

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя Росрыболовства

В.И. Соколов

2012 г.



Тематический план
научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, проводимых в 2013 году Федеральными государственными бюджетными научными учреждениями, подведомственными Росрыболовству, в рамках государственного задания на выполнение государственных работ

Наименование государственной работы – прикладные научные исследования

№ п/п	Наименование темы	Ожидаемый результат
ФГБНУ «ГосНИОРХ»		
1.	Оценить состояние водных биологических ресурсов, разработать рекомендации по их рациональному использованию, подготовить материалы, обосновывающие объемы ОДУ и возможного вылова в малых водоемах в зоне ответственности ФГБНУ «ГосНИОРХ»	Научные данные, характеризующие состояние запасов водных биологических ресурсов (ВБР) и среды их обитания, научные материалы, обосновывающие общие допустимые уловы (ОДУ) и величину возможного вылова ВБР в малых водоемах в зоне ответственности ФГБНУ «ГосНИОРХ» на 2015 г. Прогноз ОДУ и возможного вылова ВБР на 2014 г., научно-обоснованные предложения по корректировке ОДУ и объемов возможного вылова ВБР 2013-2014 гг.

2.	Исследовать особенности распределения, динамики численности и условий обитания популяций водных биологических ресурсов в основных промысловых водоемах Европейской части Российской Федерации в целях обеспечения их рационального промыслового освоения.	Оценка межгодовых и сезонных изменений структуры запасов промысловых гидробионтов в водоемах Европейской части Российской Федерации, включая воды Финского залива Балтийского моря в 2013 г. Современное состояние, географическое расположение и размеры зимовальных ям и нерестилищ основных промысловых рыб. Научные обоснования предложений к изменениям Правил рыболовства.
3.	Исследовать влияние природных и антропогенных факторов на состояние запасов, биологию и условия обитания водных биологических ресурсов естественных водоемов Европейской части Российской Федерации, включая воды Финского залива Балтийского моря	Характеристика экологического состояния и приемной емкости естественных водоемов в зоне ответственности ФГБНУ «ГосНИОРХ» под влиянием природных и антропогенных факторов в 2013 г. Оценка негативного антропогенного воздействия и загрязняющих веществ на экосистемы водоемов.
4.	Научное обеспечение мероприятий по сохранению, восстановлению, увеличению запасов водных биологических ресурсов и развитию рекреационного рыболовства в водоемах Европейской части Российской Федерации	Рекомендации по обоснованию объемов искусственного воспроизводства ценных видов рыб в зоне ответственности ФГБНУ «ГосНИОРХ» и освоению новых объектов разведения, состояние запасов которых находится на крайне низком уровне. Разработка биотехнологий выращивания рыб. Оценка эффективности работы водозаборных сооружений для сохранения запасов рыб, Рекомендации по развитию рекреационного рыболовства.

Наименование государственной работы – проведение государственного мониторинга состояния водных биоресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения

№ п/п	Наименование работы	Ожидаемый результат
ФГБНУ «ГосНИОРХ»		
1.	Выполнить сбор информации и исследование распределения, численности, качества ВБР, являющихся объектом рыболовства, а также среды их обитания работ на внутренних водоемах европейской части России и водах Финского залива.	Данные мониторинга ВБР и среды их обитания в основных водоемах рыбохозяйственного значения 24 субъектов Российской Федерации. Информация в государственный рыбохозяйственный реестр по водоемам рыбохозяйственного значения 24 субъектов Российской Федерации.

