Работа 1979 г. Изучение видового состава и распределения донной растительности в Финском заливе и в северо-восточной части Балтики в районе мыса Колкасрагс, оценка состояния запасов и прогноз величины добычи донных водорослей в бухте Кассари (Вяйнамеры).	Оявеер Э.	1979	59	

1	2	3	4	5	6	7
478✓	3 р-3.2.	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Раздел 3, 2. - Изучение величины, распределения и формирования запасов салаки, шпрота, корюшки в северо-восточных и северных районах Балтийского моря; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Лейко О. Оявеер Э.	1979	153	
479✓	0.74. 01.01. 03.7II 0.74. 01.02. 02.42.	Изучение донных водорослей в прибрежной зоне СССР на Балтике. Работа 1980г. Изучение видового состава и распределение донной растительности в Финском заливе и в северо-восточной части Балтики в районе от Мазирбе до Вентспилса, оценка состояния запасов и прогноз величины добычи донных водорослей в плесе Нассари (Вийнамери).	Оявеер Э.	1976-1980	45	
480✓	-	Физиолого-биохимические основы интенсификации воспроизводства сырьевых ресурсов. Физиолого-биохимическая оценка различных групп лососевых видов рыб, выращиваемых на искусственных кормах.	Маликова Е.М. Таннер Р.Х.	1976-1980	55	
481✓	0.85. 01.10. 060. Н 1.Н 2.	Разработка научных основ повышения продуктивности прибрежных вод Советской Прибалтики в условиях антропогенного воздействия. Изучение эффективности воспроизводства и формирования запасов проходных рыб в прибрежных водах Латвии и Эстонии и обоснование путей их увеличения и рационального использования.	Римш Е.Я. Кангур М.Л.	1976-1980	141	

1	2	3	4	5	66	7
482 ✓	0.74 01.01. 03.Н 1 0.74 01.02. 02.Н2	Биологические основы рационального и управ- ляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Оявеер Э. Изучение величины, распределения и формирования запасов салаки, шпрота, корюшки в северо- восточных и северных районах Балтийского моря; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Лейко О.О.	1976-1980	145	
483 ✓	15	Лаборатория технологии и обработки  Установление предельных сроков хранения мороженой рыбы. Работа 1975 г. Установле- ние сроков хранения мороженой рыбы северо- морской кильки.	Печатина В.И.	1975	35	
484 ✓	16	Совершенствование технологии приготовле- ния консерв "Шпроты в масле" из мороженой рыбы. Работа 1975 г. Уточнение режимов горячего копчения рыбы на тоннельных коптильных установках.	Печатина В.И.	1975	125	
485 ✓	17	Получение кормовых продуктов из маломерных рыб и рыб пониженной товарной ценности для товарного рыбоводства. Работа 1976 г. Исследование процесса ферментации рыбы с целью получения белковых гидролизатов.	Печатина В.И.	1976	59	
486 ✓	16	Изучение физико-химических параметров горя- чего копчения рыбы на тоннельных установках и их влияние на количество консерв "Шпроты в масле". Работа 1976 г. Исследование влияния химических компонентов дыма на качество консерв "Шпроты в масле".	Печатина В.И. Плоринь А.П.	1976	87	

I	2	3	4	5	6	7
487 ✓	16	Изучение физико-химических параметров процесса горячего копчения рыбы на тоннельных установках и его влияния на качество консервов "Шпроты в масле". Работа 1977 г. Разработка инструкции по горячему копчению рыбы для шпротного производства на тоннельной установке.	Печатина В. Плоринь А.	1977	123	
488 ✓	16	Изучение физико-химических параметров процесса горячего копчения рыбы на коптильных установках и их влияние на качество консервов "Шпроты в масле". Раздел 16.1. Исследование режимов горячего копчения рыбы на экспериментальной установке р/к "Узвара" Раздел 16.2. Разработка нормативов водного отстоя в консервах "Шпроты в масле". Разработка фенольного показателя для оценки качества консервов "Шпроты в масле". Раздел 16.3. Исследование фенольных компонентов консервов "Шпроты в масле" и их участие во вкусообразовании продукта. Раздел 16.4. Разработка таблиц для органолитической оценки качества (в баллах) консервов "Шпроты в масле".	Печатина В.И.	1978	149	
489 ✓	17 17.1 P 17.2	Совершенствование методов исследования и контроля качества консервов. Раздел 17.1. Установление норм водного отстоя для консервов "Салака копченая в масле". Уточнение норм водного отстоя в консервах "Шпроты в масле". Раздел 17.2. Определение содержания фенолов в консервах "Салака копченая в масле" как показателя степени копчености рыбы.	Печатина В.И.	1979	33	16

1	2	3	4	5	6	7
490 ✓	16	Изучение физико-химических параметров процесса горячего копчения рыбы на тонельных установках и их влияние на качество консервов "Шпроты в масле". Работа 1979 г. Разработка инструкции по горячему копчению рыбы для шпротного производства на секционированных установках.	Печатина В.И. Плоринь А.	1979	54	
491 ✓	15	Совершенствование способов холодильной обработки и хранения Балтийских рыб Уточнение технологии первичной обработки и хранения балтийского лосося и трески на промысловых судах до направления на замораживание.	Печатина В.И.	1980	95	
492 ✓	I7 P-I7.1 17.2.	Совершенствование методов исследования и контроля качества консервов. Раздел I7.1. Установка норм водного отстоя для консервов "Салака копченая в масле". Уточнение норм водного отстоя в консервах "Шпроты в масле" Раздел I7.2. Определение содержания фенолов в консервах "Салака копченая в масле" как показателя степени копчености рыбы. <u>Лаборатория методов подводных исследований</u>	Печатина В.И.	1980	33	
493 ✓	14	Совершенствование методов подводных исследований прибрежной зоны и работы орудий лова в условиях Балтийского моря.	Прятков Е.И.	1975	51	
494 ✓	10	Совершенствование подводных исследований прибрежных зон Балтийского моря.	Прятков Е.И.	1976	56	

1	2	3	4	5	6	7
495 ✓	8	Совершенствование подводных исследований прибрежных зон Балтийского моря	Прытков Е.И.	1977	85	
496 ✓	8	Совершенствование подводных исследований прибрежных зон Балтийского моря	Прытков Е.И.	1978	58	
497 ✓	8	Совершенствование подводных исследований прибрежных зон Балтийского моря.	Прытков Е.И.	1979	70	
498 ✓	8	Совершенствование подводных исследований прибрежных зон Балтийского моря.	Прытков Е.И.	1980	38	
<u>Лаборатория АСУ и методов математических исследований</u>						
499 ✓	17 0.080	Математическое моделирование биотических и абиотических процессов в водоеме.	Хозиоский С.А.	1975	88	
500 ✓	8 50.00.39	Разработка регионального прогностического комплекса (АПК) "Балтика".	Хозиоский С.А.	1976	118	
501 ✓	9 50.00 51.	Совершенствование методов прогнозирования состояния сырьевой базы (подсистемы обработки данных долгосрочного и краткосрочного прогнозирования).	Хозиоский С.А.	1976	38	
502 ✓	6 80.60. 02.01.	Разработка РПК "Балтика"	Плудон Э.М.	1977	217	
503 ✓	7	Совершенствование методов прогнозирования Состояния сырьевой базы подсистемы "обработка данных наблюдений долгосрочного и краткосрочного прогнозирования".	Хозиоский С.А.	1977	63	

1	2	3	4	5	6	7
504✓	7	Разработка регионального прогностического комплекса (РПК) "Балтика" (Разработка и внедрение II очереди автоматизированной системы "Сыревая база") 50.00.40 (10, I3 40)	Хозиоский С.А. Плудон Э.М.	1978	178	
505✓	7	Совершенствование методов прогнозирования состояния сырьевой базы. (подсистемы: (10, I3. Обработка данных долгосрочного и краткосрочного прогнозирования (эксплуатация I очереди АБ и ее совершенствование) 60.00.41	Хозиоский С.А.	1978	43	
506✓	6	Разработка и внедрение II очереди автоматизированной системы "сыревая база" Работа 1979 г. "Разработка и внедрение централизованного архива научной информации."	Пацуков В.	1979	88	
507✓	7	Совершенствование и эксплуатация I очереди АССБ.	Хозиоский С.А.	1979	65	
508✓	68	Разработка и внедрение II очереди автоматизированной системы "сыревая база"	Хозиоский С.А. Плудон В.	1980	166	
X	509	7	Совершенствование и эксплуатация I очереди АССБ  <u>Лаборатория пелагических рыб</u>	Хозиоский С.А.	1980	32
510✓	4 0.74. 0.32.	Изучение закономерностей распределения и динамики численности пелагических рыб в Балтийском море. Изучение состояния и распределения запасов сельди и шпрота в восточных, южных и западных районах Балтики в 1975 г.	Евтюхова Б.К.	1975	125	

I	2	3	4	5	6	7
541 ✓	4.	Изучение закономерностей распределения и динамики численности пелагических рыб в Балтийском море. Работа 1976 г. Изучение закономерностей распределения и динамики сельди (салаки) и шпрота в восточных, юго-восточных и южных подрайонах Балтийского моря в 1976-1978 гг.	Евтихова Б.К.	1976	218	
542 ✓	3 Р-З.1.	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение величины, распределения и формирование запасов сельди (салаки) и шпрота в восточных и южных районах Балтики; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Евтихова Б.К.	1977	160	
543 ✓	3 р-з.1.	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение величины, распределения и формирования запасов сельди (салаки) и шпрота в восточных и южных районах Балтики; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Евтихова Б.К.	1978	167	
544 ✓	3	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение величины, распределения и формирования запасов сельди (салаки) и шпрота в восточной, юго-восточной и южной Балтике; оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Евтихова Б.К.	1979	179	

1	2	3	4	5	6	7
515✓	4 р-4. I.	Биологические основы рационального рыбного хозяйства Балтийского моря. Изучение величины, распределения и формирования запасов сельди (салаки) и шпрота в восточной, юго-восточной и южной Балтике: оценка состояния запасов и предложения по их эксплуатации.	Евтюхова Б.К.	1980	154	
516✓	21	Проблемы и организация научно-технического сотрудничества с зарубежными странами в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Вайц.Л.	1978	20	
517✓	21 A214-33 Л214-74	Информационные исследования в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Каиров Е.А.	1978	2015	
518✓	20	Проблемы и организация научно-технического сотрудничества с зарубежными странами в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Каиров Е.А. Охрямкина Н.П.	1979	25	
519✓	18	Проблемы и организация научно-технического сотрудничества с зарубежными странами в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Каиров Е.А. Охрямкина Н.П.	1980	19	
520✓	19 AII14-73	Информационные исследования в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Каиров Е.А.	1980	15	

В опись включено (сто двадцать <sup>восемь</sup> семь) 128 дела НИР с № 393 по № 520.

Председатель экспертной комиссии зам.директора по науке

Члены экспертной комиссии:

Ученый секретарь:

*Римш*  
Е.Я.Римш

*Красюк*  
Г.И.Красюк

Зав. ОНТИМС:

*Андр*

Е.Я.Каиров

Ст.инспектор по спецработе: *Марий*

М.С.Сергеев

Инспектор:

*Смирнова*  
С.Смирнова

Библиотекарь:

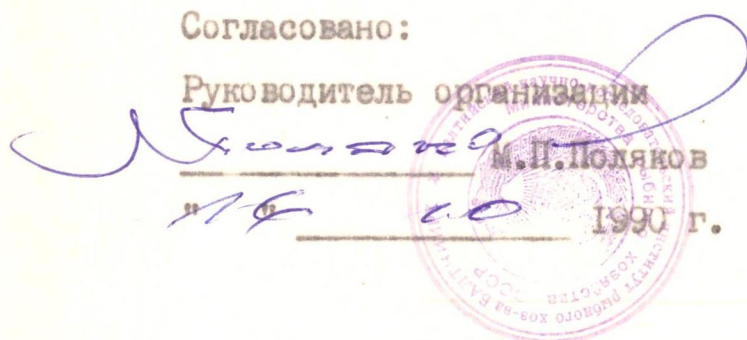
*Шарай*  
Л.М.Шарай

Согласовано:

Руководитель организации

*М.П.Поляков*

1990 г.



Baltijas Zivsaimniecības zinātniskas pētniecības institūts /BALTIJINH/

## Zinātniskās dokumentācijas

Pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr.6(turpinājums)  
par 1981.-1985.gg.

REZERVĒJAT  
Izstrādātā  
Lietuves 14 RPK  
02.06.1995  
Rakstās numurs 63 4

Nr. p.k.	Zin-pētn. darbu tēmu ap- zīm. šifrs	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeigu- ma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
521.✓	81022984	Лаборатория токсикологии и физиологии морских рыб	Ипатов В.В.	1981	25	
		"Изучение эколого-физиологических основ популяционных отношений и формирование запасов промысловых рыб." Промежуточный.				
522.✓	81022986	"Изучение влияния антропогенного загрязнения на биопродуктивность Балтийского моря и разработка рекомендаций по водоохранным мероприятиям." Промежуточный.	-"-	1982	51	
523.✓	81022984	"Изучение эколого-физиологических основ и популяционных отношений и формирования запасов промысловых рыб." Промежуточный.	-"-	1982	24	
524.✓	81022986	"Изучение влияния антропогенного загрязнения на биопродуктивность Балтийского моря и разработка рекомендаций по водоохранным мероприятиям." Промежуточный.	-"-	1983	74	
525.✓	81022986	"Изучение влияния антропогенного загрязнения на биопродуктивность Балтийского моря и разработка рекомендаций по водоохранным мероприятиям." Промежуточный.	-"-	1984	62	
526.✓	81022986	"Изучение влияния антропогенного загрязн.на био- продуктивность Балтийского моря и разраб. реко- мендаций по водоохранным мероприятиям."	-"-	1985	77	101

I	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория техники промыслового рыболовства</u>						
527.	✓ 16 81022992	"Разработка оптимальных орудий и способов лова, обеспечивающих селективный промысел рыбы в Балтийском бассейне." Промежуточный.	Батурин В.Л.	1981	91	
528.	✓ 15 81022996	"Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства". "Экспериментальные исследования селективных свойств активных и пассивных орудий и эксплуатационных качеств сетематериалов".	Шевцов С.Е.	-"-	55	
529.	✓ 81022996	"Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства." Промежуточный.	-"-	1982	51	
530.	✓ 81022996	"Исследования селективных свойств орудий рыболовства." Промежуточный.	Ярвик А.Р.	-"-	29	
531.	✓ 4 81022992	"Разработка оптимальных орудий и способов лова, обеспечивающих селективный промысел рыбы в Балтийском море." Промежуточный.	Батурин В.Л.	1984	164	
532.	✓ 4 81022992	"Разработка оптимальных орудий и способов лова, обеспечивающих селективный промысел рыбы в Балтийском море." Заключительный.	-"-	1985	123	
<u>Лаборатория пелагических рыб</u>						
533.	✓ 4 81022981	"Закономерности формирования запасов пелагических рыб восточной и юго-восточной Балтики и их рациональная эксплуатация."	Евтюхова Б	1981	106	
534.	✓ 0.4.0.74. 01.01.Н1 81022981	"Закономерности формирования запасов пелагических рыб Восточной и Юго-восточной Балтики и их рациональная эксплуатация."	-"-	1982	103	
535.	✓ 2 01.83.0046/150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря". "Оценка состояния запасов основных промысловых рыб Балтики и подготовка прогнозов сырьевой базы"	-"-	1983	103	
536.	✓ 01.83.0046/150 2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря". "Оценка состояния запасов основных промысловых рыб Балтики (сельдь, шпрот), треска, речная	-"-	1984	105	

I	2	3	4	5	6	7
		камбала, бельдюга), подготовка прогнозов сырьевой базы."		Евтюхова Б. 1984	105	
537✓	2 01.83.0046150	Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря. Оценка состояния запасов сельди и шпрота в Восточной и Юго-восточной Балтике, подготовка прогнозов сырьевой базы	"-	1985	75	
		<u>Отдел научно-технической информации, международных связей</u>				
538.✓	22 81022995	"Совершенствование системы научно-технической информации в обеспечении НИР БалтНИИРХа." Промежуточный.	Каиров Е.А.	1981	II	
539.✓	21	"Проблемы и организация научно-технического сотрудничества с зарубежными странами в области рыболовства и рыбоводства на Балтике." Промежуточный.	"-	"-	17	
540.✓	78041681	"Проблемы и организация научно-технического сотрудничества в области рыболовства и рыбоводства на Балтике." Промежуточный.	"-	1982	21	
541.✓	2 01.83.0046150	"Разработка научных основ для защиты интересов рыбного хозяйства СССР на Балтике в межправительственных переговорах и международных организациях," "Информационное обеспечение НИР и патентные исследования в области изучения промысловых ресурсов рыб Балтийского моря." Промежуточный.	"-	1983	30	
542.✓	6 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежуточный. "Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежуточный.	"-	"-	29	
543.✓	01.83.0046149	"Сотрудничество с ГДР и ПНР в области развития морской аквакультуры, информационное обеспечение тематических исследований в области аквакультуры и воспроизводства промысловых запасов ценных видов рыб."	"-	1984	16	103

1	2	3	4	5	6	7
		"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря"	Каиров Е.А.	1984	32	
544.✓	01.83.0046150	"Разработка научных основ для защиты интересов рыбного хозяйства СССР на Балтике в межправительственных переговорах и международных организациях в области морского рыболовства и охраны вод. Информационное обеспечение НИР в области изучения промысловых ресурсов Балтийского моря."	-"-	1985	16	
545.✓	01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике", "Сотрудничество с ГДР и ГНР в области развития морской аквакультуры. Информационное обеспечение тематических исследований в области аквакультуры и воспроизводства промысловых запасов ценных видов рыб."	-"-	1985	16	
546.✓	01.83.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря". "Разработка научных основ для защиты интересов рыбного хозяйства СССР на Балтике в межправительственных переговорах и международных организациях в области морского рыболовства и охраны вод". "Информационное обеспечение тематических исследований в области изучения промысловых запасов рыб Балтийского моря".	-"-	-"-	24	
547.✓	3 81022990	"Исследование кормовой базы рыб и донных водорослей в Балтийском море как основы формирования био- и рыбопродуктивности."	Костричкина Е.М.	1981	99	
548.✓	3 81022990	"Исследование планктона и бентоса Балтийского моря как основы формирования био- и рыбопродуктивности"	-"-	1982	125	158

101

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория океанографии</u>						
549. ✓	2 81022989	"Изучение внутригодовых и многолетних закономерностей формирования океанологических основ биопродуктивности Балтийского моря."	Калейс М.В.	1981	65	
550. ✓	81022989	"Изучение внутригодовых и многолетних закономерностей формирования океанографических основ биопродуктивности Балтийского моря."	-"-	1982	61	
<u>Лаборатория морского рыбоводства (ТОБ)</u>						
551. ✓	I3 81022986	"Комплексное рыбохозяйственное использование прибрежной зоны ЭССР." Промежуточный.	Кангуру М.Л.	1981	132	
552. ✓	81022986	"О научно-исследовательской работе комплексное рыбохозяйственное использование Прибрежной зоны ЭССР."	-"-	1982	125	
553. ✓	81022992	"Разработка оптимальных орудий и способов лова, обеспечивающих селективный промысел рыбы в Балтийском море."	-"-	1983	22	
		"Исследование селективных свойств орудий лова для организации рационального промысла."				
554. ✓	01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежуточный.	-"-	1984	123	
555. ✓	01.83.0046149	"Разработка оптимальных орудий и способов лова, обеспечивающих селективный промысел рыбы в Балтийском море." Заключительный Промежуточный.	-"-	1984	23	164
556. ✓	01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике."	Ярвик А.Р.	1985	6587	23

1	2	3	4	5	6	7
Лаборатория промысловых ресурсов ТОБ.						
557.✓	6 81022998	"Видовой состав и количественное распределение зообентоса в Рижском заливе. Оценка распределение кормовой базы трески и речной камбалы."	Оявеер Э.	1981	15 33	
558.✓	6 81022997	"Исследование закономерностей формирования запасов рыб Северной и Северо-Восточной Балтики и их рациональная эксплуатация." <i>Промежуточный</i>	-"-"	1982	81	
559.✓	81022992	"Исследование селективных свойств орудий рыболовства."	Ярвик А.	1982	29	
560.✓		"Изучение влияния антропогенного загрязнения на биопродуктивность Балтийского моря и разработка рекомендаций по водоохранным мероприятиям."	Пальм Т.Б.	-"-"	75	
561.✓	01.83.0046-150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря."	Оявеер Э.	1983	98	
562.✓	01.83.0046-150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря."	-"-"	1984	112	
563.✓	81022986	"Изучение влияния антропогенного загрязнения на биопродуктивность Балтийского моря и разработка рекомендаций по водоохранным мероприятиям."	-"-"	-"-"	31	
564.✓	01.83.0046-150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря." <i>Заключительный</i>	-"-"	1985	117	
565.✓	81022986	"Изучение влияния антропогенного загрязнения на биопродуктивность Балтийского моря и разработка рекомендаций по водоохранным мероприятиям."	-"-"	1985	90	

Лаборатория ихтиопатологии.

566.✓	81022994	"О научно-исследовательской работе болезни рыб и разработка методов профилактики заболеваний."	Кадакас В.	1982	38
-------	----------	--	------------	------	----

1	2	3	4	5	6	7
Лаборатория донных рыб.						
567.✓	81022 982	"Закономерности формирования запасов донных рыб."				
		Балтийского моря и их рациональная эксплуатация в 1981-1983 г.г. "Промежуточный".	Лаблайка И.	1981	83	
568.✓	81022 982	"Закономерности формирования запасов донных рыб Балтийского моря и их рациональная эксплуатация."	-"_"	1982	105	
569.✓	01.83.0046.150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря. Оценка состояния запасов основных промысловых рыб Балтики/треска, речная камбала, бельдюга/, подготовка прогнозов сырьевой базы." Заключительный.	-"_"	1985	83	
Лаборатория физиологии питания и искусственных кормов						
570.✓	81022 988	"Разработка и совершенствование кормосмесей и методов кормления лососевых рыб."	Маликова Е.М.	1981	33	
571.✓	81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб." Промежуточный.	-"_"	1982	50	
572.✓	81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб." Промежуточный.	-"_"	1983	51	
573.✓	81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб." Промежуточный.	-"_"	1984	40	
574.✓	81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб."	-"_"	1985	52	

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория болезней рыб, физиологии питания и искусственных кормов</u>						
575.✓	I4 81022 994	"Болезни рыб и разработка методов по профилактике заболеваний."	Паршута В.	1981	30	
576.✓	81022 994	"Болезни рыб и разработка методов профилактики"	-"-	1982	33	
577.✓	6 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". Промежуточный. "Изучение заболеваний рыб в прибрежных водах и рыбоводных хозяйствах Латвии".	-"-	1983	31	
578.✓	6 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". "Изучение заболеваний рыб в прибрежных водах и рыбоводных хозяйствах Латвии". Промежуточный.	-"-	1984	41	
579.✓	6 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". "Повышение эффективности рыбоводства в рыбоводных хозяйствах Латвии". Заключительный.	-"-	1985	70	
<u>Лаборатория технологии рыб</u>						
580.✓	I7 80048 67	"Совершенствование способов холодильной обработки и хранения балтийских рыб." "Холодильная обработка балтийского лосося, техническая характеристика радужной форели".	Печатина В.И.	1981	63	
581.✓	18 81022 993	"Разработка проекта ОСТа дым технологический (коптильный)". "Разработка проекта ОСТа дым технологический (коптильный) нулевая реакция".	Плориня А.	1981	44	
582.✓	81022 993	"Разработка проекта ОСТа "Дым технологический (коптильный)".	Печатина В.И.	1982	73	80

1 2

3

4

5

6

7

- 583✓ 0182.6034594 "Изучение уровня содержания токсичных химических элементов в морских гидробионтах /рыба/ и продуктах, вырабатываемых из них, и влияния технологических факторов на их содержание." Печатина В.И. 1982 54
- 584✓ 01.83.0046-150 "Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря. Совершенствование технологии обработки балтийских рыб." Промежуточный. 1983 67
- 585.✓ 2 01.83.0046-150 "Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря. Совершенствование технологии обработки балтийских рыб." Промежуточный. 1984 45
- 586.✓ 0.183.0046-150 "Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря. Совершенствование технологии обработки балтийских рыб." Заключительный. 1985 51 25000

---

Лаборатория комплексных исследований прибрежной зоны моря.

---

- 587✓ 17 81022985 "Изучение возможностей промышленного использования ресурсов моллюсков и агароносов в прибрежной зоне." Промежуточный. Прытков Е. 1981 51 63
- 588.✓ 81022985 "Изучение возможностей промышленного использования ресурсов моллюсков и агароносов в прибрежной зоне Балтики." Промежуточный. 1982 33

Лаборатория товарного морского рыбоводства

I	2	3	4	5	6
589 ✓	12 81022984	"Разработка полученных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики."	Русакяви-чус А.А.	1981	76
590 ✓	81022984	"Разработка полученных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики."	Русакяви-чус А.А.	1982	88
591 ✓	6	<p>'Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике.' <i>Промежуточный.</i></p> <p>"Разработка научных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики"</p>	Русакяви-чус А.А.	1983	88
592 ✓	01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". <i>Промежуточный.</i>	Русакяви-чус А.А.	1984	202
593 ✓	01.83.0046149	<p>"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике"</p> <p>"Разработка научных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики".</p>	Русакяви-чус А.А.	1985	185 <i>доп.з.</i>
<u>Лаборатория воспроизводства и акклиматизации проходных рыб</u>					
594 ✓	2 81022983	<p>"Разработка полученных основ повышения эффективности воспроизводства и рационального использования промысловых запасов ценных проходных и полу-проходных рыб в прибрежных морских водах Советской Прибалтики."</p> <p>"Изучение эффективности воспроизводства и формирования запасов лосося, кумжи, миноги и сырти в прибрежных водах Латвии и совершенствование технологии разведения балтийского лосося и кумжи."</p>	Римш Е.А.	1981	58

I	2	3	4	5	6	7
595.✓	2 81022983	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства и рационального использования промысловых запасов ценных проходных и полупроходных рыб в прибрежных водах Советской Прибалтики". "Изучение эффективности воспроизводства и формирования промысловых запасов лосося, кумжи, миноги и сырти в водах Латвии." Промежуточный.	Митанс А.Р. 1982		45	
596.✓	6 01.83.0046149	"Разработка полученных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежуточный.	Митанс А.Р. 1983		35	
597.✓	6 01.83.0046149	"Разработка полученных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". "Повышение эффективности воспроизводства промысловых запасов балтийского лосося, кумжи, миноги и сырти." Промежуточный.	Митанс А.Р. 1984		40	
598.✓	6. 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". "Повышение эффективности воспроизводства промысловых запасов балтийского лосося, кумжи, миноги и сырти." Промежуточный.	Митанс А.Р. 1984		40	
599.✓	6 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике". "Биологическое обоснование повышения эффективности воспроизводства и рационального использования запасов балтийского лосося и других проходных рыб Балтики." Заключительный.	Митанс А.Р. 1985		48	

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория экономических исследований</u>						
600 ✓	19 78041680	"Экономические и социальные проблемы развития рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря в 1986-1990 гг. и в долгосрочной перспективе до 2000 г." "Прогноз основных направлений развития морского рыболовства и рыбоводства в СССР в бассейне Балтийского моря на 1986-1990 гг. и в перспективе на 2000 г."	Шлимович Б.И.	1981	39	
601 ✓	48041680	Экономические и социальные проблемы развития рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря в 1986-1990 годах и в долгосрочной перспективе	-"-	1982	57	
602 ✓	44021206	Совершенствование организации рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря	-"-	-"-	71	
603 ✓	44021206	Совершенствование организации рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря	Ляхов А.В.	1983	131	
604 ✓	4402106	Совершенствование организации рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря	-"-	1984	82	
605 ✓	4402106	Совершенствование организации рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря	-"-	1985	74	
<u>Лаборатория АСУ и методов математических исследований</u>						
606 ✓	10 4402106	"Развитие, совершенствование и эксплуатация АСОБ на Балтике." Промежуточный.	Хозиоский С.А.	1981	67	
607 ✓	4402106	"Развитие, совершенствование и эксплуатация АССБ на Балтике." Промежуточный.	-"-	1982	74	
608 ✓	4402106	"Развитие, совершенствование и эксплуатация АССБ на Балтике." Промежуточный.	-"-	1983	41	
609 ✓	51022991	"Развитие, совершенствование и эксплуатация АССБ на Балтике." Промежуточный.	-"-	1984	67	
610 ✓	51022991	"О развитии, совершенствовании и эксплуатации АССБ на Балтике" Заключительный.	-"-	1985	61	

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Лаборатория гидрохимии

611.✓	2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря" 01.83.0046/150	Юрковский А.К.	1983	74
		"Океанографические основы формирования рыбо-продуктивности в прибрежных районах Советской Прибалтики и открытой части Балтийского моря в 1983 году." Промежуточный.			
612.✓	2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря" 01.83.0046/150	-"-	1984	93
		"Океанографические основы формирования рыбо-продуктивности в прибрежных районах Советской Прибалтики и открытой части Балтийского моря в 1984 году." Промежуточный.			
613.✓	2	"Рациональная эксплуатация промыловых ресурсов рыб Балтийского моря" 01.83.0046/150	-"-	1985	92
		"Океанологические основы формирования рыбопродуктивности в прибрежных районах Советской Прибалтики и открытой части Балтийского моря в 1985 году." ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ.			

Dotajā iedaļā iekļautas 92 (deviņdesmitdivas) ZTD lietas, no Nr.521. līdz Nr.613.

Ekspertu komisijas priekšsēdētāja: direktora vietniece:

I.LABLAIĶA

Ekspertu komisija's locekļi:

bibliotekāre:

L.MIHĒJEVA

vec.zin.līdzstr.:

D.UZARE

Saskanots:

LZPI direktors

1995.g. 9 " marts



613

LATVIJAS REPUBLIKAS ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJA

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

Zinātniskās dokumentācijas

Pastāvīgi glabājamo lietu apraksts Nr. 6 (turpinājums)

par 1986-1991.gg.

ĀPSTIPRINĀTS  
ar Latvijas VA EPK

30.06.1994

Þedes protokolu Nr. 62

№ p.k.	Zin-pētn. darbu te- mu apzīm. šifrs.	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezimes
I	2	3	4	5	6	7

Сектор селективного рыболовства.

614✓ 01.86.0032 187 Разработка орудий и способов лова, форм организации работы флота для ведения рационального рыболовства в Балтийском море Промежуточный отчет. Батурин В. 1986 83

615✓ I,3 "Исследовать селективные свойства и уловистость орудий и способов лова." 01.86.0032 187 1988 84

1 2 3 4 5 6 7

Сектор селективного рыболовства.

616. ✓ I,5 "Исследовать селективные свойства и уловистость  
орудий и способов лова." Промежуточный отчет. Батурин В. 1989 35
617. ✓ "Годовой отчет сектора селективного рыболовства  
за 1990 год." -"-" 1990 33

Лаборатория токсикологии и физиологии морских рыб.

618. ✓ 01.86.0032 194 "Изучение влияния антропогенного загрязнения на  
биопродуктивность и разработка рекомендаций по  
охране биоресурсов Балтийского моря." Ипатов В. 1986 78
619. ✓ 04,05 01.86.0032 194 "Изучить влияние антропогенного загрязнения на  
биопродуктивность и разработать рекомендации  
по охране биоресурсов Балтийского моря." -"-" 1987 65
620. ✓ "Изучить влияние антропогенного загрязнения на  
биопродуктивность и разработать рекомендации  
по охране биоресурсов Балтийского моря/Рижский  
залив/." Промежуточный отчет. -"-" 1988 10

1 2

3

4 5 6

Сектора: промысловой океанографии, гидрохимических основ рыбопродуктивности, гидробиологии.

- 621 ✓ 01.86.0032.198 "Исследование океанологических процессов, обуславливающих формирование и распределение рыбных запасов Балтийского моря в 1986 году." Промежуточный отчет. Калейс М.  
Юрковский А.  
Костричина Е. 1986 I26
- 622 ✓ I 01.87.0023.416 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов." Промежуточный отчет. "—" 1987 I02
- 623 ✓ 01.87.0023.416 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов. Изучить океанологические процессы, обуславливающие формирование и распределение рыбных запасов Балтийского моря в 1988 году. Подготовить промыслово-оceanологические прогнозы." Промежуточный отчет. Римш Е. 1988 I01
624. ✓ I.2 " Изучить океанологические процессы обуславливающие формирование и распределение рыбных запасов Балтийского моря в 1990 году. Подготовить промыслово-оceanологические прогнозы.  
I.2.1 Изучить пространственное и вертикальное распределение, многолетнюю и внутригодовую изменчивость температуры, солености и содержания кислорода в Балтийском море.  
I.2.2 Изучить биогенную основу первичного производства и закономерности развития и функционирования фитоценоза." Калейс М. 1990 42

1 2 3 4 5 6 7

Отдел научно-технической информации, международных связей.

625.✓ "Международное сотрудничество, патентное и информационное обес-  
01.86.0032184 печение рыбохозяйственных исследований в регионе Балтийского  
моря." Промежуточный отчет.

Каиров Е. 1986 31

626.✓ "Международное сотрудничество, патентное и информационное обе-  
01.86.0032184 спечение рыбохозяйственных исследований в регионе Балтийско-  
го моря."

" " 1987 28

Лаборатория ихтиопатологии /ТОБ/.

627.✓ 01.86.0032198 Обработка методов выявления афлатоксинов и других токсинов в  
рыбных кормах."

Кадакас В. 1986 44

628.✓ 01.86.0032188 "Изучение заболеваний объектов марикультуры в условиях  
Прибалтики."

" " 1986 59

629.✓ 2 "Разработка методов диагностики, лечения и профилактики забо-  
01.86.0032188 леваний рыб-объектов аквакультуры." Промежуточный отчет.

" " 1987 43

630.✓ 01.86.0032190 "Совершенствование рецептур кормов и методов оценки их качес-  
тва в условиях промышленного производства для индустриального  
выращивания лососевых видов рыб." Промежуточный отчет.

" " 1987 35

1 2 3 4 5 6 7

Сектор морской мелиорации.

631. ✓ "Разработка методов проведения морских мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря." 01.06.0032193 Королев А. 1986 66
632. ✓ "Разработка методов проведения мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря." 01.06.0032193 Кадников В. 1987 69
633. ✓ 4 "Разработка методов проведения мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря. Разработать методы применения искусственных рифов для экологической и рыбохозяйственной мелиорации прибрежных вод Балтийского моря." Промежуточный отчет. 01.06.0032193 -"-" 1988 55 84
634. ✓ 5 "Разработка методов проведения мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря. Разработать методы применения искусственных рифов для экологической и рыбохозяйственной мелиорации прибрежных вод Балтийского моря." Промежуточный отчет. 01.06.0034193 -"-" 1989 49
635. ✓ "Разработка методов проведения мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря. Разработать методы применения искусственных рифов для экологической и рыбохозяйственной мелиорации прибрежных вод Балтийского моря." Заключительный отчет. 01.06.0032193 -"-" 1990 40 811

Лаборатория пелагических рыб.

636. ✓ 2.1 "Изучение закономерностей формирования и распределения запасов пелагических рыб в Балтийском море в 1986 году. Изучить закономерности формирования и распределения запасов сельди и щпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике и Рижском заливе в 1986 году: разработка системы оптимальной эксплуатации их запасов и перспектив промысла/подрайоны 26 и 28." Промежуточный отчет. Евтухова Б. 1986 109  
*01.86.0052 197*
637. ✓ 2 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море. Разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов. Изучение закономерностей формирования и распределения запасов сельди и щпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике и в Рижском заливе: разработка мероприятий по регулированию производительности их промысла." Промежуточный отчет. "—" 1987 98  
*01.87.0023 716*
638. ✓ 2 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море. разработать рекомендации по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов. Оценить состояние запасов, особенности динамики численности сельди и щпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике и Рижском заливе. Разработать перспективный прогноз их вылова." Римш Е. 1988 119  
*01.87.0023 716*
639. ✓ 2 "Комплексные исследования биологических ресурсов Балтийского моря в целях определения величины запасов, их возможного изъятия и разработка рекомендаций по рациональному ведению промысла рыб. Осуществить мониторинг состояния запасов рыб. Исследовать особенности динамики сельди и щпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике
- 19

P	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

жк. отв  
учет

### Лаборатория пелагических рыб.

639. ✓ и Рижском заливе. Разработать прогноз возможного их изъятия и рекомендаций по рациональному ведению промысла." 01.87.0023716 Римш Е. 1989 102
640. ✓ "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов. Изучить океанологические процессы, обуславливающие формирование и распределение рыбных запасов в Балтийском море в 1988 г. Подготовить промысловово-оceanологические прогнозы." Промежуточный отчет. Римш Е. 1988 102
641. ✓ "Изучить кормовую базу, ее использование промысловыми рыбами в Балтийском море и Рижском заливе/ п/р 26,28 и 29/ в 1990 году." Костричкина Е. 61
642. ✓ "Baltijas jūras biologisko resursu kompleksi petījumi iespējamās nozvejas noteikšanai un racionālas zvejas rekomendaciju izstrādi. Rengu un brētlinu krajumu veidošanas un izplatības likumsakarības Austrumbaltijā un Rīgas jūras līčī 1991.gadā" G.Kornilovs 1991 63

### Лаборатория экономических исследований.

643. ✓ 14 01.86.00232185 "Исследование экономических и социальных проблем развития рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря." Ляхов А. 1986 168
644. ✓ 12 01.86.00232185 "Исследование экономических и социальных проблем развития рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря." -"-" 1987 99
645. ✓ 1 01.86.00232185 "Экономическая оценка сырьевой базы рыболовства и искусственного воспроизводства ценных видов рыб в бассейне Балтийского моря." -"-" 1988 86

I 2

3

4

5

6

7

Лаборатория экономических исследований.

646.✓ 01.86.0032/85 "Экономическая оценка сырьевой базы рыболовства в бассейне Балтийского моря. Разработка и согласование мероприятий по охране, воспроизводству и рациональному использованию рыбопромысловых ресурсов в экономической зоне СССР Балтийского моря."

Ляхова.

1989

79

647.✓ "Экономическая оценка сырьевой базы рыболовства в бассейне Балтийского моря. Разработка мероприятий по охране, воспроизводству и рациональному использованию рыбо-продуктивности ресурсов в экономической зоне СССР Балтийского моря."

-"-"-

1990

II<sup>4</sup>

Сектор донных рыб.

648.✓ 01.86.0032/96 "Изучение закономерностей формирования и распределения запасов донных рыб в Балтийском море в 1986 году." Заключительный отчет.

Лаблайка И. 1986 70

649.✓ 3 01.87.0023/416 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов. Изучение закономерностей формирования и распределения запасов донных рыб в Балтийском море."

-"-"- 1987 93

650.✓ 3 01.87.0023/416 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море,

121

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Сектор донных рыб.

*зр. отчёт*

650. ✓ разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов. Изучение закономерностей формирования и распределения запасов донных рыб в Балтийском море. "Промежуточный отчет." Лаблайка И. 1988 80

651. ✓ 2 "Государственный учет и кадастр рыб Балтийского моря/в зоне СССР/за 1986-1987гг." Промежуточный отчет. Римш Е. 1988 57

652. ✓ "Провести комплексные исследования биологических ресурсов Балтийского моря в целях определения величины их возможного изъятия и разработки рекомендаций по рациональному ведению промысла." Лаблайка И. 1989 84

653. ✓ "Провести комплексные исследования биологических ресурсов Балтийского моря в целях определения величины их возможного изъятия и разработки рекомендаций по рациональному ведению промысла." -"-"- 1990 70

Сектор воспроизводства проходных рыб.

654. ✓ 7 Усовершенствование биотехнологии и управления запасами лососевых и других проходных рыб в водах Латвийской ССР. Биологические основы повышения эффективности заводского разведения балтийского лосося, кумжи, миноги. "Промежуточный отчет." Митанс А. 1986 37

I 2 3 4 5 6 7

Сектор воспроизводства проходных рыб.

655. ✓ 6

01.86.0032 1986

"Усовершенствование биотехнологии и управления запасами лососевых и других проходных рыб в водах Латвийской ССР. Разработка методов повышения эффективности воспроизводства лососевых и других проходных рыб Балтии." Промежуточный отчет.

Митанс А. 1987 36

Сектор проходных рыб.

656. ✓ 01.86.0032 1986

"Усовершенствование биотехнологии и управления запасами лососевых и других проходных рыб в водах Латвийской ССР . Рациональное использование промысловых запасов и улучшение биотехники искусственного воспроизводства лососевых и других ценных рыб Балтики." Промежуточный отчет.

-"-"- 1988 34

657. ✓

"Государственный учет и кадастр рыб Балтийского моря/в зоне СССР/за 1989 год."

Римш Е. 1989 34

658. ✓ I.3

01.86.0032 1986

"Биологическое обоснование повышения эффективности воспроизводства иррационального использования промысловых запасов проходных и полупроходных рыб Балтики. Перспективы воспроизводства и промысла балтийского лосося и других ценных рыб Балтики."

Митанс А. 1989 40

659. ✓ I.3

01.86.0032 1986

"Биологическое обоснование повышения эффективности воспроизводства и рационального использования промысловых запасов проходных и полупроходных рыб. Состояние промысловых запасов и перспективы расширения воспроизводства ценных видов рыб Балтики." Промежуточный отчет.

-"-"- 1990 43

626

1 2 3 4 5 6 7

Сектор проходных рыб.

660. ✓ 2 "Lašu un citu vērtigo zivju mākslīgā ataudzēšana un zvejas krājumu racionalas izmantošanas zinātniska izstrāde." Mītāns A. 1991 30

Лаборатория промысловых ресурсов./ТОБ/

661. ✓ I "Изучение структуры, величины и распределения зоопланктона и бентоса в Финском заливе, нектобентоса в Рижском заливе и зоопланктона Пярнусской бухты." Промежуточный отчет. Оявеер А. 1986 73  
01.86.0032.198

662. ✓ 5 "Изучение содержания токсикантов в фито-и зообентосе Балтийского моря." Промежуточный отчет. -"-"- 1986 23  
01.86.0032.194

663. ✓ 01.86.0032.197 "Изучение закономерностей формирования и распределения запасов пелагических рыб и состояния запасов донной растительности в Северо-Восточной Балтике в 1986 году." -"-"- 1986 64

664. ✓ 01.87.0023.716 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по rationalной эксплуатации рыбных ресурсов." -"-"- 1987 31

665. ✓ 01.87.0023.716 "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по rationalной эксплуатации рыбных ресурсов." -"-"- 1988 31

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория промысловых ресурсов./ТОБ/</u>						
665.✓	5 01.87.002.3416	"Провести комплексные исследования биологических ресурсов Балтийского моря в целях определение величины их возможного изъятия и разработки рекомендаций по рациональному ведению промысла."	Rайд Т.	1990	38	
<u>Сектор болезней рыб.</u>						
667.✓	10 01.86.0032.188	"Изучение заболеваний объектов марикультуры в условиях Прибалтики. Разработка методов диагностики, лечения и профилактики рыб".	Паршута В.	1987	36	
668.✓	9 01.86.0032.188	"Изучение заболеваний объектов марикультуры в условиях Прибалтики. Совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний рыб-объектов аквакультуры."	"—"	1988	37	
669.✓	10	"Совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний рыбообъектов аквакультуры."	Таболина И.	1989	32	
<u>Сектор аквакультуры.</u>						
670.✓	01.86.0032.189	"Совершенствование рецептур кормов и методов их оценки при индустриальном выращивании лососевых рыб."	Русакевичус А.	1986	130	62
671.✓	01.86.0032.190	"Совершенствование рецептур кормов и методов их оценки при индустриальном выращивании лососевых видов рыб."	Маликова Е.	1986	36	120

1	2	3	4	5	6	7
<u>Отдел аквакультуры.</u>						
672. ✓	"Совершенствование рецептур кормов и методов оценки их качества в условиях промышленного производства при индустриальном выращивании лососевых видов рыб." Промежуточный отчет. 01.86.0032.190		Маликова Е.	1987		37
673. ✓	"Совершенствование рецептур кормов и методов оценки их качества в условиях индустриального выращивания лососевых видов рыб." 01.86.0032.190	-"-"		1988		40
674. ✓ 8	"Повышение эффективности индустриального рыбоводства за счет совершенствования кормовых рационов и физиолого-биохимических методов контроля за качеством кормов и выращиваемых рыб." 01.86.0032.190	-"-"		1989		27
675. ✓	"Разработка и совершенствование методов культивирования молоди и товарных лососевых рыб в крупномасштабных морских хозяйствах Прибалтики." Промежуточный отчет. 01.86.0032.189		Русакевичус А.	1989		71
<u>Сектор внутренних водоемов.</u>						
676. ✓	"Биологическое обоснование рыбопродуктивности и рационального рыбохозяйственного использования внутренних водоемов Латвии." Промежуточный отчет. 01.87.0023.417	Сталбе Р.	1987			49
677. ✓	"Биологическое обоснование повышения рыбопродуктивности и рационального рыбохозяйственного использования внутренних водоемов Латвии." Промежуточный отчет. 01.87.0023.417	-"-"		1988		55

T	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Лаборатория АСУ и методов математических исследований.

678 ✓ 01.86.0032195 "Информационно-математическое обеспечение рыбохозяйственных исследований в бассейне Балтийского моря!" Промежуточный отчет. Хозиоский С. 1986 47

679 ✓ 01.86.0032195 "Информационно-математическое обеспечение рыбохозяйственных исследований в бассейне Балтийского моря." Промежуточный. -"-" 1987 31

680 ✓ 01.86.0032195 "Обеспечить математической обработкой с помощью ЭВМ собранную промыслово-биологическую информацию и провести исследования по математическому моделированию экосистемных связей в Балтийском море." Промежуточный отчет. -"-" 1988 35

681 ✓ 01.86.0032195 "Обеспечить математической обработкой с помощью ЭВМ собранную промыслово-биологическую информацию и провести исследования по математическому моделированию экосистемных связей в Балтийском море." Промежуточный отчет. -"-" 1989 18

Лаборатория морского рыбоводства /ТОБ/.

682 ✓ 01.86.0032191 "Изучение состояния запасов и воспроизводства ценных проходных рыб в водах Эстонской ССР." Промежуточный отчет. Ярвик А. 1986 94 85

683 ✓ 01.86.0032191 "Изучение состояния запасов и воспроизводства ценных проходных и полупроходных рыб в водах Эстонской ССР." Промежуточный. -"-" 1987 85 94

1981

1 2

3

4 5 6 7

Лаборатория морского рыбоводства /ТОБ/.

684. "Изучение состояния запасов и воспроизводства ценных проходных и полупроходных рыб в водах Эстонской ССР. Разработка методов повышения рыбопродуктивности прибрежной зоны Эстонской ССР." Ярвик А. 1988 72

Лаборатория прибрежной зоны/ТОБ/.

685. 6 "Провести комплексные исследования биологических ресурсов Балтийского моря в целях определения величины их возможного изъятия и разработки рекомендаций по рациональному ведению промысла." -"-" 1990 81

Dotajā iedēļā iekļautas 72 (septiņdesmit divas) ZTD lietas, no Nr. 614 līdz Nr. 685.

Ekspertu komisijas priekšsēdētāja: direktora vietniece:

I. Lablaika

Ekspertu komisijas locekļi:

bibliotekāre:

L. Mihejeva

vec. zin. līdzstr.:

D. Uzare

Saskaņots:

LZPI direktors

M. VĪTI  
1994.g. "9." martā



Grienemtas varsts glābšanai 525 (piemērīgi divdesmit piecas)  
litas no Nr. 161 lielz 685 lita.

08.08.96.g.

Wolff

Aprakstā	685 (seši simti astondesmit piecas)	lietas
1996 g.	„08.“	08
IVA arhīvists	Wolff	

PĀRBAUDĪTS	
1996. g. „31.“	aug.
Jānis L. J.	Lacīne
arhīvs	paraksts

~~Šini lietā 39 (pruzuanti oskrimb) uicob, b tui  
vele 3 v. npruzuoti 3 humurētās lapas~~

~~1986 g. 22. Žvejotus~~

~~LPSR CVORA zinātn. līdzstr. arhivārs~~

~~1988 (zināti diodes mit~~

~~Šini lietā 128 (zināti diodes mit  
autowas) + lit. 1 a humurētās lapas~~

~~1986. 05. 08~~

~~zinātn. līdzstr.  
arhivārs~~

~~Autof~~

1332  
6 (II sej.)

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

LR Zemkopības ministrijas  
Valsts īvēsaimniecības pārvalde  
Latvijas īvēsaimniecības pētniecības  
institūts

Zinātniskā dokumentācija  
pastāvīgi glabājamo lietu  
apaksts № 6 (turpinājums)

2. sējums

Fonds № 1332

1992.-1995.-1998.-2000  
2002.

glabāt pastāvīgi

LR Zemkopības ministrijas Valsts Zivsaimniecības pārvalde  
Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

Zinātniskā dokumentācija  
pastāvīgi glabājamo lietu  
apraksts Nr. 6 (turpinājums)  
par 1992.-1995. g.

Fonda Nr. 1332

LR JŪRAS LIETU MINISTRIJA

LATVIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

I3. II. I99I. - 03. 09. I993.

LR SATIKSMES MINISTRIJA

LATVIJA ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

03.09. I993. - 01. 01. I995.

LR ZEMKOPĪBAS MINISTRIJA

LATVIJA ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

01. 01. I995.---

**LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde**

**Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts ( LZPI)**

Priekšvārds ( turpinājums )  
 aprakstam Nr. 6 par  
 zinātniskās dokumentācijas  
 pastāvīgi glabājamām lietām  
 1992.-1995.gadā.

Laikā no 1992.g. līdz 1995.g. notika sekojošas institūta pakļautības izmaiņas: 13.11.1991.- 03.09.1993.g. LZPI bija LR Jūras lietu ministrijas pakļautībā. Saskaņā ar LR MK 03.09 1993.g. rīkojumu Nr.193 „Par LR Jūras lietu ministrijas likvidēšanu un Valsts Zivsaimniecības pārvaldes pāriešanu no Jūras lietu ministrijas pakļautības Satiksmes ministrijas pakļautībā” Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts 03.09.1993.g. pakļauts LR Satiksmes ministrijai. 27.12.1994.g. LR MK izdeva rīkojumu „Par Satiksmes ministrijas Valsts Zivsaimniecības pārvaldes nodošanu Zemkopības ministrijas pārraudzībā.”

No 01.01.1995.g. Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts atrodas LR Zemkopības ministrijas pakļautībā.

Laikā no 1992.-1995.g. institūts veica zivju resursu stāvokļa novērtēšanu, prognozēšanu un zvejas regulēšanas priekšlikumu izstrādāšanu Latvijas Republikas ūdeņos, Baltijas Jūrā un Rīgas jūras līcī, kā arī lašu un citu ceļotājzivju ataudzēšanas un to racionālas izmantošanas bioloģiskā pamatojuma izstrādi.

1999.gadā institūtā tika veikta dokumentu zinātniski - tehniskā apstrāde par 1992.-1995.gadu.

Institūtā tiek izstrādāta zinātniskā dokumentācija - atskaites par zinātniski – pētnieciskajiem darbiem, kuriem ir tautsaimnieciska un zinātniska nozīme.

Apraksts sastādīts pēc strukturāli – hronoloģiskā principa.

Apraksts Nr. 6 par 1992. – 1995.g. ( turpinājums) satur 8 lietas – pabeigtas atskaites par zinātniski-pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs – pilns.

Dokumentu fiziskais stāvoklis - labs

**Priekšvārdu aprakstam sastādīja:**

Bibliotekāra v .i.

R. Gaumiga

LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

Priekšvārds (turpinājums)  
aprakstam Nr. 6 par  
zinātniskās dokumentācijas  
pastāvīgi glabājamām lietām  
1996.-1998. g.

Laikā no 1996.-1998. gadam institūtā strukturālas izmaiņas nav notikušas: Institūts atrodas LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvaldes pārziņā.

Laikā no 1997.-1998.gadam institūts veica zivju resursu stāvokļa novērtēšanu, prognozēšanu un zvejas regulēšanas priekšlikumu izstrādāšanu Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī, kā arī lašu un citu ceļotājzivju ataudzēšanas un to racionālas izmantošanas bioloģiskā pamatojuma izstrādi.

1999.gadā institūtā tika veikta dokumentu zinātniski-tehniskā apstrāde par 1996.-1998.gadiem.

Institūtā tiek izstrādāta zinātniskā dokumentācija – atskaites par zinātniski-pētnieciskajiem darbiem, kuriem ir tautsaimnieciska un zinātniska nozīme.

Apraksts ir sastādīts pēc strukturāli-hronoloģiskā principa.

Apraksts Nr. 6 par 1996.-1998. g. (turpinājums) satur 6 lietas – pabeigtas atskaites par zinātniski-pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs – pilns.

Dokumentu fiziskais stāvoklis – labs.

Priekšvārdu aprakstam sastādīja:

bibliotekāre v. i.

R.Gaumiga

LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

Priekšvārds (turpinājums)  
aprakstam Nr. 6 par  
zinātniskās dokumentācijas  
pastāvīgi glabājamām lietām  
1999.-2000. g.

Laikā no 1999.-2000. gadam institūtā strukturālas izmaiņas nav notikušas: Institūts atrodas LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvaldes pārziņā.

Laikā no 1999.-2000. gadam institūts veica zivju resursu stāvokļa novērtēšanu, prognozēšanu un zvejas regulēšanas priekšlikumu izstrādāšanu Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī, kā arī lašu un citu ceļotājzivju ataudzēšanas un to racionālas izmantošanas bioloģiskā pamatojuma izstrādi.

2003.gadā institūtā tika veikta dokumentu zinātniski-tehniskā apstrāde par 1999.-2000. gadiem.

Institūtā tika izstrādāta zinātniskā dokumentācija – atskaites par zinātniski-pētnieciskajiem darbiem, kuriem ir tautsaimnieciska un zinātniska nozīme.

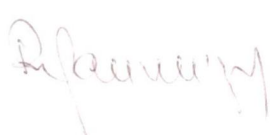
Apraksts ir sastādīts pēc strukturāli-hronoloģiskā principa.

Apraksts Nr. 6 par 1999.-2000. g. (turpinājums) satur 6 lietas – pabeigtas atskaites par zinātniski-pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs – pilns.

Dokumentu fiziskais stāvoklis – labs.

Priekšvārdu aprakstam sastādīja:

bibliotekāre: 

R.Gaumiga

LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

Priekšvārds (turpinājums)  
aprakstam Nr. 6 par  
zinātniskās dokumentācijas  
pastāvīgi glabājamām lietām  
2001.-2002. g.

Laikā no 2001.-2002. gadam institūtā strukturālas izmaiņas nav notikušas: Institūts atrodas LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvaldes pārziņā.

Laikā no 2001.-2002. gadam institūts veica zivju resursu stāvokļa novērtēšanu, prognozēšanu un zvejas regulēšanas priekšlikumu izstrādāšanu Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī, kā arī lašu un citu ceļotājzivju ataudzēšanas un to racionālas izmantošanas bioloģiskā pamatojuma izstrādi.

2006..gadā institūtā tika veikta dokumentu zinātniski -tehniskā apstrāde par 2001.-2002. gadiem.

Institūtā tika izstrādāta zinātniskā dokumentācija – par zinātniski -pētnieciskajiem darbiem, kuriem ir tautsaimnieciska un zinātniska nozīme.

Apraksts ir sastādīts pēc strukturāli -chronologiskā principa.

Apraksts Nr. 6 par 2001.-2002. g. (turpinājums) satur 11 lietas – pabeigtas atskaites par zinātniski -pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs – pilns.

Dokumentu fiziskais stāvoklis – labs.

Priekšvārdu aprakstam sastādīja:

Bibliotekāre, atbildīgā par arhīvu  R.Gaumiga

LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

Priekšvārds (turpinājums)  
aprakstam Nr. 6 par  
zinātniskās dokumentācijas  
pastāvīgi glabājamām lietām  
2003.gadu.

2003.gadā institūtā strukturālas izmaiņas nav notikušas: Institūts atrodas LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvaldes pārziņā.

Šajā gadā institūts veica zivju resursu stāvokļa novērtēšanu, prognozēšanu un zvejas regulēšanas priekšlikumu izstrādāšanu Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī, kā arī lašu un citu ceļotājzivju ataudzēšanas un to racionālas izmantošanas bioloģiskā pamatojuma izstrādi.

2007..gadā institūtā tika veikta dokumentu zinātniski -tehniskā apstrāde par 2003.gadu.

Institūtā tika izstrādāta zinātniskā dokumentācija – atskaites par zinātniski -pētnieciskajiem darbiem, kuriem ir tautsaimnieciska un zinātniska nozīme.

Apraksts ir sastādīts pēc strukturāli -hronoloģiskā principa.

Apraksts Nr. 6 par 2003.gadu (turpinājums) satur 5 lietas, kas ir pabeigtas atskaites par zinātniski -pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs – pilns.

Dokumentu fiziskais stāvoklis – labs.

Priekšvārdu aprakstam sastādīja:

Bibliotekāre, atbildīgā par arhīvu

R.Gaumiga

LR Zemkopības ministrijas Valsts Zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

AKCEPTĒTS  
ar Latvijas VA EPK

.....31.....10.....1996.  
sēdes protokolu Nr. 10

Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu  
apraksts Nr. 6 (turpinājums) 1992.-1995. g.

N. p.k.	Zin.-pētn. darbu tēmu apzīm.šifrs	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7

Akvakultūras laboratorija

686. Lašu un citu vērtīgo zivju mākslīgā  
ataudzēšana un zvejas krājumu racionālas  
izmantošanas zinātniskā izstrāde. A.Mitāns 1992.g. 49
687. Lašu un citu vērtīgo zivju mākslīgā  
ataudzēšana un zvejas krājumu racionālas  
izmantošanas zinātniskā izstrāde. A.Mitāns 1993.g. 92
688. Lašu un citu vērtīgo zivju mākslīgās  
ataudzēšanas bioloģiskais pamatojums,  
efektivitātes noteikšana un zvejas regulēšana. A.Mitāns 1994.g. 102

N. p.k.	Zin.-pētn. darbu tēmu apzīm.šifrs	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7

### Akvakultūras laboratorija

689. Laša un citu vērtīgo zivju populāciju ekspluatācijas regulešana, to mākslīgās ataudzēšanas bioloģiskais pamatojums un efektivitātes palielināšana. A.Mitāns 1995. g. 68

### Jūras bioloģijas laboratorija

690. Zivju krājumu novērtēšana, nozvejas prognozes un zvejniecības regulešanas priekšlikumu izstrādāšana uz 1993.-1994. gadiem Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā. M.Vitiņš 1992. g. 117
691. Zivju krājumu novērtēšana, nozvejas prognozes un zvejniecības regulešanas priekšlikumu izstrādāšana 1994. gadam Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā. M.Vitiņš 1993. g. 98
692. Zivju krājumu stāvokļa novērtējums Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā, nozvejas prognoze un priekšlikumi krājumu racionālai ekspluatācijai. I.Lablaika 1994. g. 199

N. p.k.	Zin.-pētn. darbu tēmu apzīm.šifrs	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7

### Jūras bioloģijas laboratorija

693. Zivju krājumu stāvokļa novērtējums Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā un jūras piekrastē, krājumu stāvokļa un nozvejas prognoze un priekšlikumi krājumu racionālai ekspluatācijai.

M.Vītiņš

1995. g.

§ 6

Dotajā iedaļā iekļautas 8 (astoņas) ZTD lietas, no Nr. 686 līdz Nr. 693.

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs,  
direktora vietnieks:

A.Mitāns

Ekspertu komisijas locekļi:

bibliotekāre:  
vad.pētniece:

L.Mihējeva  
D.Uzāre



1996. g. "12" oktobris

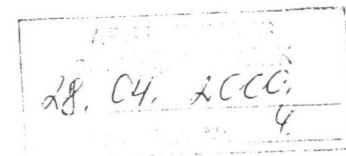
Aprakstā 693 (seši simti deviņdesmit trīs), 2 sejumač 8 (astotnasi) lietas no Nr. 1 693, tai skaitā literi -  
izlaisti Nr. -  
nav pieņemti Nr. -

LVA arhīvās Ārērti  
2007 g. «2. » jūlijā

Pieņemtas valsis glabāšanā  
8 (astotnasi) lietas  
no Nr. 686 līdz Nr. 693, tai skaitā  
literi -  
izlaisti Nr. -  
nav pieņemti Nr. -

aktas Nr.  
LVA arhīvās Ārērti  
2007 g. «2. » jūlijā

**LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde**  
**Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts**



**Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu  
apraksts Nr. 6 (turpinājums) par 1996.-1998. g.**

Nr. p.k.	Zin.pērn. darbu tēmas šifrs	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7

**Akvakultūras laboratorija**

- |      |   |          |       |    |  |  |
|------|---|----------|-------|----|--|--|
| 694. | Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas<br>ataudzēšanas un racionālas ekspluatācijas<br>bioloģiskais pamatojums | A.Mitāns | 1996. | 68 |  |  |
| 695. | Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas<br>ataudzēšanas un racionālas izmantošanas<br>bioloģiskais pamatojums   | A.Mitāns | 1997. | 81 |  |  |
| 696  | Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas<br>ataudzēšanas un racionālas izmantošanas<br>bioloģiskais pamatojums   | A.Mitāns | 1998. | 91 |  |  |

Nr. p.k.	Zin.pēm. darbu tēmas šifrs	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
<b>Jūras bioloģijas laboratorija</b>						
697.		Zivju resursu stāvokļa novērtējums un prognoze, nozvejas prognoze un priekšlikumi resursu racionālai ilglaicīgai izmantošanai Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā, Rīgas jūras līcī un jūras piekrastē	M.Vītiņš	1996.	74	
698.		Zivju resursu stāvokļa novērtējums un prognoze, nozvejas prognoze un priekšlikumi resursu racionālai ilglaicīgai izmantošanai Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā, Rīgas jūras līcī un piekrastē	M.Vītiņš	1997.	179	
699.		Zivju resursu stāvokļa novērtējums un prognoze, nozvejas prognoze un priekšlikumi resursu racionālai ilgtspējīgai izmantošanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā, Rīgas jūras līcī un piekrastē	M.Vītiņš	1998.	96.	

Dotajā iedaļā iekļauti 6 (seši) ZTD dokumenti, no Nr.694 līdz Nr.699.

Aprakstu sastādīja bibliotekāra v.i.: *R.Gaumiga* R.Gaumiga

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs,  
direktora vietnieks: *A.Mitāns* A.Mitāns

Ekspertu komisijas locekļi:  
laboratorijas vadītājs: *M.Plikss* M.Plikss  
sektora vadītājs: *G.Korņilovs* G.Korņilovs



Aprakstā 699 (seji arī devindesmit  
devinas), 2 sījumā 14 (četrapadsmit) lītas

nr. Nr. 1. 699

LVA atklātās Renata  
2009 g. a. 12. februārī

Pieņemtas valsts ģaitēs  
6 (seis)

nr. Nr. 694 kops. 699

Etari \_\_\_\_\_

Izdevību Nr. \_\_\_\_\_

nav pieņemti Nr. \_\_\_\_\_

LVA atklātās Renata

2009 g. a. 12. februārī

LR ZEMKOPĪBAS  
 ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde  
 23. 12. 2003.  
 sēdes protokolu Nr. 28.

**LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde**

**Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts**

**Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu  
saraksts Nr. 6 (turpinājums) par 1999.-2000. g.**

Nr.. p.k.	Zin.pērn. darbu tēmas šifrs	Lietas virsraksti	Izstrādātāja organizācija, Autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7

**Akvakultūras laboratorija**

700.	Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas ataudzēšanas un racionālas ekspluatācijas bioloģiskais pamatojums	A.Mitāns	1999.	78
701.	Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas ataudzēšanas un racionālas izmantošanas bioloģiskais pamatojums	A.Mitāns	2000.	93

Nr.. p.k.	Zin.pērn. darbu tēmas šifrs	Lietas virsraksti	Izstrādātāja organizācija, Autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
<b>Jūras bioloģijas laboratorija</b>						
✓ 702.		Zivju resursu stāvokļa novērtējums un prognoze, nozvejas prognoze un priekšlikumi resursu racionālai ilgtspējīgai izmantošanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā, Rīgas jūras līcī un piekrastē	M.Vītiņš	1999.	104	
✓ 703.		Zivju krājuma stāvokļa analīze Latvijas ekonomiskajā zonā resursu izmantošanas rekomendāciju izstrādei Starptautiskajā jūras pētniecības padomē (ICES)	G.Korņilovs	2000.	74	
✓ 704.		Priekšlikumu izstrāde racionālai zivju resursu pārvaldišanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī	M.Plikšs	2000.	71	
<b>Iekšējo ūdeņu laboratorija</b>						
✓ 705.		Latvijas ūdenstilpu zivsaimniecisko resursu kadastra izveide	R.Stalbe	2000.	265	

Dotajā iedaļā iekļauti 6 (seši) ZTD dokumenti, no Nr.700 līdz Nr.705.

Aprakstu sastādīja bibliotekāre: *R.Gaumiga*

R.Gaumiga

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs, direktora vietnieks:

A.Mitāns



Ekspertu komisijas locekļi:

M.Plikšs



laboratorijas vadītājs:

G.Korņilovs



sektora vadītājs:

Saskaņots: **INSTITŪTS**  
LZPI direktors:  
*M.Vītiņš*

2003.g. novembrī



Latvijas Republikas  
Zemgales vēstniecība  
B. Niedzvejd

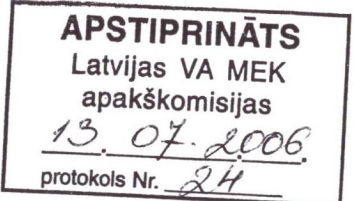
11. Mār. 2003.

Platības varas gads		6 (sešas)	liecas	
no Nr.	700	līdz Nr.	705	tai skaitā
lītori				
izlaisti Nr.				
nav pieņemti Nr.				
akts Nr.				
LVA aktivists	Bēr			
20.18. g. « 20. marts				

Aprakstā		7.11.07	705 (sešas) senuti	liecas
no Nr.	1	līdz Nr.	705	tai skaitā
lītori				
izlaisti Nr.				
nav pieņemti Nr.				
LVA aktivists	Bēr			
20.18. g. « 20. » marts				

**LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde**

**Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts**



**Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu  
saraksts Nr. 6 (turpinājums) par 2001.-2002. g.**

Nr.. p.k.	Zin.pērn. darbu tēmas šifrs	Lietas virsraksti	Izstrādātāja organizācija, Autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
<b>Akvakultūras laboratorija</b>						
· 706.		Celotāzivju resursu mākslīgas atražošanas un dabisko populāciju saglabāšanas zinātniskais pamatojums	A.Mitāns	2001	83	
· 707.		Celotāzivju resursu mākslīgas atražošanas un dabisko populāciju saglabāšanas zinātniskais pamatojums	A.Mitāns	2002.	70	

Nr.. p.k.	Zin.pērn. darbu tēmas šifrs	Lietas virsraksti	Izstrādātāja organizācija, Autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7
708	Jūras bioloģijas laboratorija Zinātniskais pamatojums Latvijas zivsaimniecības interešu aizstāvēšanai Starptautiskajā Baltijas jūras Zvejniecības komisijā (IBSFC) valstu nozvejas kvotu sadalē un zvejas regulēšanas pasākumu izstādē 2002.gadam		M.Vītiņš	2001.	45	
709.	Zivju krājuma stāvokļa analīze Latvijas ekonomiskajā zonā resursu izmantošanas rekomendāciju izstrādei Starptautiskajā jūras pētniecības padomē (ICES)		G.Korņilovs	2001.	91	
710.	Priekšlikumu izstrāde racionālai zivju resursu pārvaldišanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī		M.Plikšs	2001.	76	
711	Zivsaimniecības nozares dalības reģionālās programmas „Baltija -21” izpildē zinātniskais pamatojums		M. Vītiņš	2001	49	
712	Zinātniskais pamatojums Latvijas dalībai zivju resursu pārvaldišanā Starptautiskās Baltijas jūras Zvejniecības komisijas ( IBFC) ietvaros		M. Vītiņš	2002	52	
713	Starptautiski regulējamo zivju resursu stāvokļa analīze un novērtējums Latvijas ekonomiskajā zonā		G.Korņilovs	2002	95	
714	Zinātniskais pamatojums zivju resursu nacionālai pārvaldišanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī		M. Plikšs	2002	71	

	<b>Iekšējo ūdeni laboratorijā</b>				
715	Zivju resursu pētīšana, limitešana un regulēšana iekšējos ūdenos	R. Stalbe	2001	126	
716	Zivju resursu pētīšana, limitešana un regulēšana iekšējos ūdenos	R. Stalbe	2002	128	

Dotajā aprakstā iekļauti 11 (vienpadsmit) ZTD līetotis, no Nr. 706 līdz Nr. 716.

Aprakstu sastādīja bibliotekāre, atbildīgā par arhīvu:

R. Gaumiga  
*R. Gaumiga*

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs:

A. Mitāns  
*A. Mitāns*

Ekspertu komisijas locekļi:

G. Korņilovs  
*G. Korņilovs*

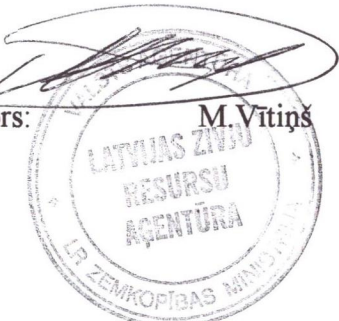
M. Plikšs  
*M. Plikšs*

B. Lismane  
*B. Lismane*

V/a Latvijas Zivju resursu aģentūras  
direktora vietnieks,  
pētījumu departamenta vadītājs  
**Georgs Korņilovs**

Saskaņots:

LZRA direktors: M. Vītinš  
2006.g. 16. jūnijā



Pieņemtas valsts glabāšanā 11(viengadsmit)

lietas				
no Nr.	<u>706</u>	līdz Nr.	<u>76</u>	, tai skaitā
literi				
izlaisti Nr.				-
nav pieņemti Nr.				-
				akts Nr. _____
LVA arhivists	<u>Gav</u>			
2019. g. « 08. » februāris				

Aprakstā 716 (slopni smoti  
separācijā) 2 i 18f. lietas

lietas				
no Nr.	<u>1</u>	līdz Nr.	<u>76</u>	, tai skaitā
literi				-
izlaisti Nr.				-
nav pieņemti Nr.				-
LVA arhivists	<u>Gav</u>			
2019. g. « 08. » februāris				

**APSTIPRINĀTS**  
 Latvijas VA MEK  
 apakškomisijas  
21. 12. 2007.  
 protokols Nr. 41

**LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde**

**Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts**

**Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu  
apraksts Nr. 6 (turpinājums) par 2003.gadu**

Nr. p.k.	Zin.pērn. darbu tēmas šifrs	Lietas virsraksti	Izstrādātāja organizācija, Autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5	6	7

**Akvakultūras laboratorija**

717. Ceļotājzivju resursu mākslīgās atražošanas un dabisko populāciju saglabāšanas zinātniskais pamatojums A.Mitāns 2003. 83

**Jūras bioloģijas laboratorija**

718 Zvejniecības datu vākšanas programmas īstenošana M.Vītiņš 2003. 170

719	I HES inventarizācija un negatīvo zivsaimniecisko seku novērtēšanas metožu analīze II HES izpēte saistībā ar zivju resursiem nodarīto zaudējumu un kompensācijas veidu noteikšanu	M. Vītiņš	2003.	44
720.	Latvijas zvejas ekonomiskais novērtējums	M. Vītiņš	2003.	40

### Iekšējo ūdeņu laboratorija

721	Zivju resursu pētīšana, limitēšana un regulēšana iekšējos ūdeņos	R. Stalbe	2003	92
-----	---	-----------	------	----

Dotajā aprakstā iekļauti 5 (pieci) ZTD dokumenti, no Nr.717 līdz Nr.721.

Aprakstu sastādīja bibliotekāre, atbildīgā par arhīvu: *R.Gaumiga* R.Gaumiga

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs: *A.Mitāns* A.Mitāns

Ekspertu komisijas locekļi:

*G.Korņilovs* G.Korņilovs  
*M.Plikšs* M.Plikšs

*B.Lismane* B.Lismane

Saskaņots:

LZRA direktors:

*M.Vītiņš* M.Vītiņš

2007.g. 31.oktobri



LATVIJAS VĒJĀTS ARIJVS	
Aparātu ierīces LVA kārti pārbaudēja	
LVA arīvists <i>B. Nacīlaučs</i>	
Uzņēmēja nosaukums vārdi	Uzņēmēja adrese
23.11.2009.	

Pieņemtais valsts glabāšanā 5 (pieces)

Lietas Nr. 717 līdz Nr. 721, tai skaitā

nosaukums \_\_\_\_\_  
uzņēmēja adrese \_\_\_\_\_  
uzņēmēja kārti pārbaudēja  
nav pārbaudēja nr.  
nav pieņemtu nr.

arīvists Nr. \_\_\_\_\_  
LVA arīvists *B. Nacīlaučs*  
20.10.2009. marta

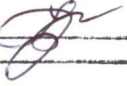
Aprakstā 721 (suptini simti  
dirobumit minā) lietas

no Nr. 1 līdz Nr. 721, tai skaitā

nosaukums \_\_\_\_\_  
uzņēmēja adrese \_\_\_\_\_  
uzņēmēja kārti pārbaudēja  
nav pieņemtu nr.

LVA arīvists *B. Nacīlaučs*  
20.10.2009. marta

Uzņēmēja nosaukums  
vārdi  
Uzņēmēja adrese  
2009.11.22.  
LVA arīvists *B. Nacīlaučs*  
20.10.2009. marta  
Uzņēmēja nosaukums  
vārdi  
Uzņēmēja adrese  
2009.11.22.  
LVA arīvists *B. Nacīlaučs*  
20.10.2009. marta

Šini līletā	19 (Lsn. 5a, 5b)
numurētas lapas	
2020 g. « 12. » marta	
LVA arhivists	

**Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu**

**Apraksts Nr.6 (turpinājums) par 2004.gadu**

Nr.	Šifrs	Lietas virsraksti	Autors	Izstrāžu nobeig.gads	Lapu skaits	Piezīmes
-----	-------	-------------------	--------	-------------------------	----------------	----------

**Akvakultūras laboratorija**

- ✓ 722. Ceļotājzivju resursu mākslīgās atražošanas un dabisko populāciju saglabāšanas zinātniskais pamatojums A.Mitāns 2004 83

**Jūras bioloģijas laboratorija**

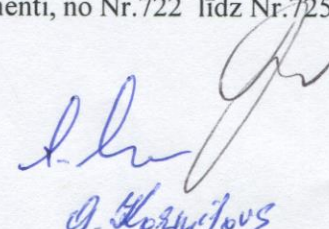
- ✓ 723. Zvejniecības datu vākšanas programmas īstenošana M.Vītiņš 2004 151

**Iekšējo ūdeņu laboratorija**

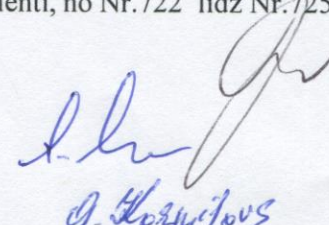
- Zivju resursu pētīšana, limitēšana un regulēšana iekšējos ūdeņos 724. J.Birzaks 2004 38
- ✓ 725. Zivju resursu pētīšana, limitēšana un regulēšana iekšējos ūdeņos R.Stalbe 2004 76

Dotajā aprakstā iekļauti 4 (četri) ZTD dokumenti, no Nr.722 līdz Nr.725.

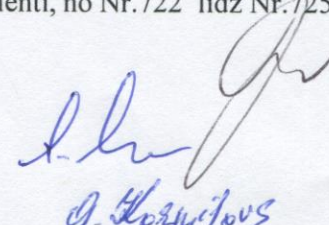
Aprakstu sastādīja : arhivāre

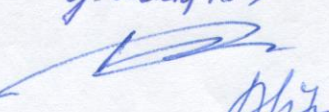
  
 A.Gailīte

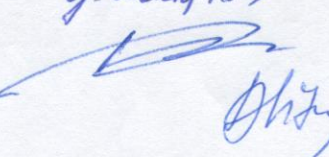
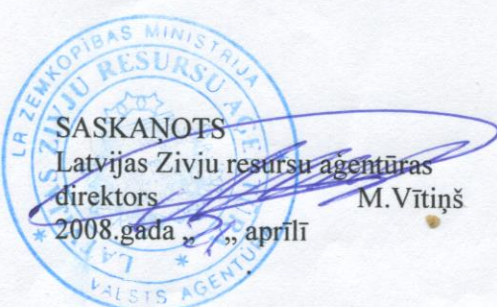
Ekspertu komisijas priekšsēdētājs:

  
 A.Mitāns

Ekspertu komisijas locekļi:

  
 G.Korņilovs

  
 M.Plikšs

  
 B.Lismane


Latvijas Republikas Zemkopības ministrija  
Valsts aģentūra „LATVIJAS ZIVJU RESURSU AGENTŪRA”

**Zinātniskās dokumentācijas pastāvīgi glabājamo lietu  
apraksts Nr.6 (turpinājums) par 01.11.2004.-2007.gadu**

Nr.	Šifrs	Lietas virsraksts	Autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits	Piezīme
726.		„Latvijas Zivju resursu aģentūra” Bioloģisko datu vākšanas, zivju krājumu zinātniskās uzskaites un zivju resursu pētišanas materiāla un metodikas 2005.gada pārskats	G.Korņilovs		114	
727.		<b>Akvakultūras departaments</b> Zivju resursu atražošanas valsts programmas zinātniskā nodrošinājuma 2005.gada pārskats	J.Stikuts		74	
728.		„Latvijas Zivju resursu aģentūra” Bioloģisko datu vākšanas, zivju krājumu zinātniskās uzskaites un zivju resursu pētišanas materiāla un metodikas 2006.pārskats	M.Vitiņš		100	
729.		<b>Akvakultūras departaments</b> Zivju resursu atražošanas valsts programmas zinātniskā nodrošinājuma 2006.gada pārskats	J.Stikuts		85	
730.		„Latvijas Zivju resursu aģentūra” Bioloģisko datu vākšanas, zivju krājumu zinātniskās uzskaites un zivju resursu pētišanas materiāla un metodikas 2007.gada pārskats	M.Vitiņš		109	
731.		<b>Akvakultūras departaments</b> Zivju resursu atražošanas valsts programmas zinātniskā nodrošinājuma 2007.gada pārskats	J.Stikuts		61	

Dotajā aprakstā iekļauti 6 (seši) dokumenti, no Nr.726 līdz Nr.731.

Aprakstu sastādīja: arhivāre

A.Gailīte

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs:

A.Mitāns

SASKANOTS

Valsts aģentūra

„Latvijas Zivju resursu aģentūra”  
direktors

Rīgā, 2009.gada „20”



Pieņemtas valsts glabāšanā 10 (dusmū)

līetas

no Nr. 722 līdz Nr. 731, tai skaitā

literi \_\_\_\_\_

izlaisti Nr. \_\_\_\_\_

nav pieņemti Nr. \_\_\_\_\_

akts Nr. \_\_\_\_\_

LVA arhivists *S. Smalā*  
20.12. g. « 8. » marta

Aprakstā 731 (septēni simte  
turklumis brīnai) i, ii sej līetas

no Nr. 1 līdz Nr. 731, tai skaitā

literi \_\_\_\_\_

izlaisti Nr. \_\_\_\_\_

nav pieņemti Nr. \_\_\_\_\_

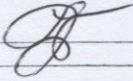
LVA arhivists *S. Smalā*  
20.12. g. « 8. » marta



~~Šinī lietā 19 (19. 5a; 5b)~~

~~numurētas lapas~~

~~20 20 g. « 12. » maišā~~

~~LVA arhīvists~~ 

~~Šinī lietā 19 (deviņpadsmit)~~

~~(5a, 5b, 5c, 5d)~~ numurētas lapas

~~20 21. g. « 8. » maišā~~

~~LVA arhīvists~~ 