

1332

6 (I)

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

Nr.

Nr.

LR Jūras lietu ministrija
Latvijas Zivsaimniecības
pētniecības institūts

pilns juridiskās personas nosaukums

strukturvienības (speciālista amata) nosaukums

Finātriskā dokumentācija
1945.g. - 1991. g.

lietas virsraksts

Fonds Nr. 1332

Apraksts Nr. 6

lietas datējums

Glabāt

pastāvīgi

F. Nr.

1332

Apr. Nr.

6

1332

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

6 (ūsgj.)

LR Zemkopības ministrijas

Valsts Zivsaimniecības pārvalde

Latvijas Zivsaimniecības pētniecības
institūts

Finādniskā dokumentācija

Pastāvīgi glabājamo lietu

apzaks Nr. 6 (turpinājums)

2. 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.

PĀRS Zivsaimniecības ministrija
Baltijas Zivsaimniecības
zinātniskās pētniecības institūts

BALTNIIRH

Rīga 226049, Daugavgrīvas ielā 6

Tēlr.: 612409, 613171, 614643

Notik. vēstis Nr. 334403 Valsts bankas Ļentve nodarē

Министерство рыбного хозяйства СССР
Балтийский научно-исследовательский
институт рыбного хозяйства

БАЛТНИИРХ

Рига 226049, ул. Даугавгривас, 6.

Тел. 612409, 614643, 613171.

Р/с № 334403 Ленинское отделение Госбанка

№

187 — Б/К

ПРЕДИСЛОВИЕ

к описи № 6 дел постоянного хранения научной документации.

I.

17 мая 1945г. 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 1957г. Совет Министров СССР передает Латвийское отделение ВНИРО в ведение Совета Народного хозяйства (СНХ) Латв.ССР.

С 28 августа 1957г. Латвийское отделение передается в ведение Управления рыбной промышленности СНХ Латв.ССР.^{х)}

Распоряжением СНХ Латв.ССР №1 от 2 января 1958г. Латвийское отделение перешло в непосредственное подчинение СНХ Латв.ССР.

Постановлением № 346 от 8 октября 1959г. 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 1962г. НИИРХ передается в ведение Государственного комитета по рыбному хозяйству СМ СССР.

^{х)} Постановление СНХ Латв.ССР №31 от 28 августа 1957г.

При ответе сослаться на наш №

11 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 11.12.62).

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 №6 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.

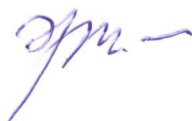
На научную документацию института составлена новая опись №6. Опись составлена по структурно-хронологическому принципу. Следует отметить, что в основном документы копийные.

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 титульном 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 №6
составила:

Заведующая научно-техническим архивом



Э.Е.Ничипорчик

МИНИСТЕРСТВО РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

БАЛТИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА (БалтНИИРХ)^{х)}

О П И С Ь № 6

дел постоянного хранения научной документации

за 1945-1960 гг.

^{х)}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 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. - 11 декабря 1962 г.

Государственный Комитет по рыбному хозяйству Совета Министров СССР

Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства (БалтНИИРХ)

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

Министерство рыбного хозяйства СССР

Балтийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства

с 1965 г. -

7

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.

11 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 11.12.1962 г.).

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

X X X

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



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

PSRS ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJA

Baltijas Zivsaimniecības zinātniskās pētniecības
institūts

Priekšvārds (turpinājums)
pie apraksta Nr. 6 par
zinātniskās dokumentācijas
pastāvīgi glabājamām lietām
par 1981.-1985. g.

1981.-1985.g. institūta nosaukumā un pakļautībā izmaiņu
nebija.

1994. g. institūtā tika veikta dokumentu par 1981.-1985. g.
zinātniski-tehniskā apstrāde.

Institūtā tiek izstrādāta zinātniskā dokumentācija - atskai-
tes 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 1981.-1985. g. turpinājums satur 92 lietas
pabeigtas atskaites par zin. pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs pilns. Dokumentu fiziskais stāvoklis -
apmierinošs.

Priekšvārdu pie aprakstiem
sastādīja:

Bibliotekāre:

L. Mihējeva

L.Mihējeva

10

LATVIJAS REPUBLIKAS ZIVSAIMNIECĪBAS MINISTRIJA

LATVIJAS ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

Priekšvārds (turpinājums)
pie apraksta Nr.6 par
zinātniskās dokumentācijas
pastāvīgi glabājamām lietām
par 1986.-1991.g.

Laikā no 1986.-1991.gadam notika sekojošas izmaiņas pakļautībā un institūta nosaukumā.

Ar Latvijas Republikas Zivsaimniecības ministrijas 1991.g.4.septembra pavēli Nr.63 Baltijas zivsaimniecības zinātniskās pētniecības institūts "BaltNIIRH" likvidējās 1991.g.4.novembrī. Uz likvidējamā institūta bāzes 1991.g.5.novembrī tika izveidots Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts Latvijas Republikas Zivsaimniecības ministrijas pakļautībā.

Saskaņā ar LR AP 1991.g.13.novembra lēmumu un LR 1991.g.13.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

1994.g. institūtā tika veikta dokumentu par 1986.-1991.g. zinātniski-tehniskā apstrāde.

Institūtā tiek izstrādāta zinātniskā dokumentācija-atskaite 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 1986.-1991.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:

L. Mihējeva

L. Mihējeva

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

О П И С Ь № 6

дел постоянного хранения научной документации
за 1945-1960 гг.

№ п/п	№№ или обозначение	Заголовок дел	Организация разработчик, автор	Год окон- чения раз- работок	Кол-во листов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

ЛАБОРАТОРИЯ ПРОМЫСЛОВОЙ ИХТИОЛОГИИ

- | | | | | | | |
|-----|--|--|-------------|------|----|--|
| ✓ 1 | | Материалы по промыслу ^и биологии основных промысловых рыб Латвийского побережья за 1945 г. | Бодлен В.М. | 1945 | 54 | |
| ✓ 2 | | Орудия рыболовства в Латвийской ССР. Ч. I. | Валков И.А. | 1946 | 52 | |
| ✓ 3 | | Состояние ^и сарьевой базы камбалы в Латвийской ССР в 1946 г. и перспективы промысла ее на 1947 г. | Еленов И.Г. | 1947 | 31 | |

1	2	3	4	5	6	7
✓ 4	Материал к распределению икты в связи с интензивностью питания и биомассой зоопланктона		Боднер В.М.	1947	31	
✓ 5	Биологические обоснования к оценке состояния запасов основных промысловых рыб Балтийского моря в 1947 году		Дементьева Т.Ф.	1947	41	
✓ 6	Техника и организация лова сельди, трески и камбалы тралом и другими орудиями лова с судов МРТ		Казин В.Ф.	1948	25	
✓ 7	Перспективы промысла основных морских рыб Балтийского моря в пределах Латвийской ССР на 1948 г.		Юданов И.Г.	1948	11	
✓ 8	Питание сельди в Балтийском море по материалам 1948 г.		Сункина А.П.	1948	33	

✓ 9	Перспективы промысла основных и морских рыб Балтийского моря в пределах Литовской ССР и Калининградской области на 1948 год	Оленов И.Г.	1948	13
✓ 10	Краткий очерк истории русских исследований Балтийского моря	Николаев И.И.	1948	5
✓ 11	Распределение и биологическая характеристика трески в районе трампового промысла в Балтийском море в 1948 г.	Наумов В.М.	1948	36
✓ 12	Состояние запасов трески Балтийского моря и перспективы промысла на 1949 год	Дементьева Т.Ф.	1948	35
✓ 13	Оценка мощности поколений сайки в Балтийском море	Дементьева Т.Ф.	1948	25

1	2	3	4	5	6	7
✓ 14	Селаки Рижского залива		Валиков Н.А.	1948	16	
✓ 15	Материалы об исследованиях фауны селаки Латвийского побережья		Слова Я.	1948	30	На латвийском языке
✓ 16	Питание молоди речной камбалы в Балтийском море		Бокоро Е.Н.	1948	34	
✓ 17	Речная камбала Балтийского моря: географическое распределение и материалы по промыслу и биологии		Бессенова Л.	1949	32 ⁸	
✓ 18	Зоопланктон Рижского залива в летне-осенний период 1948 г.		Бодлек В.М.	1949	23	
✓ 19	Питание камбалы Балтийского моря		Мелтенкова М.В.	1949	31	

- | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---|-----------------|------|----|---|---|
| ✓ 20 | Отчет о работе ихтиологического отряда на восточном побережье Рижского залива (май 1949 г.) | Валиков Н.А. | 1949 | 8 | | |
| ✓ 21 | К изучению нерестовых ареалов и биологии нереста важнейших промысловых рыб Балтийского моря по сборам ихтиопланктона 1949 г.) | Лисивненко Л.Г. | 1949 | 55 | | |
| ✓ 22 | Материалы о количественном распределении икры и личинок рыб в Рижском заливе по сборам ихтиопланктона (данные 1948 г.) | Лисивненко Л.Н. | 1949 | 22 | | |
| ✓ 23 | Испытание в промысловых условиях: ставных неводов разных типов с целью определения наиболее удобной конструкции ловушек | Кенин В.Ф. | 1950 | 14 | | |
| ✓ 24 | Годовой цикл зоопланктона Рижского залива по материалам 1950 г. | Боднек В.М. | 1950 | 58 | | |

- | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|--|---|--------------------|------|----|---|
| ✓ 25 | Италия Балтийской кильки | | Боднек В.М. | 1950 | 28 | |
| ✓ 26 | Салака Рижского залива по материалам 1949 г.) | | Валиков В.А. | 1950 | 98 | |
| ✓ 27 | О состоянии запасов трески и салаки в Балтийском море | | Дементьева
Т.Ф. | 1950 | 60 | |
| ✓ 28 | Промисел и биология балтийского лосося в морской период его жизни (предварительный литературный обзор) | | Лисев М.Н. | 1950 | 32 | |
| ✓ 29 | Материалы и характеристике концентраций салаки Балтийского моря, причин их образования и методов поиска | | Валиков Н.А. | 1951 | 39 | |
| ✓ 30 | К изучению нерестовых ареалов и биологии нереста трески и салаки Балтийского моря в Рижского залива по сборам вихтотланктона 1950г.) | | Лисивченко Л.Н. | 1951 | 27 | |

1	2	3	4	5	6	7
✓ 31	Нерестовые ареалы весенненерестующей салаки в Рижском заливе	Лисивченко Л.Н.	1951	31		
✓ 32	Морской промысел лосося в Балтийском море	Лизев М.Н.	1951	37		
✓ 33	Планктон Рижского залива в период массового размножения салаки	Николаев И.И.	1951	19		
✓ 34	Спыт краткосрочного прогнозирования нерестовых концентраций салаки у берегов Рижского залива	Николаев И.И.	1951	23		
✓ 35	Историкоустойчивые ставные 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		

11/11

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		Канни В.Ф.	1952	28	
✓ 39	Оценка состояния запасов салаки Гижского залива и уточнение методики промысловых прогнозов		Спиряма Л.И.	1952	27	
✓ 40	Оценка состояния запасов салаки в водах Эстонской ССР в 1951 году		Реннак 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	Итермоустойчивый ставной невод для Балтийского моря		Канни В.Ф.	1953	14	

1	2	3	4	5	6	7
✓ 43	Карты распределения салаки в восточной Балтике и Рижском заливе в некоторые факторы изменчивости ее промысловых концентраций (Промысловое посо-у оне)		Николаев И.И.	1953	63	
✓ 44	Этапы развития системы органов связанных с при- емом у салаки		Лисовенко Л.И.	1953	29	
✓ 45	Исходные данные для совершенствования орудий лова и поисковых приборов и заключение о применении гидрокустика для поиска трески, салаки и северо- морской сельди		Мантефель Б.И.	1953	26	
✓ 46	Об изменениях в схеме эласта ИЭО-4		Вданов К.И.	1953	11	
✓ 47	Салака Рижского залива		Думов М.Н.	1953	17	

- | ✓ 48 | Некоторые данные по распределению и промыслу
ивльки | Нестерова В.М. | 1953 | 20 |
|------|---|----------------|------|-----|
| ✓ 49 | Разработка методов разведки стайных рыб Балтий-
ского моря | Николаев И.И. | 1953 | 98 |
| ✓ 50 | Характеристика состояния запасов балтийской
трески и перспектив ее промысла на 1954-1955 гг. | Придайтис А.Р. | 1953 | 106 |
| ✓ 51 | Характеристика состава стада весенненересту-
ющей салаки в Рижском заливе и средней части
Балтийского моря в 1953 г. и оценка состояния
запасов ее | Смирная Л.Н. | 1953 | 29 |
| ✓ 52 | Разработка методики крепления ставных неводов
в Рижском заливе ватаной проволокой | Канни В.Ф. | 1954 | 19 |

20
16

- | 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 салаки от момента перехода на активное питание | Досвиженко Л.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 перспективы ее промысла на 1955-1956 гг. | Приедитис А.Р. | 1954 | 59 | | |
| √ 57 | Исследования СССР по состоянию запасов салаки и трески Балтийского моря | Дементьева Т.Ф. | 1955 | 12 | | |
| √ 58 | Состояние промысла салаки в Латвийской ССР и перспективы его развития | Кенни В.Ф. | 1955 | 16 | | |

2/11

-
- ✓ 59 Условия воспроизводства салаки в Рижском заливе в 1955 г. Лисивенко Л.Н. 1955 33
- ✓ 60 Разведка салаки. Поссбе для промразведки и капитанов промышленных судов Лишев М.Н. 1955 109
- ✓ 61 Состояние кормных 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 камбала в южной и средней частях Балтийского моря Покровская Э.И. 1955 32
- ✓ 64 Оценка состояния запасов балтийской трески и прогнозов ее вылова на 1956 г. Приедитис А.Р. 1955 45

-
- ✓ 65 Об особенностях поиска придонных скоплений рыб экодотом
Влагов К.И. 1955 39
- ✓ 66 Отчет о работе северо-балтийской научно-промысловой экспедиции 1954-1955 гг.
Сорокин П.М. 1956 51
- ✓ 67 Характеристики промысла и выявление закономерностей в распределении речной камбалы в средней части Балтийского моря и Рижском заливе, в зависимости от размещения ее кормовой базы
Мурин А.Т. 1956 31
- ✓ 68 Оценка состояния запасов салаки Балтийских вод СССР
Ганник Л.А. 1956 61
- ✓ 69 Продуктивность и условия развития планктона Балтийского моря в 1956 г.
Николаев И.И. 1956 47
- 21/5

1	2	3	4	5	6	7
✓ 70	Некоторые результаты изучения закономерностей динамики численности салаки в средней части восточной Балтики	Лышев М.Н.	1956	18	Имеется перевод на англ. языке	
✓ 71	Биология личинок и мальков салаки в связи с вопросами ее воспроизводства	Лисинченко Л.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"	Канни В.Ф.	1956	20		
✓ 73	О разработке способа определения количества рыб в скоплениях	Еманов К.М.	1957	35		
✓ 74	Оценка урожайности молоди весеннерестующей салаки в Рижском заливе	Лисинченко Л.Н.	1957	40		

134
28

-
- ✓ 75 Промисел и запасы салаки в Рижском заливе и прилегающих к нему районах Балтики в 1957 г. в перспективе промысла на 1958 г. Ливев М.Н. 1957 28
- ✓ 76 Состояние запасов трески в средней Балтике в 1957г. Лабдабна И.А. 1957 25
- ✓ 77 Состояние запасов трески Балтийского моря в 1956 г. и прогноз возможного улова ее в 1958 г. Девантьева Т.С. 1957 II
- ✓ 78 Условия нагула промысловых ланних рыб и причины колебания численности кормовых объектов в 1958 г. Шурин А.Т. 1958 67⁷
- ✓ 79 Состояние запасов и распределения трески в средней части Балтийского моря в 1958 г. и прогноз возможных уловов ее на 1959-1962 годы Ливев М.Н. 1958 82
- ✓ 80 Сведения по численности зоопланктона северной части Рижского залива по материалам 1951-1957 гг. Шенберг И.И. 1958 51
- 118

- | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------|---|---------------|------|----|---|---|
| ✓ 81 | Состояние 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 кормных 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 М.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 М.Н. | 1958 | 39 | | |

22
26

1	2	3	4	5	6
✓ 86	<p>Состояние запасов и распределение кильки в средней Балтике и Рижском заливе. Раздел подтемы I "Состояние запасов и промысел салаки и кильки". Тема "Изучение сырьевых ресурсов Балтийского моря"</p>	Дубов М.Н.	1958	29	
✓ 87	<p>Состояние запасов и промысел салаки в Рижском заливе и средней Балтике (р-н Вентспилса)</p>	Дубов М.Н.	1958	97	
✓ 88	<p>Характеристика хода и успешности нереста салаки в районе Вентспилса и Восточного побережья Рижского залива</p>	Дубов М.Н.	1958	88	
✓ 89	<p>Баллетень о промысле, состоянии и распределении трески в средней Балтике за апрель 1958 г.</p>		1958	31	
✓ 90	<p>Характеристике донной фауны восточной Балтики в 1959 г.</p>	Шурин А.Т.	1959	34	

122
98

-
- ✓ 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 рыбохозяйственным освоением этого водоема Николаев И.И. 1959 47
- ✓ 94 Количественная характеристика планктона центральной Балтики и 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-

вомполугодия.

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

Николаев М.И. 1959 28

√ 96 Характеристика хода и успешности нереста салаки
у восточного побережья Рижского залива

Дашев М.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.

Дашев М.Н. 1959 63

√ 98 О различиях в строении чеши у балтийских ло-
сосей популяций разных рек

Дашев М.Н. 1959 7

√ 99 О некоторых особенностях динамики численности
лосося восточно-балтийского стада

Дашев М.Н. 1959 12

22
25

- | | | | | |
|-------|--|-------------|------|-----|
| ✓ 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. | Лычев М.Н. | 1959 | 22 |
| ✓ 101 | Оценка состояния кормовых ресурсов донных промысловых рыб центральной Балтики, Рижского и Финского заливов в 1960 году | Курин А.Т. | 1960 | 29 |
| ✓ 102 | Акклиматизация новых пород рыб и беспозвоночных в Рижском заливе | Нудова З.И. | 1960 | 121 |
| ✓ 103 | Состояние запасов, закономерности распределения и перспективы промысла основных промысловых рыб Балтийского моря.
Раздел IV: Состояние запасов проходных рыб Латвии и разработка мероприятий по улучшению их естественного воспроизведения.
Подраздел: Материалы по состоянию запасов и биологии лосося в Латвийской ССР | Лычев М.Н. | 1960 | 42 |

✓ 104 Характеристика режима Балтики в состоянии
кормовых ресурсов главных промысловых рыб.
Раздел II: Состояние кормовых ресурсов планкто-
ноидных рыб.
Подраздел: Зоопланктон Финского залива в 1960г. Никольев И.И. 1960 51

✓ 106 Состояние запасов, закономерности распределе-
ния и перспективы промысла промысловых рыб
Балтийского моря.
Раздел I: Состояние запасов проходных рыб
Латвийской ССР.
Подраздел: Изучение биологии молоди лосося в
реках Латвийской ССР Лушев М.Н. 1960 48

✓ 105 Состояние запасов закономерности распределе-
ния и перспективы промысла рыб Балтийского
моря.
Раздел: Состояние запасов трески и перспектив-
ны промысла ее в средней части Балтийского
моря Лушев М.Н. 1960 54

16
21
48

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 и состава нерестового стада лосося в реках Латвийской ССР

Лышев М.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 и экологии речной миноги в реках Латвийской ССР

Лышев М.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

Лышев М.Н.

1960

19

22 88

- | ✓ 110 | Характеристика состава стада и состояния запасов салаки в средней части восточной Балтики (район Вентспилс-Сааремаа) | Линев М.Н. | 1960 | 25 |
|-------|--|------------|------|-----------------------------|
| ✓ 111 | Баллетень о промысле, состоянии запасов и распределении трески в средней Балтике за ноябрь-декабрь 1959 года и прогноз на I квартал 1960г. | Линев М.Н. | 1960 | 25 ²⁰ |

ЛАБОРАТОРИЯ ТЕХНОЛОГИИ

- | | | | | |
|-------|--|----------------|------|----|
| ✓ 112 | Технологические свойства и промышленная ценность основных морских промысловых рыб СССР за осенний период 1945 г. | Ларионова Е.Я. | 1945 | 16 |
| ✓ 113 | Изыскание наиболее рационального способа получения жира трехглай коллики с максимальным сохранением витаминов | Ларионова Е.Я. | 1945 | 33 |
| ✓ 114 | Изыскание витамина А в жире трехглай коллики в различные сезоны года | Ларионова Е.Я. | 1946 | 13 |

✓ 115	Исследование промысловых рыб Балтийского моря на содержание витамина "А"	Пологина П.М.	1947	35
✓ 116	Технико-химическая характеристика рыб Латвийской ССР	Пологина П.М.	1949	9
✓ 117	Отходы и потери при разделке балтийской трески	Канд М.Э.	1949	11
✓ 118	Рыбы Балтийского моря, как источник витамина "А". Научно-промышленное пособие	Пологина П.М.	1950	78
✓ 119	Усовершенствование методов изготовления консервов "Сардины балтийские"	Пологина П.М.	1954	61
✓ 120	Изготовление консервов "Сардины балтийские"	Пологина П.М.	1955	33

34 30

✓ 121	Определение перевариваемости сардинного полуфабриката, обработанного при разных температурах	Пожогина П.М.	1956	28
✓ 122	Применение защитных покрытий и антиокислителей при замораживании и хранении мороженой рыбы	Переплетчик Р.Р.	1957	³ / 4
✓ 123	Разработка методов копчения и подсушки салаки	Пожогина П.М.	1958	70
✓ 124	Применение защитных покрытий при хранении мороженой рыбы	Пожогина П.М.	1958	³ / 26
✓ 125	Изучение технических свойств новых для Латвийской ССР пород рыб (скумбрия)	Пожогина П.М.	1959	29
✓ 126	Витаминный состав из икры и печени трески	Пожогина П.М.	1959	21

22

1	2	3	4	5	6	7
√ 127	Методы удлинения сроков хранения свежего и мороженого сырья		Пожогина П.М.	1959	59	
√ 128	Рациональные методы использования отходов и мелкой сорной рыбы		Дашковская Л.Н.	1960	34	
√ 129	Разработка нового ассортимента продукции из промышленных рыб и улучшения их методов обработки		Пожогина П.М.	1960	96	
ЛАБОРАТОРИЯ ОКЕАНОГРАФИИ						
√ 130	Материалы по гидрологии Гижинского залива (Осенне-летний режим 1946 г.)		Николаев И.И.	1947	36	
√ 131	Карбонаты и органические вещества в осадках Гижинского залива		Горикова Т.И.	1948	29	ДСП

26
26

1	2	3	4	5	6	7
✓ 132	Зоопланктон Рижского залива в летне-осенний период 1948 г.		Боднек В.М.	1949	28	
✓ 133	Фитопланктон центральной Балтики		Николаев И.И.	1950	48	
✓ 134	Зоопланктон средней и южной части Балтийского моря и Рижского залива		Боднек В.М.	1950	78	
✓ 135	Планктон Рижского залива в период массового размножения салаки		Николаев И.И.	1951	23	
✓ 136	Рыбопромысловый декадный сплутень № 14 (30) за май-июль 1952 г.		Николаев И.И.	1952	39	
✓ 137	Декадный рыбопромысловый гидрометеорологический сплутень по Рижскому заливу № 2			1953	109	

1	2	3	4	5	6	7
✓ 138	Месячный рыбопромысловый гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу №1,2,3,4 Янв.1954 г., февр.1954, март 1954, апрель 1954 г.			1954	7	5
✓ 139	Отчет о научно-промысловом рейсе БР Э/С СРТ 129 в северную Балтику 16.X-16.XI 1954	Николаев И.И.	1954		9	
✓ 140	О составе и распределении планктона в Северной Балтике	Николаев И.И.	1955		19	
✓ 141	Рыбопромысловый гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу I,II,III декады января, I,II,III декады февраля		1955		103	
✓ 142	Рыбопромысловый гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу I,II и III декады января 1956 года		1956		49	

86
86

- | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-------|--|---|---|------|----|---|
| ✓ I43 | Рыбопромышленный гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу за первый квартал 1957 года | | | 1957 | 35 | |
| ✓ I44 | Рыбопромышленный гидрометеорологический бюллетень по Рижскому заливу за зиму 1958 г. | | | 1958 | 20 | |

ЛАБОРАТОРИЯ РЫБОВОДСТВА И МЕЛИОРАЦИИ

- | | | | | | |
|-------|--|---------------|------|----|--|
| ✓ I45 | Биологические основы воспроизводства проходных и полупроходных рыб
Раздел: Биологические основы выращивания молоди балтийского лосося на искусственном корме кормление с физиологической и биохимической оценкой молоди | Маликова Е.М. | 1955 | 26 | |
| ✓ I46 | Сравнительная характеристика биохимического состава беспозвоночных | Маликова Е.М. | 1955 | 36 | |

6/8

-
- ✓ 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 рыбодонных заводах Маликова Е.М. 1957 8
- ✓ 151 Влияние витаминов А и В₁ на рост, выживаемость и физиологическое состояние молоди лосося Покровская З.И. 1957 16
- ✓ 152 Разработка методов искусственного выращивания физио-

10
98

логически полноценной и жизнестойкой молодежи проходных и полупроходных рыб в условиях рыбоводных заводов

Малинова Е.М. 1958 45

✓ 153

Повышение рыбопродуктивности прудов СНХ 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 80

ЛАБОРАТОРИЯ ГИСТИМИ И СИЗНОЛОГИИ РЫБ

✓ 156

Разработка методов рационального выращивания полноценного посадочного материала для прудовых хозяйств Латвийской ССР

Малинова Е.М. 1960 27

28
11

✓ 157

Биохимические и физиологические основы выращивания полноценной молоди проходных рыб на рыбо-водных заводах с усовершенствованием биохимии их промышленного разведения

Раздел: Определение физиологической полноценности молоди лосося и карпа, выращиваемой на искусственных кормах, по картине крови и гистологической структуре печени

Малынов Е.М. 1960 27

✓ 158

Наблюдения за пропуском мигрирующих производителей лосося и сирти через рыбоход Кегумской ГЭС (по материалам 1958, 1959, 1960 гг.)

Малынов Е.М. 1960 31

ЛАБОРАТОРИЯ ГИДРОЛОГИИ И ГИДРОБИОЛОГИИ

✓ 159

Характеристика режима Балтики и состояние кормовых ресурсов главных промысловых рыб

Раздел II: Состояние кормовых ресурсов планктоноядных рыб Балтийского моря

Николаев И.И. 1960 46

ЛАБОРАТОРИЯ ЭКОНОМИИ И ПРОМЫСЛОВСТВА

✓ 160

Состояние запасов, закономерности распределения

28
101

в перспективе промысла основных промысловых рыб
Балтийского моря

Раздел 3: Экономическая характеристика рыбного
хозяйства Латвийской ССР и разработка путей
повышения рентабельности промысла

Сверстух М.В. 1960 76

Опись включено 160 (сто шестьдесят) дел с № 1 по № 160.

Опись составила

Заведующая научно-техническим
архивом

Э.И. Э.И.Иванович

Итоговую запись к разделу описи за 1945-1960 гг.

заверяю:

Председатель Эк, зам.директора по научной
работе

Е.Я.Рамис

Е.Я.Рамис

СОГЛАСОВАНО:

Директор БалтНИИРХ

М.П.Поляков

19 06 1986 г.

Aprakstā 160 (сто шестьдесят)

glabāšanas vienības

1986.g. 22. decembris

CVORA zinātn. līdzstrād. *Oruzs*
arhivārs

*Тиринята 160 (сто шестьдесят) дел, с № 1 по
№ 160. Опись
22.12.86*

Oruzs

Удв. пр. ЭПК ЦГАОР
Лит. 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 обозначение темы НИР	Заголовок дел	Организация раз-работчик, автор	Год окончания раз работок	Кол-во листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория акклиматизации*</u>						
161. ✓		акклиматизация новых пород рыб и беспозвоночных в Рижском заливе	Танасийчук В.С. Шурин А.Г. Каиров Е.А. Костричкина Е.М.	1961	97	
162. ✓ 13		Распределение рыб в Рижском заливе и биологические основы повышения рыбопродуктивности Рижского залива.	Танасийчук В.С.	1962	26	
163. ✓ 13		Определение стандартных весов кормовых беспозвоночных Рижского залива	Танасийчук В.С.	1962	21	
164. ✓ 13		Питание и пищевая пластичность рыб Рижского залива	Танасийчук 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.	Танасийчук В.С. Шурин А.Т.	1962	34	
166. ✓	13	Ихтиосток рек Даугава и Салаца <u>Лаборатория биологических основ повышения рыбопродуктивности Рижского залива</u>	Танасийчук В.С.	1962	36	
167. ✓	6 р-3	Питание и пищевые взаимоотношения личинок рыб Рижского залива	Танасийчук В.С. Грауберга Е.Ф.	1963	41	
168. ✓	6 р-1	Пути повышения рыбопродуктивности Рижского залива. О роли второстепенных рыб на фауну Рижского залива.	Танасийчук В.С.	1963	47	
169. ✓	6	Кормовая база донных рыб Рижского залива	Танасийчук В.С., Шурин А.Т. Орлов Я.А.	1963	21	
170. ✓	6 р-3	Питание и пищевые взаимоотношения рыб Рижского залива	Танасийчук В.С.	1963	31	
171. ✓	5	Повышение рыбопродуктивности Рижского залива.	Танасийчук В.С. Гаумига Р.Я. Каиров Е.А. Дукуле М.А. Екабсон М.А. Костричкина Е.М. Костромина Э.Е. Шурин А.Т.	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.</i> <i>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. Крастьньш 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	

1	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. Иозепсон У.П.	1961	29	
179. ✓	11 p-2	Разработка методов искусственного воспроизводства 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 <i>и 1 номер. - 1963г.</i>	47	
181. ✓		Выращивание молоди осетровых в условиях Латвийской ССР.	Маликова Е.М. <i>Гачаийцук В.С.</i>	1962	38	

1	2	3	4	5	6	7
182. ✓	12	Роль микроэлементов при выращивании карпа	Маликова Е.М. Иозепсон У.П.	1962	21	
183. ✓	3	Разработка методов искусственного воспроизводства 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. Иозепсонс 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. Иозепсонс 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 Ю.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 Ю.А. Котова Н.И. Иозепсон У.П. Песлак Я.К. Шалдаева Р.Э. Глаголева П.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 Ю.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 Ю.А. Глаголева Т.П. Иозепсон У.Б. Песлак Н.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 Ю.А. 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 стального 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 Ю.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 КРТ на рыбозаводных заводах и его качества: изучение возможностей стимулирования темпа роста балтийского лосося и радужной форели: 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. Иозепсон 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 Ю.А., <i>Ипатов В.В.</i>	1972	33	
201.✓	12	Оценка эпизоотического состояния госпрудхозов Латвии и изучения влияния филометраза на физиолого-биохимическое 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 рыбозаводных 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 рыбободных 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 р-3	Оценка кормовых ресурсов салаки и кильки.	Николаев И.И. Апине С.О.	1961	85	

* Лаборатория гидрологии и гидробиологии - с 1963 г. - лаборатория океанографии.

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. <i>Шурин А.Т.</i>	1962	23	
<u>Лаборатория океанографии</u>						
217.	√ 1 р-4	Закономерности динамики численности и распределения для рыб кормового планктона и бентоса.	Лишев М.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.А. Юрковский А.К. Павловский Г.А.	1964	85	

1	2	3	4	5	6	7
220.	√ 2	Условия формирования первичной кормности и гидрологический свойств морских вод.	Антонов А.Е. Бунькис Р.В. Павловский Г.А. Александровская Н.Б. Клява Л.Р. Юрковский А.К. Луке М.П.	1965	101	
221.	√ 11	Условия формирования первичной кормности и гидрологических свойств морских вод.	Кла 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. Кла Э.А. Павловский Г.А. Клява Л.Р. Юрковский 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 Ю.В. Клява А.Р.	1968	46	
224.	√ 2 р-2	Изучение биохимически лабильного органического вещества в водах Балтийского моря.	Юрковский А.К. Луке 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.	Юрковский А.К. Кла Э.А. Маркаус Ю.В.	1970	101	

1	2	3	4	5	6	7
226. ✓ 2	Изучение закономерности динамики гидрологического и гидрохимического режима Балтийского моря в 1971 г.	Калейс М.В. Юрковский А.К. Бла Э.А.	1971	76		
227. ✓ 3	Результаты изучения состояния сточных вод основных рыбообрабатывающих предприятий Латвийской и Эстонской ССР.	Калейс М.В. Юрковский 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. Юрковский А.К. Бла 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. Бла Э.А.	1973	82		
230. ✓ 7	Изучение гидрохимических условий, определяющих динамику первичного продуцирования в Балтийском море в 1973 г.	Калейс М.В. Юрковский 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. Юрковский 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	Оценка состояния и характер использования кормовой базы пелагических рыб Балтийского моря и Рижского залива в 1973 г.	Костричкина Е.М. Каспарсон Г.Р. Кица М.К. Королев А.П.	1973	120	
234.	√3	Оценка 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.	Костричкина Е.М. Витиня М.Т. Каспарсон Г.Р. Липе Р.Я. Прытков Е.И. Сидревич Л.Л.	1974	143	
<u>Лаборатория ихтиологии*</u>						
235.	√1 p-4	Состояние запасов проходных рыб Латвийской ССР.	Евтюхова Б.К.	1961	55	
236.	√1	Состояние запасов салаки в Балтийском море и Рижском заливе.	Кикеле С.К.	1961	40	
237.	√1	Состояние запасов проходных рыб Латвии и разработка мероприятий по улучшению их естественного размножения. Изучение состояния запасов и биологии сырты (вимбы) в Латвийской ССР.	Спирина Л.И.	1961	33	
238.	√1 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 p-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.	Лисивненко 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 p-3	Изучение состояния запасов и биологии сырты (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 p-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.	Лисивненко Л.Н.	1963	50	
247.	√ I п-I	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 р-3	Изучение состояния запасов и возможностей промысла проходных рыб.	Спирина Л.И.	1963	28	
249.	✓ I р-3 п-1	Изучение состояния запасов, состава нерестового стада лосося в реках Латвии и перспективы его промысла в республике.	Евтюхова Б.К.	1963	32	
250.	✓ I	Оценка физиологического состояния рыбы в связи с фазами жизненного цикла.	Сигиневич Г.П.	1963	14	
251.	✓ I р-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 р-1	Изучение состояния запасов и распределения балтийской трески.	Узарс Д.В.	1963	30	
253.	✓ I р-1	Характеристика состояния и распределения запасов балтийской трески, промысла её в 1963 г. и прогноз на 1965г.	Лаблайка И.А.	1963	59	
254.	✓ I р-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. Евтюхова 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.Я. Евтюхова Б.К. Митанс А.Р. Спирина Л.И. Ряполова Н.И.	1966	377	
258 ✓		Исследование кормовой базы Балтийского моря.	Фрейманс С.О. Янсонс М.Т.	1967	200 ✓	
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		Изучение состояния запасов промысловых рыб Балтики в 1971 г. и прогноз перспектив промысла на 1973 г.	Костричкина Е.М. Евтюхова Б.К. Лаблайка И.А. Митанс А.Р.	1971	332	
263. ✓ 8		Изучение состояния запасов промысловых рыб Балтики в 1972 г. и прогноз перспектив промысла 1973 г.	Костричкина Е.М. Евтюхова Б.К.	1972	271	
264. ✓ 10		Изучение состояния и распределения запасов сельди и шпрота в восточных и юго-западных районах Балтийского моря в 1973-1975 гг.	Евтюхова Б.К.	1973	138	

104

1	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория рыбоводства и мелиорации*</u>						
265.✓	14	Борьба с болезнями рыб и разработка оздоровительных мероприятий в прудовых хозяйствах.	Висманис К.О. Витиньш К.О.	1961	57	
266.✓	14	Восстановление и повышение запасов судака в озерах Латвийской ССР.	Котельников Ю.С. Балог В.В.	1961	35	
267.✓	14	Изучение формирования кормовой базы вновь построенных прудов рыбхоза "Упесциемс"	Никитина П.П. Волкова А.П.	1962	43	
268.✓	14	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 р-5	Паспорта Даугавпилского прудового хозяйства	Никитин П.П.	1963	46	
275.	✓ 17 пр-3	Паспорта Екабспилского прудового хозяйства	Никитин П.П.	1963	30	
276.	✓ 17 пр-4	Паспорта Герекейского 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 "Упесциемс"	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 выростных карповых прудов за счет внесения минеральных удобрений с добавлением микроэлементов.	Охрямкина Н.П.	1964	83 117	
281.	✓ 7	Повышение продуктивности выростных карповых прудов за счет внесения минеральных удобрений с добавлением микроэлементов	Охрямкина И.П.	1965	117	
282.	✓ 10 11	Изучение условий выращивания карпов в озерах обработанных полихлорпипином	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. Охрямкина 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 p-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 прудах хозяйств.	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 p-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	46	
290.	5	Повышение эффективности прудового рыбоводства Латвийской ССР.	Висманис К.О.	1968	36	
291.	5 p-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 p-1	Изучение условий организации рационального рыбного хозяйства на промысловых озерах Латвийской ССР.	Калпозолс П.А. Железнова 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. Еротанс 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 ^{актмоксидителей} 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 бестузлучной соленой сельди.	^и Похогина 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	Безтузлучное хранение сельди с применением антиокислителей.	^и Похогина П.М. Печатина В.И. Русс В.В.	1964	45	
300.		Разработка способов стимулирования ^{созревания} и повышения качества солевых - сельдевых рыб при ^{помощи} протеолитических ферментных препаратов.	Леонова А.П. Плоринб А.Г. Амосова Т.О.	1965	61	

1	2	3	4	5	6	7
301.✓	5	Внедрение антиокислительной бумаги при безтузлучном хранении сельди.	Пожогина П.М. Русс В.В.	1965 1966	145	
302.✓	14	Удлинение сроков хранения безтузлучной соленой и мороженной 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. Плоринь 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 прессервов.	Леонова А.П. Печатина В.И. Плоринь 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	32	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 диф-ростации на изменение свойств белков. мяса рыбы.	Леонова А.П. Ляхов Л.В. Копылова Т.Н.	1972	58	
313. ✓	22	Исследование технологических свойств балтийской сельди.	Печатина В.И. Плориня 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. Краски 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 мороженной рыбы	Печатина А.П. Леонова А.П. Копылова Т.Н.	1974	38	
321.	✓ 14	Установление сроков хранения мороженной кильки.	Печатина В.И. Михайлова В.Е.	1974	94	
322.	✓ 15	Изучение влияния режимов копчения на качество консервов "шпроты в масле" из мороженной 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.	Фарбтух М.В.	1961	76	
324.	✓ 5 р-1	Изучение влияния отдельных элементов оснастки на уловистость донных тралов.	Фарбтух М.В. Ченцов А.В.	1961	20	
325.	✓ 6	Методы разведки рыб гидроакустическими приборами.	Юданов 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 Ю.Г. Фарбтух М.В.	1962	23	
328	✓ 5	Изучение опыта капитана Ланка и опыта зарубежных специалистов в области траллирующих орудий лова.	Генцов А.В. Фарбтух М.В.	1962	17	
329	✓ 7	Определение оптимальных параметров рыбопоисковых приборов для различных промысловых условий.	Юданов 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.	Даболинъш 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.	Даболинъш Я.М. Рубин К.М. Каула А.Я.	1964	54	
334	✓	Разработка методов лова рыбы в труднооблавливаемых пресных водоемах.	Бумейстер Ю.К.	1965	139	
335	✓ 12	Разработка технологии препарации синтетических сетематериалов химическими продуктами на базе водных суспензий.	Даболинъш Я.М. Лясманович Г.Э.	1967	84	

1	2	3	4	5	6	7
336.	✓9	Разработка технологии препарации синтетических сетематериалов химическими продуктами на базе водных суспензий.	Даболинш Я.М. Лясманович Б.Э. Урбан М.И.	1968	26	
337.	✓8	Исследование возможности лова балтийской трески, разноглубинными близнецовыми тралами 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 трала 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	
341.	✓12	Селективность кутков донных салачных тралов.	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 тралов.	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1972	280	
344.	✓19	Экспериментальные и научно-промысловые 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	74	
346.	✓16	Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций салачных тралов и ставных неводов, кутков киличных тралов и степени выживаемости салаки прошедших сквозь ячею 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 тралов, ставных салачных неводов и степени выживаемости салаки, прошедшей сквозь ячею кутка (том I)	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1974	214	
349.	✓10	Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций тралов, ставных салачных неводов и степени выживаемости салаки, прошедшей сквозь ячею кутка (том II)	Бумейстер Ю.К. Шевцов С.Е.	1974	129	

1	2	3	4	5	6	7
350. ✓	11	Совершенствование конструкций орудий лова и способов морского промысла балтийского лосося.	Бумейстер Ю.К.	1974	54	
351. ✓	13	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. ✓	8	Анализ итогов работы рыбной промышленности Балтийского бассейна за 1959-1962 гг.	Цвиллинг Н.Я. Крашевская Л.Г.	1963	72	
353. ✓	17	Анализ итогов работы рыбной промышленности Балтийского бассейна на 1959-1963 гг.	Шлимович Б.И. Крашевская Л.Г. Цвигин Н.Я.	1964 1965	147	
354. ✓	15	Совершенствование методов и показатели планирования рыбной промышленности.	Крашевская Л.Г. Кузнецова Л.Д. Хасина Г.М. Орлова Л.Е.	1966	51	
355. ✓		Размещение рыбной промышленности СССР по экономическим работам на перспективу. Районам	Лаблайка И.А. Велдре И.Р. Бирюкова И.П. Шевцов С.Е. Поляков М.П. Пожогина П.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 бес- сетевого лова рыб в приемных водоемах с применением различных физических раздра- дителей.	Бумейстер Ю.К. Щуцис З.А. Фреймане Л.Н.	1967	95	
<u>Лаборатория экономический исследований</u>						
357.✓	13	Современное состояние прудового рыбоводства и пути снижения себестоимости продукции государственных прудовых хозяйств. Лат- вийской 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.	Аболисв Г.Я. Хасина Г.М.	1971	62	
360.✓	16 р-2	Экономические вопросы развития промышлен- ного воспроизводства и промысла балтийского лосося.	Аболмс Г.Я. Крашевская Л.Г.	1971	80	
361.✓	16 р-3	Экономическая оценка мероприятий по рыбо- хозяйственному освоению водохранилищ р.Даугавы.	Аболс Г.Я. Рыбаченко Н.А.	1971	61	
362.✓	6	Обобщение и анализ данных отечественной и зарубежной статистики о уловах в Балтийском море.	Аболс Г.Я. Крашевская Л.Г.	1972	34	

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 Б.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.	Батурин В.Л. Евтюхова 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 Б.К. Фридленд И. Стернин В. Мехсаргс 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. Лясманович П.Э.	1969	188	

1	2	3	4	5	6	7
369.	✓	Исследование по повышению эффективности рыболовства во внутренних водоемах.	Бумейстер Ю.К. Фридланд И.Г. Межсарге А.П.	1969	65	
		<u>Лаборатория внутренних водоемов</u>				
370.	✓ 4	Изучение возможности увеличения рыбных запасов водоемов Балтики в условиях зарегулированного стока рек.	Каиров В.А. Гаумига Р.Я.	1970	305	
371.	✓ 5	Повышение эффективности прудового рыбодства ЛССР.	Василькова Л.А. <i>Молчанова Е.Р.</i> Гиекстиня М.Д.	1970	193	
372.	✓ 6	Изучение условий организма рационального рыбного хозяйства на промысловых озерах Латвийской ССР.	Каиров В.А. Колпозол Г.А.	1970	188	
373.	✓ 7	Определение оптимальных доз минеральных удобрений для нагульных прудов.	Охрямкина И.П.	1971	58	
374.	✓ 8	Улучшение породных качеств местного карпа.	Василькова Л.А.	1971	62	
375.	✓ 10	Разработка общей схемы мероприятий по повышению рыбопродуктивности крупных озер Латвийской ССР и изучение возможности рационального рыбохозяйственного освоения озер Балтики и Яунараю.	Каиров В.А. Кондратович Э.Я.	1971	134	
376.	✓ 11	Изучение влияния зарегулирования на гидрохимический режим биологическую и промысловую продуктивность нижнего течения реки Даугавы.	Гаумига Р.Я.	1971	64	

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.	Охрамкина 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 биологического 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 р-2	Оценка состояния запасов и условий воспроизводства ценных проходных, полупроходных и пресноводных рыб в бассейне Балтийского моря.	Римш Е.Я. Каиров Е.А. Риекстиня М.Л. Павлова А.Н.	1973	269	

1	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.А. 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.	Евтюхова 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 Бивертон-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. Шлимович 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. Шлимович 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.А.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.

[Handwritten signature]

М.П.Поляков

[Handwritten signatures and initials of the commission members]

УТВЕРЖДЕНО
 протоколом ЭПК ЦГАОР
 Латвийской ССР
 (подкомиссии по НТД)
 от 28.01.92 № 4

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

Опись № 6 (продолжение)
 дел постоянного хранения ^{научной} документации за 1975-1980 гг.

№№	Шифр, обозначение темы НИР	Заголовок дела	Организация работчик (автор)	Год окончания работ	Кол-во листов	Примечания
1	2	3	4	5	6	7
		<u>Лаборатория техники промышленного рыболовства</u>				
393 ✓	II	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-экспериментальных работ по технике и организации морского лова балтийского лосося, (сч. 1.2)	Батурин В.Л. Буйместер Ю.	1975	157	

28

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

дрифтерными сетями с судов типа СЧС.

396 ✓	10	<p>Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1975 г. Экспериментальные исследования селективных свойств кутков тралов на промысле трески в зависимости от размерного состава и величины улова, селективных свойств предустьевой части салачкового трала различных секций ставных неводов и степени выживаемости рыб, прошедших сквозь ячею.</p>	<p>Батурин В.Л. Шевцов С.Е.</p>	1975	118	
397 ✓	13	<p>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.</p>	<p>Батурин В.А. Стернин В.Г.</p>	1975	130	
398 ✓	13	<p>Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.</p>	Батурин В.Л.	1976	72	
399 ✓	14	<p>Экспериментальные исследования селективных свойств орудий рыболовства и степени выживаемости рыб. Работа 1976 г. Экспериментальные исследования селективных свойств различных секций тралов, ставных неводов и степени выживаемости кильки, прошедших сквозь ячею.</p>	<p>Батурин В.Л. Шевцов С.Е.</p>	1976	103	

1	2	3	4	5	66	7
400. ✓	15	Совершенствование комбинированных методов лова рыб Балтики.	Батурин В.Л. Тирзитис 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	III	
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 тралами. Работа 1978 г. Разработка и освоение промысловой схемы пелагического близнецового лова рыбы двумя тралами.	Батурин В. Кадников В.	1978	41	

I	2	3	4	5	6	7
407 ✓	15	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.	Батурин 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.	Батурин В. Шевцов С.	1979	53	
409 ✓	14	Определение направлений и методов рыболовства в Балтийском море, обеспечивающих селективный промысел.	Батурин 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, частичковых ловушек и степени выживаемости молоди речной камбалы, прошедшей сквозь ячеи кутка трала.	Батурин 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-мильной зоны. Раздел: Рыбное хозяйство СССР на Балтике.	Кавторина Л. Батурин 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. Работа 1975 г. Обобщение статистических данных об объеме и видовом составе уловов СССР в Балтийском море в 1974 г.	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. Раздел. Рыбное хозяйство СССР на Балтике.	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. 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.	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. Кангур М.	1977	48	
		водной				
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. Евтюхова 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. Батурин В. Боброва К.	1979	70	

1	2	3	4	5	6	7
424 ✓ 16		<p>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).</p> <p><u>Лаборатория океанографии</u></p>	Шлимович Б. Батурин В. Кадников В.	1980	112	
425 ✓ 2		<p>Закономерности динамики гидрологических условий в Балтийском море. Работа 1975 г. Характеристика гидрологического режима открытой части Балтийского моря, Рижского и финского заливов в 1975 г.</p>	Калейс М. Юла Э.	1975	83	
426 ✓ I 0,74 0,32 в-5		<p>Гидрохимические основы формирования первичной продукции в Балтийском море. Работа 1975 г. Изучение биогидрохимических условий, определяющих гетеротрофную продуктивность Балтийского моря в 1975 г.</p>	Юрковский А. Айзнуриете И.	1975	59	
427 ✓ 2		<p>Исследования систем гидрохимических факторов определяющих естественное океанологическое и биологическое районирования Балтийского моря.</p>	Калейс М.В. Юла Э.	1976	64	
428 ✓ I 0.74.01. 01.02. Н 3		<p>Изучение гидрохимических условий первичного продуцирования в Балтийском море. Работа 1976 г. Изучение гидрохимических (фитопланктона) условий, определяющих гетеротрофную продуктивность Балтийского моря в 1976 г.</p>	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 Верзиньш 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 Грединх 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.</u> Оценка состояния и характер использования кормовой базы основными пелагическими рыбами Балтийского моря и Рижского залива в 1975 г.	Костричкина Е.	1975	78	
439	✓ 3	Изучение кормовой базы рыб и запасов промысловых водорослей в Балтийском море	Костричкина Е.	1976	130	
440	✓ 2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сообществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1977	135	
441	✓ 2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сообществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1978	140	
442	✓ 2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сообществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1979	129	
443	✓ 2	Кормовые ресурсы промысловых объектов и структура пелагических и донных сообществ в Балтийском море	Костричкина Е.	1980	128	

1	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. Раздел 3.3. 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. Раздел 3.3. 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	
		<u>Лаборатория биохимии и физиологии рыб</u> *				
450	✓ 9	Эколого-физиологические основы промышленного разведения проходных рыб. Работа 1975 г. Усовершенствование рецептур гранулированных кормов для лососевых и их оценка по рыбоводным и физиолого-биохимическим показателям.	Маликова Е.М.	1975	81	
451	✓ 6	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.	1975	41	
452	✓ 12	Разработка физиолого-биохимических основ промышленного выращивания проходных и полупроходных рыб. Работа 1976 г. Разработка рецептур гранулированных кормов для молоди лососевых. Изучение болезней лососевых, их профилактика и лечение.	Маликова Е.М.	1976	58	

*Лаборатория биохимии и физиологии работа 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	
460 ✓	II	Физиолого-биохимические основы интенсификации воспроизводства сырьевых ресурсов. Изучение болезней лососевых рыб, методов профилактики и лечения заболеваний.	Маликова Е.М. Ильгис В.	1980	66	
<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.	Гимш 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 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 продуктивности 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	✓ П	Разработка научных основ повышения продуктивности 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	✓ Ю	Разработка научных основ повышения продуктивности прибрежных вод Советской Прибалтика 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	

1	2	3	4	5	6	7
474	8	Повышение рыбопродуктивности прибрежных вод ЭССР. Работа 1975 г. Естественное воспроизводство 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 Колкасраге, 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 Кассари (Вяйнамери).	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. И 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.H I 0.74 01.02. 02.H2	Биологические основы рационального и управляемого рыбного хозяйства Балтийского моря. 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. Оявеер Э.	1976-1980	145	
<u>Лаборатория технологии и обработки</u>						
483 ✓	15	Установление предельных сроков хранения мороженой рыбы. Работа 1975 г. Установление сроков хранения мороженой рыбы североморской кильки.	Печатина В.И.	1975	35	
484 ✓	16	Совершенствование технологии приготовления 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 горячего 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	

1	2	3	4	5	6	7
487 ✓	16	<p>Изучение физико-химических параметров процесса горячего копчения рыбы на тоннельных установках и его влияния на качество консервов "Шпроты в масле". <u>Работа 1977 г. Разработка инструкции по горячему копчению рыбы для шпротного производства на тоннельной установке.</u></p>	Печатина В. Плоринь А.	1977	123	
488 ✓	16	<p>Изучение физико-химических параметров процесса горячего копчения рыбы на копильных установках и их влияние на качество консервов "Шпроты в масле". <u>Раздел 16.1. Исследование режимов горячего копчения рыбы на экспериментальной установке р/к "Узвара"</u> <u>Раздел 16.2. Разработка нормативов водного отстоя в консервах "Шпроты в масле".</u> Разработка фенольного показателя для оценки качества консервов "Шпроты в масле". <u>Раздел 16.3. Исследование фенольных компонентов консервов "Шпроты в масле" и их участие во вкусообразовании продукта.</u> <u>Раздел 16.4. Разработка таблиц для органо-литической оценки качества (в баллах) консервов "Шпроты в масле".</u></p>	Печатина В.И.	1978	149	
489 ✓	17 17.1 Р 17.2	<p>Совершенствование методов исследования и контроля качества консервов. <u>Раздел 17.1. Установление норм водного отстоя для консервов "Салака копченая в масле".</u> Уточнение норм водного отстоя в консервах "Шпроты в масле". <u>Раздел 17.2. Определение содержания фенолов в консервах "Салака копченая в масле" как показателя степени копчености рыбы.</u></p>	Печатина В.И.	1979	33	

I	2	3	4	5	6	7
490 ✓	16	Изучение физико-химических параметров процесса горячего копчения рыбы на тоннельных 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 ✓	17 P-17.1 17.2.	Совершенствование методов исследования и контроля качества консервов. Раздел 17.1. Установка 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. <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.	Прытков Е.И.	1975	51	
494 ✓	10	Совершенствование подводных исследований прибрежных зон Балтийского моря.	Прытков 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	

I	2	3	4	5	6	7
504 ✓	7 50.00.40 (10.13 40)	Разработка регионального прогностического комплекса (РПК) "Балтика" (Разработка и внедрение II очереди автоматизированной системы "Сырьевая база")	Хозиоский С.А. Плудон Э.М.	1978	178	
505 ✓	7 50.00.41 (10.13 41)	Совершенствование методов прогнозирования состояния сырьевой базы. (подсистемы: Обработка данных долгосрочного и краткосрочного прогнозирования (эксплуатация I очереди АСБ и ее совершенствование)	Хозиоский С.А.	1978	43	
506 ✓	6	Разработка и внедрение II очереди автоматизированной системы "сырьевая 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 ✓	6/8	Разработка и внедрение II очереди автоматизированной системы "сырьевая база"	Хозиоский С.А. Плудон В.	1980	166	
✓ 509	7	Совершенствование и эксплуатация I очереди АССБ	Хозиоский С.А.	1980	32	
		<u>Лаборатория пелагических рыб</u>				
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	

1	2	3	4	5	6	7
511	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.	Евтюхова Б.К. Оявеер Э.	1976	218	
512	3 Р-3.1.	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.	Евтюхова В.К.	1977	160	
513	3 р-3.1.	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.	Евтюхова Б.К.	1978	167	
514	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.	Евтюхова Б.К.	1979	179	

1	2	3	4	5	6	7
515 ✓	4 р-4.1.	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	
<u>Отдел научно-технической информации и международных связей</u>						
516 ✓	21	Проблемы и организация научно-технического сотрудничества с зарубежными странами в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Вай, Л.	1978	20	
517 ✓	21 А214-33 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 А114-73	Информационные исследования в области рыболовства и рыбоводства на Балтике.	Каиров Е.А.	1980	15	

В опись включено (сто двадцать ^{восемь} ~~семь~~) 128 дел НИР с 393 по № 520.

Председатель экспертной комиссии зам.директора по науке

QR

Е.Я.Римш

Члены экспертной комиссии:

Ученый секретарь:

ЛКР

Г.И.Красюк

Зав. ОНТИМС:

В.Каирова

Е.Я.Каиров

Ст.инспектор по спецработе: *М.С.Сергеев*

М.С.Сергеев

Инспектор:

С.Смирнова

С.Смирнова

Библиотекарь:

Л.М.Шарай

Л.М.Шарай

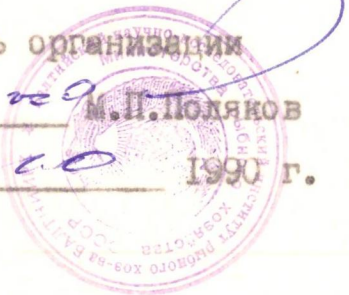
Согласовано:

Руководитель организации

М.П.Поляков

М.П.Поляков

"16" 10 1990 г.



Baltijas Zivsaimniecības zinātniskas pētniecības institūts /BALTIJAS/

Zinātniskās dokumentācijas

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

RECEPĒNĀTS
 02.06.1995
 4

Nr. 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
		<u>Лаборатория токсикологии и физиологии морских рыб</u>				
521.✓	81022984	"Изучение эколого-физиологических основ популяционных отношений и формирование запасов промысловых рыб." Промежуточный.	Ипатов В.В.	1981	25	
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 биопродуктивность Балтийского моря и разраб. рекомендаций по водоохранным мероприятиям."	"-	1985	77	

I	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория техники промышленного рыболовства</u>						
527. ✓	I6 81022992	"Разработка оптимальных орудий и способов лова, обеспечивающих селективный промысел рыбы в Балтийском бассейне." Промежуточный.	Батурин В. Л.	1981		91
528. ✓	I5 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 01.83.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря" "Оценка состояния запасов основных промысловых рыб Балтики и подготовка прогнозов сырьевой базы"	"-	1983		103
536. ✓	01.83.0046150 2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря" "Оценка состояния запасов основных промысловых рыб Балтики (сельдь, шпрот), треска, речная"	"-	1984		105

1	2	3	4	5	6	7
		камбала, бельдюга), подготовка прогнозов сырьевой базы."	Евтюхова Б.	1964		105
537. ✓	2	Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря. Оценка состояния запасов сельди и шпрота в Восточной и Юго-восточной Балтике, подготовка прогнозов сырьевой базы	"--"	1965		75
		<u>Отдел научно-технической информации, международных связей</u>				
538. ✓	22	"Совершенствование системы научно-технической информации в обеспечении НИР БалтНИИРХа" Промежточный.	Каиров Е.А.	1981		11
		01.83.0046150				
539. ✓	21	"Проблемы и организация научно-технического сотрудничества с зарубежными странами в области рыболовства и рыбоводства на Балтике." Промежточный.	"--"	"--"		17
540. ✓		"Проблемы и организация научно-технического сотрудничества в области рыболовства и рыбоводства на Балтике." Промежточный.	"--"	1982		21
		73041681				
541. ✓	2	"Разработка научных основ для защиты интересов рыбного хозяйства СССР на Балтике в межправительственных переговорах и международных организациях"	"--"	1983		30
		01.83.0046150				
		"Информационное обеспечение НИР и патентные исследования в области изучения промысловых ресурсов рыб Балтийского моря." Промежточный.				
542. ✓	6	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежточный.	"--"	"--"		29
		01.83.0046149				
		"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежточный.				
543. ✓		"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
		01.83.0046149				

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."				
545. ✓	01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике"	-"-	1985	16	
		"Сотрудничество с ГДР и ПНР в области развития морской аквакультуры. Информационное обеспечение тематических исследований в области аквакультуры и воспроизводства промысловых запасов ценных видов рыб."				
546. ✓	01.83.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря".	-"-	-"-	24	
		"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"				
		<u>Лаборатория гидробиологии</u>				
547. ✓	3	"Исследование кормовой базы рыб и донных водорослей в Балтийском море как основы формирования био- и рыбопродуктивности."	Костричкина Е.М.	1981	99	
548. ✓	3	"Исследование планктона и бентоса Балтийского моря как основы формирования био- и рыбопродуктивности"	-"-	1982	125 ¹⁵⁸	

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 (ТОВ)</u>						
551. ✓	13	"Комплексное рыбохозяйственное использование прибрежной зоны ЭССР." Промежуточный.	Кангур 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." "Исследование селективных свойств орудий лова для организации рационального промысла."	-"-	1983	22	
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." <i>Заключительный Промежуточный</i>	-"-	1984	16-4 23	
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	

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

Лаборатория промысловых ресурсов ТОб.

557. ✓	6 81022998	"Видовой состав и количественное распределение зообентоса в Рижском заливе. Оценка распределения 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>промышленный</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."	Шальм Т.Б.	"-"	75
561. ✓	01.83.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря."	Оявеер Э.	1983	98
562. ✓	01.83.0046150	"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. ✓	01.83.0046150	"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
--------	----------	--	------------	------	----

I 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. ✓ 01.830046 150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря. Оценка состояния запасов основных промысловых рыб Балтики/треска, речная камбала, бельдюга/, подготовка прогнозов сырьевой базы." <u>Заключительный.</u>	"-"	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." <u>Промежуточный.</u>	"-"	1982	50
572. ✓ 81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб." <u>Промежуточный.</u>	"-"	1983	51
573. ✓ 81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб." <u>Промежуточный.</u>	"-"	1984	40
574. ✓ 81022 988	"Совершенствование ассортимента полноценных гранулированных кормов для выращивания различных возрастных групп лососевых рыб."	"-"	1985	52

64

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

Лаборатория болезней рыб, физиологии питания и искусственных кормов

575. ✓	I4 81022994	"Болезни рыб и разработка методов по профилактике заболеваний."	Паршута В.	1981	30	
576. ✓	81022994	"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.	--"	1983	31	
578. ✓	6 01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике".	--"	1984	41	
579. ✓	6 01.83.0046149	"Изучение заболеваний рыб в прибрежных водах и рыбоводных хозяйствах Латвии". "Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике".	--"	1985	70	
		"Повышение эффективности рыбоводства в рыбоводных хозяйствах Латвии". Заключительный.				

Лаборатория технологии рыб

580. ✓	I7 8004867	"Совершенствование способов холодильной обработки и хранения балтийских рыб."	Печатина В.И.	1981	63	
		"Холодильная обработка балтийского лосося, технико-химическая характеристика радужной форели"				
581. ✓	I8 81022993	"Разработка проекта ОСТА дым технологический (копильный)".	Плориня А.	1981	44	
		"Разработка проекта ОСТА дым технологический (копильный) нулевая реакция"				
582. ✓	81022993	"Разработка проекта ОСТА "Дым технологический (копильный)".	Печатина В.И.	1982	73	

Плориня А.

1	2	3	4	5	6	7
583. ✓	01.82.6034597	"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. ✓	01.83.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря. Совершенствование технологии обработки балтийских рыб." Промежуточный.	-"-"	1983	67	
585. ✓	2 01.83.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов Балтийского моря. Совершенствование технологии обработки балтийских рыб." Промежуточный.	-"-"	1984	45	
586. ✓	0.183.0046150	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря. Совершенствование технологии обработки балтийских рыб." Заключительный.	-"-"	1985	51	21 июль

Лаборатория комплексных исследований прибрежной зоны моря.

587. ✓	I7 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

1	2	3	4	5	6
589 ✓	12 81022984	"Разработка полученных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики."	Русакиявичус А.А.	1981	76
590 ✓	81022984	"Разработка полученных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики."	Русакиявичус А.А.	1982	88
591 ✓	6	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." <i>Промежуточный.</i> "Разработка научных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики"	Русакиявичус 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>	Русакиявичус А.А.	1984	202
593 ✓	01.83.0046149	"Разработка научных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике" "Разработка научных основ выращивания лососевых рыб в бассейновых марихозяйствах Прибалтики".	Русакиявичус А.А.	1985	187 <i>листо 92</i>
<u>Лаборатория воспроизводства и акклиматизации проходных рыб</u>					
594 ✓	2 81022983	"Разработка полученных основ повышения эффективности воспроизводства и рационального использования промысловых запасов ценных проходных и полупроходных рыб в прибрежных морских водах Советской Прибалтики." "Изучение эффективности воспроизводства и формирования запасов лосося, кумжи, миноги и сырты в прибрежных водах Латвии и совершенствование технологии разведения балтийского лосося и кумжи."	Римш Е.А.	1981	58

I	2	3	4	5	6	7
595. ✓ 81022983	2	"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. ✓ 01.83.0046149	6	"Разработка полученных основ повышения эффективности воспроизводства проходных и полупроходных рыб и товарного морского рыбоводства в Советской Прибалтике." Промежуточный.	Митанс А.Р. 1983		35	
597. ✓ 01.83.0046149	6	"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. ✓ 01.83.0046149	6.	"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. ✓ 01.83.0046149	6	"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."	Шлимович Б.И.	1981	39	
		"Прогноз основных направлений развития морского рыболовства и рыбоводства в СССР в бассейне Балтийского моря на 1986-1990 гг. и в перспективе на 2000 г."				
601 ✓	78041680	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 ✓	81022991	"Развитие, совершенствование и эксплуатация АССБ на Балтике." Промежуточный.	"-	1984	67	
610 ✓	81022991	"О развитии, совершенствовании и эксплуатации АССБ на Балтике". Заключительный.	"-	1985	61	

I	2	3	4	5	6	7
<u>Лаборатория гидрохимии</u>						
611. ✓	2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря" 01.83.0046/150 "Океанографические основы формирования рыбопродуктивности в прибрежных районах Советской Прибалтики и открытой части Балтийского моря в 1983 году." Промежуточный.	Юрковский А.К.	1983	74	
612. ✓	2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря" 01.83.0046/150 "Океанографические основы формирования рыбопродуктивности в прибрежных районах Советской Прибалтики и открытой части Балтийского моря в 1984 году." Промежуточный.	-"-	1984	93	
613. ✓	2	"Рациональная эксплуатация промысловых ресурсов рыб Балтийского моря" 01.83.0046/150 "Океанологические основы формирования рыбопродуктивности в прибрежных районах Советской Прибалтики и открытой части Балтийского моря 1985 году." Заключительный.	-"-	1985	92	

Dotajā iedaļā iekļautas 92 (deviņdesmitdivas) ZTD lietas, no Nr.52I. līdz Nr.613.

Ekspertu komisijas priekšsēdētāja: direktora vietniece:

I. Lablaika

I.LABLAIKA

Ekspertu komisijās locekļi:

bibliotekāre:

L. Mihēja

L.MIHĒJEVA

vec.zin.līdzstr.:

D. Uzare

D.UZARE

Saskaņots:

LZPI direktors

1995.g. "9" maijā



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.g.
pēdes protokolu Nr. 60

Nr. p.k.	Zin-pētn. darbu te- mu apzīm. šifrs.	Lietu virsraksti	Izstrādātāja organizācija, autors	Izstrāžu nobeiguma gads	Lapu skaits Piezīmes	
1	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 01.86.0032 187	"Исследовать селективные свойства и уловистость орудий и способов лова."	"-"	1988	84

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Сектор селективного рыболовства.

616. ✓	I,5 01.86.0032 187	" 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	72
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

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." ^{Заключительный} "Промежуточный отчет." Калейс М.
Юрковский А.
Костричкина Е. 1986 126

622 ✓ I "Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море, разработка рекомендаций по рациональной эксплуатации рыбных ресурсов." "Промежуточный отчет." -"- 1987 102
01.87.0023.416

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-океанологические прогнозы." "Промежуточный отчет." Римш Е. 1988 101

624 ✓ I.2 " Изучить океанологические процессы обуславливающие формирование и распределение рыбных запасов Балтийского моря в 1990 году. Подготовить промыслово-океанологические 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 продуцирования и закономерности развития и функционирования фитоценоза." Калейс М. 1990 42 116

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Отдел научно-технической информации, международных связей.

625. ✓
01.86.0032184 " Международное сотрудничество, патентное и информационное обеспечение рыбохозяйственных исследований в регионе Балтийского моря." Промежуточный отчет. Каиров Е. 1986 34
626. ✓
01.86.0032184 " Международное сотрудничество, патентное и информационное обеспечение рыбохозяйственных исследований в регионе Балтийского моря. " -"-" 1987 28

Лаборатория ихтиопатологии /ТОБ/.

627. ✓
01.86.0032190 " 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. ✓
01.86.0032188 2 " Разработка методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний рыб-объектов аквакультуры." Промежуточный отчет. -"-" 1987 43
630. ✓
01.86.0032190 " Совершенствование рецептур кормов и методов оценки их качества 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. ✓ 01.86.0032.193	"Разработка методов проведения морских мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря."	Королев А.	1986	66
632. ✓ 01.86.0032.193	"Разработка методов проведения мелиоративных работ в прибрежной зоне Балтийского моря."	Кадников В.	1987	69
633. ✓ 4 01.86.0032.193	"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.	-"-"	1988	84 55
634. ✓ 5 01.86.0032.193	"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.	-"-"	1989	49
635. ✓ 01.86.0032.193	"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.	-"-"	1990	40

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 шпрота 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. Евтюхова Б. 1986 109
01.86.0022 197
- 637. ✓ 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 сельди и шпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике и в Рижском заливе: разработка мероприятий по регулированию производительности их промысла."Промежуточный отчет. -"- 1987 98
- 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 шпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике и Рижском заливе. Разработать перспективный прогноз их вылова." Римш Е. 1988 119
01.87.0023 416
- 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 шпрота в Восточной, Юго-Восточной Балтике

119

Лаборатория пелагических рыб.

639. ✓ *с. 184. 0023416* и Рижском заливе. Разработать прогноз возможного их изъятия и рекомендаций по рациональному ведению промысла." 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 промыслово-океанологические прогнозы." Промежуточный отчет. Римш Е. 1988 95

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 rekomendāciju 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 с. 186. 0022185* "Исследование экономических и социальных проблем развития рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря." Ляхов А. 1986 168

644. ✓ *12 с. 186. 0022185* "Исследование экономических и социальных проблем развития рыбного хозяйства СССР в бассейне Балтийского моря." -"- 1987 86

645. ✓ *1 с. 186. 0022185* "Экономическая оценка сырьевой базы рыболовства и искусственного воспроизводства ценных видов рыб в бассейне Балтийского моря." -"- 1988 129

Лаборатория экономических исследований.

646. ✓	01.86.0032 185	"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	78
647. ✓		"Экономическая оценка сырьевой базы рыболовства в бассейне Балтийского моря. Разработка мероприятий по охране, воспроизводству и рациональному использованию рыбопродуктивности ресурсов в экономической зоне СССР Балтийского моря."	-"-"	1990	114

Сектор донных рыб.

648. ✓	01.86.0032 196	"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 716	"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 716	"Изучение и моделирование экосистемных связей в Балтийском море,			

I 2 3 4 5 6 7

Сектор донных рыб.

sr. strazins

- 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 1986-1987 гг." Промежуточный отчет. Римш Е. 1988 57
- 652. ✓ *01.87.0023 716* "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 *01.86.0032 192* 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

12

I	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Сектор воспроизводства проходных рыб.

655. ✓ 6
01.80.0032 192 "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. ✓ *01.80.0032 192* "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
01.80.0032 192 "Биологическое обоснование повышения эффективности воспроизводства и рационального 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
01.80.0032 192 "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

192

I 2 3 4 5 6 7

Сектор проходных рыб.

660. ✓	2	"Lašu un citu vērtīgo zivju mākslīgā ataudzēšana un zvejas krājumu racionālas izmantošanas zinātniska izstrāde."	Mitāns A.	1991	30
--------	---	--	-----------	------	----

Лаборатория промысловых ресурсов./ТОВ/

661. ✓	I	"Изучение структуры, величины и распределения зоопланктона и бентоса в Финском заливе, нектобентоса в Рижском заливе и зоопланктона Пярнуской бухты. "Промежуточный отчет.	Оявеер А.	1986	73 86
--------	---	--	-----------	------	----------

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

663. ✓	01.86.0032.194	"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 рациональной эксплуатации рыбных ресурсов."	"-"-"	1987	31
--------	----------------	---	-------	------	----

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

195

1 2 3 4 5 6 7

Лаборатория промысловых ресурсов./ТОБ/

666. ✓	5	"Провести комплексные исследования биологических ресурсов Балтийского моря в целях определения величины их возможного изъятия и разработки рекомендаций по рациональному ведению промысла."	Райд Т.	1990	88
--------	---	---	---------	------	----

01.87.002.3416

Сектор болезней рыб.

667. ✓	10	"Изучение заболеваний объектов марикультуры в условиях Прибалтики. Разработка методов диагностики, лечения и профилактики рыб".	Паршута В.	1987	36
--------	----	---	------------	------	----

01.86.0032.188

668. ✓	9	"Изучение заболеваний объектов марикультуры в условиях Прибалтики. Совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний рыб-объектов аквакультуры."	"-""-	1988	37
--------	---	--	-------	------	----

01.86.0032.188

669. ✓	10	"Совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний рыбообъектов аквакультуры."	Таболина И.	1989	32
--------	----	--	-------------	------	----

Сектор аквакультуры.

670. ✓		"Совершенствование рецептур кормов и методов их оценки при индустриальном выращивании лососевых рыб."	Русакавичус А.	1986	130 62
--------	--	---	----------------	------	----------------------

01.86.0032.189

671. ✓		"Совершенствование рецептур кормов и методов их оценки при индустриальном выращивании лососевых видов рыб."	Маликова Е.	1986	126 120
--------	--	---	-------------	------	------------

01.86.0032.190

125

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

Отдел аквакультуры.

- | | | | | |
|----------------------------|--|----------------|------|----|
| 672. ✓
01.86.0032.190 | "Совершенствование рецептур кормов и методов оценки их качества в условиях промышленного производства при индустриальном выращивании лососевых видов рыб."Промежуточный отчет. | Маликова Е. | 1987 | 37 |
| 673. ✓
01.86.0032.190 | "Совершенствование рецептур кормов и методов оценки их качества в условиях индустриального выращивания лососевых видов рыб." | "-" | 1988 | 40 |
| 674. ✓ 8
01.86.0032.190 | "Повышение эффективности индустриального рыбоводства за счет совершенствования кормовых рационов и физиолого-биохимических методов контроля за качеством кормов и выращиваемых рыб." | "-" | 1989 | 27 |
| 675. ✓
01.86.0032.189 | "Разработка и совершенствование методов культивирования молоди и товарных лососевых рыб в крупномасштабных морских хозяйствах Прибалтики."Промежуточный отчет. | Русакявичус А. | 1989 | 71 |

Сектор внутренних водоемов.

- | | | | | |
|--------------------------|--|-----------|------|----|
| 676. ✓
01.87.0023.417 | " Биологическое обоснование рыбопродуктивности и рационального рыбохозяйственного использования внутренних водоемов Латвии." Промежуточный отчет. | Сталбе Р. | 1987 | 49 |
| 677. ✓
01.87.0023.417 | " Биологическое обоснование повышения рыбопродуктивности и рационального рыбохозяйственного использования внутренних водоемов Латвии."Промежуточный отчет. | "-" | 1988 | 55 |

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

Лаборатория АСУ и методов математических исследований.

678. 01.86.0032.195"Информационно-математическое обеспечение рыбохозяйственных исследований в бассейне Балтийского моря." Промежуточный отчет. Хозиоский С. 1986 47
679. 01.86.0032.195"Информационно-математическое обеспечение рыбохозяйственных исследований в бассейне Балтийского моря." Промежуточный. -"- 1987 31
680. 01.86.0032.195"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. 01.86.0032.195"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 /ТОВ/.

682. 01.86.0032.191"Изучение состояния запасов и воспроизводства ценных проходных рыб в водах Эстонской ССР." Промежуточный отчет. Ярвик А. 1986 85 94
683. 01.86.0032.191"Изучение состояния запасов и воспроизводства ценных проходных и полупроходных рыб в водах Эстонской ССР." Промежуточный. -"- 1987 85 94

1987

Лаборатория морского рыбководства /ТОВ/.

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/ТОВ/.

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 iedaļā iekļautas 72 (septiņdesmit divas) ZTD lietas, no Nr. 6I4 līdz Nr. 685.

Ekspertu komisijas priekšsēdētāja:	direktora vietniece:	<i>Gallan</i>	I. Lablaika
Ekspertu komisijas locekļi:	bibliotekāre:	<i>Muse</i>	L. Mihejeva
	vec.zin.līdzstr.:	<i>D. Uz</i>	D. Uzare

Saskaņots:
LZPI direktors

[Signature]
1994.g. " 9. " martā



43
Griņņemtās valsts glāzīnā 525 (pēc simti lodes, it pēcas)
lītas no Nr. 161 līdz 685 lītai.

08.08.98.g.

Atīp

Aprakstā 685 (pēc simti
astotidesmit pēcas) lītas
1998.g. "08." "08"
IVA arhīvists Atīp

PĀRBAUDĪTS
2007.g. "31." aug.
gab. l. g. *Atīp*
amats paraksts

Šinī lietā 39 (Ipaiguantē gabarnt) uctob, 6 tau
numē 3 v. npequicobus 3. numētas lapas

1976 g. 22. gēnarijs
LPSR CVORA zinātn. līdzstr. arhivārs 02075

Šinī lietā 128 (simts divdesmit
astonas) + lit. 1a numētas lapas

1996. 05. 08
zinātn. līdzstr. arhivārs 02075

1332

6 (II sēj.)

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

LR Zemkopības ministrijas
Valsts Īrsmniecības pārvalde
Latvijas Īrsmniecības pētniecības
institūts

Finātriskā dokumentācija
pastāvīgi glabājamo lietu
apaksts Nr 6 (turpinājums)
2. sējums

Fonds Nr 1332

1992. - 1995. - 1998. - 200
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

13. II. 1991. - 03. 09. 1993.

LR SATIKSMES MINISTRIJA
LATVIJA ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

03.09. 1993. - 01. 01. 1995.

LR ZEMKOPĪBAS MINISTRIJA
LATVIJA ZIVSAIMNIECĪBAS PĒTNIECĪBAS INSTITŪTS

01. 01. 1995.---

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.

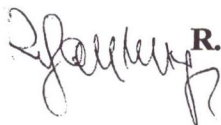
Apraksts Nr. 6 par 1992. – 1995.g. (turpinājums) satur 8 lietas – pabeigtas atskaites par zinātniski-pētniecisko darbu tēmām.

Dokumentu sastāvs – pilns.

Dokumentu fiziskais stāvoklis - labs

Priekšvārdu aprakstam sastādīja:

Bibliotekāra v.i.



R. Gaumiga

4

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.

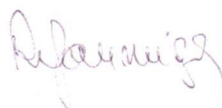
Apraksts Nr. 6 par 1996.-1998. g. (turpinājums) satur 6 lietas – pabeigtas atskaites par zinātniski-pētniecisko darbu tēmām.

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 -hronoloģiskā 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)
aparakstam 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 par2003.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

AKCEPTĒTS
ar Latvijas VA EDK
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 eksploatācijas regulēšana, to mākslīgās ataudzēšanas bioloģiskais pamatojums un efektivitātes palielināšana.	A.Mitāns	1995. g.	68	
------	--	--	----------	----------	----	--

Jūras bioloģijas laboratorija

690.		Zivju krājumu novērtēšana, nozvejas prognozes un zvejniecības regulēšanas priekšlikumu izstrādāšana uz 1993.-1994. gadiem Latvijas Republikas ūdeņos Baltijas jūrā.	M.Vitiņš	1992. g.	117	
691.		Zivju krājumu novērtēšana, nozvejas prognozes un zvejniecības regulēšanas 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 eksploatācijai.	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.Vitiņš	1995. g.	36
------	--	----------	----------	----

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


Eksperu komisijas priekšsēdētājs,
direktora vietnieks:



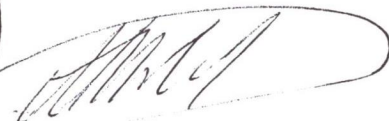
A.Mitāns

Eksperu komisijas locekļi:

bibliotekāre:
vad.pētniece:



L.Mihējeva
D.Uzāre

M.Vitiņš

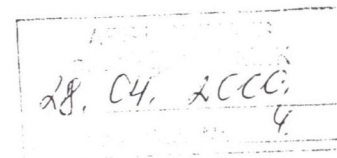
1996. g. "17." oktobris

Aprakstā 693 (seši simti divdesmit
trīs), 2 sējuma 8 (astonas) lietas
no Nr. 1 līdz Nr. 693, tai skaitā
literi _____
izlaisti Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
LVA arhīvs Ēnece
2007 g. « 2. » jūlijā

Pieņemtas valsts glabāšanā _____
8 (astonas) lietas
no Nr. 686 līdz Nr. 693, tai skaitā
literi _____
izlaisti Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
akts Nr. _____
LVA arhīvs Ēnece
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 ataudzēšanas un racionālas eksploatācijas bioloģiskais pamatojums	A.Mitāns	1996.	68	
695.		Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas ataudzēšanas un racionālas izmantošanas bioloģiskais pamatojums	A.Mitāns	1997.	81	
696		Laša un citu ceļotājzivju krājumu efektīvas ataudzēšanas un racionālas izmantošanas 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
		Jūras bioloģijas laboratorija				
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

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs, direktora vietnieks:  A.Mitāns

Ekspertu komisijas locekļi:
laboratorijas vadītājs:  M.Plikšs

sektora vadītājs:  G.Korņilovs



Saskaņots:

IZP direktors:

M.Vītiņš

2006. gada 2. janvārī

Aprakstā 699 (seši Hmti deividsmid
 derinas), 2 sējuma 14 (četrpadsmit) lītas

no Nr. 1 lītas 699

LVA arhivists Rēnāte

2009 g. "12." februārī

Pieņemtas vārdi "ar" un "ar"

6 (seši)

no Nr. 694 lītas 699

lītas

izlaidi Nr.

nav pieņemti Nr.

LVA arhivists Rēnāte

2009 g. "12." februārī

AKVAKULTŪRAS
 LABORATORIJA
 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
		Jūras bioloģijas laboratorija				
✓ 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 pārvaldīšanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī	M.Plikšs	2000.	71	
		Iekšējo ūdeņu laboratorija				
✓ 705.		Latvijas ūdenstilpju 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:

laboratorijas vadītājs:

M.Plikšs

sektora vadītājs:

G.Korņilovs

Saskaņots:

LZPI direktors:

M. Vītiņš

2003.g. 11 novembrī



2780
P. Neiknevels
11. 12. 2003.

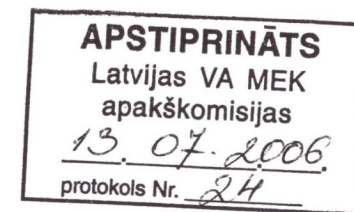
Pisepaštņas vārds: 6 (sešas) līetas
no Nr. 700 līdz Nr. 705, tai skaitā
līteri _____
līdzīstī Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
akts Nr. _____
LVA arhivists Pas
20 18. g. « 20. » marts

Aprakstā 1 līsej 705 (septiņi līetas) līetas
no Nr. 1 līdz Nr. 705, tai skaitā
līteri _____
līdzīstī Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
LVA arhivists Ala
20 18. g. « 10. » 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
		Akvakultūras laboratorija				
706.		Ceļotājzivju resursu mākslīgas atražošanas un dabisko populāciju saglabāšanas zinātniskais pamatojums	A.Mitāns	2001	83	
707.		Ceļotājzivju 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 izstrādē 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 pārvaldīšanai 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 pārvaldīšanā 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 pārvaldīšanai Latvijas ūdeņos Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī	M. Plikšs	2002	71	

Iekšējo ūdeņu laboratorija					
715	Zivju resursu pētīšana, limitēšana un regulēšana iekšējos ūdeņos	R. Stalbe	2001		126
716	Zivju resursu pētīšana, limitēšana un regulēšana iekšējos ūdeņos	R. Stalbe	2002		128

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

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

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs:

A.Mitāns

Ekspertu komisijas locekļi:

G.Korņilovs

M.Plikšs

B.Lismane

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

Georgs Korņilovs

Saskaņots:

LZRA direktors:

M.Vitiņš

2006.g. 16. jūnijā

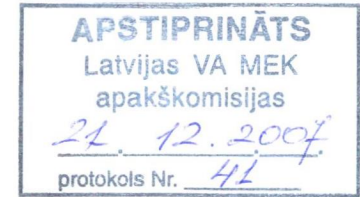


Pieņemtas valsts glabāšanā 11 (vienpadsmit) lietas
no Nr. 706 līdz Nr. 716, tai skaitā
literi _____
izlaisti Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
akts Nr. _____
LVA arhivists [Signature]
20 19 g. « 08 » februāris

Aprakstā 716 (septiņi arabi
sīpadsmit) 211 181 lietas
no Nr. 1 līdz Nr. 716, tai skaitā
literi _____
izlaisti Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
LVA arhivists [Signature]
20 19 g. « 08 » februāris

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 udeņu 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

B. Lismane B. Lismane

Saskaņots:

LZRA direktors:

M. Vītiņš M. Vītiņš

2007. g. 31. oktobrī



Šini lietā 19 (l.s.n. 5a, 5b)
_____ numurētas lapas
2020 g. « 12. » maijā
LVA arhivists _____

APSTIPRINĀTS
 Latvijas VA MEK
 apakškomisijas
07.05.2008.
 protokols Nr. 15

LR Zemkopības ministrijas Valsts zivsaimniecības pārvalde
Latvijas Zivsaimniecības pētniecības institūts

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						
724.		Zivju resursu pētīšana, limitēšana un regulēšana iekšējos ūdeņos	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

Ekspertu komisijas priekšsēdētājs:

Ekspertu komisijas locekļi:

[Signature] A.Gailīte
[Signature] A.Mitāns
[Signature] G.Korņilovs
[Signature] M.Plikšs
[Signature] B.Lismane

SASKANOTS
 Latvijas Zivju resursu agentūras
 direktors *[Signature]* M.Vītiņš
 2008.gada " " aprīlī



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

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 pētīšanas materiāla un metodikas 2005.gada pārskats	G.Korņilovs		114	
727.		Akvakultūras departaments 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 pētīšanas materiāla un metodikas 2006.pārskats	M.Vītiņš		100	
729.		Akvakultūras departaments 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 pētīšanas materiāla un metodikas 2007.gada pārskats	M.Vītiņš		109	
731.		Akvakultūras departaments 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

SASKAŅOTS

Valsts aģentūra

„Latvijas Zivju resursu aģentūra”
direktors M.Vītiņš

Rīgā, 2009.gada „20”.



Pieņemtas vaļsts glabāšanā 10 (desmit) lietas
no Nr. 722 līdz Nr. 731, tai skaitā
literi _____
izlaisti Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
akts Nr. _____
LVA arhivists _____
2022. g. « 8. » maijā

Aprakstā 731 (septiņi slinki
tūsdesmit viena) 2, II sēj. lietas
no Nr. 1 līdz Nr. 731, tai skaitā
literi _____
izlaisti Nr. _____
nav pieņemti Nr. _____
LVA arhivists _____
2022. g. « 8. » maijā



Šinī lietā 19 (19. 5a; 5b)
_____ numurētas lapas
20 20 g. « 12. » maijā
LVA arhivists _____ J

Šinī lietā 19 (deviņpadsmit)
(5a, 5b, 5c, 5d) numurētas lapas
20 21 g. « 8. » maijā
LVA arhivists _____ J