

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя Росрыболовства



В.И. Соколов

2015 г.

ОТЧЕТ

ОБ ИСПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ НАУЧНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ «ТИХООКЕАНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ЦЕНТР» за I квартал 2015 года

РАЗДЕЛ 1

Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях, водных биологических ресурсов включая наблюдения, сбор, обработку и обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания.

№№ п/п	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические результаты, достигнутые в отчетном периоде (1 квартале)	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, выполненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
<i>Во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации</i>			
1.	Количество станций (разрезов), ед. - 5	5	Разделы 1.1.1.2, 1.1.1.6
2.	Количество определяемых в водной среде параметров, ед. - 4	6	Разделы 1.1.1.2, 1.1.1.11
3.	Количество единиц запаса, ед. - 59	79	Разделы 1.1.1.2, 1.1.1.3, 1.1.1.4, 1.1.1.5, 1.1.1.6
4.	Количество научных и рыбопромысловых судов (участков), на которых осуществляются наблюдения, ед. - 5	5	Разделы 1.1.1.2, 1.1.1.6
5.	Количество выполненных операций по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, ед. - 20	20	Разделы 1.1.1.2, 1.1.1.6
6.	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, для которых разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, шт. - 10	13	Раздел 1.1.1.7

7.	Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений - 12	12	Раздел 1.1.1.2
8.	Количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
9.	Количество обследованных особей водных биологических ресурсов, шт. - 0	0	- « -
10.	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт. - 0	0	- « -
11.	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт. - 0	0	- « -
12.	Количество точек забора, проб, шт. - 0	0	- « -
13.	Рекомендации по приемной емкости водных объектов, в шт. - 0	0	- « -
14.	Количество экспертиз, ед. - 0	0	- « -
15.	Количество организаций по искусственному воспроизводству, мониторинг которых осуществлялся, ед. - 8	8	Разделы 1.1.1.9, 1.1.1.10, 1.3
16.	Количество объектов разведения, ед. - 3	11	Разделы 1.1.1.9, 1.1.1.10, 1.3
17.	Количество рекомендаций по ихтиопатологическому благополучию водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры, в шт. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
18.	Количество анализов (проб), полученных при осуществлении сбора информации о качестве водных биоресурсов и продуктах их переработки, ед. - 0	0	- « -
19.	Количество подготовленных и представленных отчетов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов табличных форм и рекомендаций по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания, а также рациональному использованию водных биоресурсов, шт. - 1	1	Разделы 1.1.1.13
20.	Количество единиц запаса, по которым осуществлена оценка, ед. - 35	110	Раздел 1.1.1.13
21.	Количество определяемых в водной среде параметров, по которым осуществлена оценка, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
22.	Количество единиц запаса, по которым сделан прогноз, ед. - 35	61	Раздел 1.1.1.14
23.	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, по которым сделан прогноз, ед. - 7	7	Раздел 1.1.1.14
24.	Количество определяемых в водной среде параметров, по которым сделан прогноз, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
<i>Во внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях:</i>			
1.	Количество станций (разрезов), ед. - 567	567	Разделы 1.1.2.1, 1.1.2.4, 1.1.2.10
2.	Количество определяемых в водной среде параметров, ед. - 7	15	Разделы 1.1.2.13, 1.1.2.17, 1.1.2.18
3.	Количество единиц запаса, ед. - 78	95	Разделы 1.1.2.4, 1.1.2.5, 1.1.2.8, 1.1.2.9, 1.1.2.13, 1.1.2.14, 1.1.2.15
4.	Количество научных и рыбопромысловых судов (участков), на которых осуществляются наблюдения, ед. - 12	12 (4)	Разделы 1.1.2.1, 1.1.2.4, 1.1.2.10, 1.1.2.13

5.	Количество выполненных операций по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, ед. - 500	500	Разделы 1.1.2.1, 1.1.2.4, 1.1.2.10
6.	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, для которых собраны данные, ед. - 10	11	Раздел 1.1.2.21
7.	Количество обследованных уловов, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
8.	Количество обследованных орудий лова, ед. - 0	0	- « -
9.	Количество экспертиз, ед. - 0	0	- « -
10.	Количество анализов (проб), полученных при осуществлении сбора информации о качестве водных биоресурсов и продуктов их переработки, ед. - 807	1153	Раздел 1.1.2.22, 1.1.2.23, 1.1.2.24, 1.1.2.25, 1.1.2.26, 1.1.2.27
11.	Количество единиц запаса, ед. - 52	95	Разделы 1.1.2.4, 1.1.2.5, 1.1.2.8, 1.1.2.9, 1.1.2.11, 1.1.2.13, 1.1.2.14, 1.1.2.15
12.	Количество определяемых в водной среде параметров, ед. - 8	15	Раздел 1.1.2.13, 1.1.2.17, 1.1.2.18
13.	Количество единиц запаса, ед. - 78	120	Раздел 1.1.2.29
14.	Количество определяемых в водной среде параметров, ед. - 7	15	Разделы 1.1.2.13, 1.1.2.17, 1.1.2.18
15.	Количество единиц запаса, ед. - 120	221	Раздел 1.1.2.30
16.	Количество определяемых в водной среде параметров, ед. - 6	8	Раздел 1.1.2.22
17.	Количество точек забора, проб шт. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
18.	Рекомендации по приемной емкости водных объектов, в шт. - 0	0	- « -
19.	Количество организаций по искусственноому воспроизведству, мониторинг которых осуществлялся, ед. - 0	0	- « -
20.	Количество объектов разведения, ед. - 1	1	Раздел 1.3
21.	Количество рекомендаций по ихтиопатологическому благополучию водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры, в шт. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены

РАЗДЕЛ 2

Рассмотрение материалов и подготовка предложений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, в полненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество рассмотренных материалов, ед. – 15	17	Разделы 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3
2.	Количество предложений, ед. – 7	6	Разделы 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3
3.	Количество разработанных заключений, ед. – 7	5	Разделы 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3

РАЗДЕЛ 3

Выполнение прикладных научных исследований

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный квартал	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, в полненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество научных тем, проектов, ед. – 1	1	Раздел 3.5
2.	Количество научных тем, проектов, ед. – 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
3.	Число подготовленных научных публикаций, ед. – 0	0	– « –
4.	Количество научных тем, проектов, ед. – 0	0	– « –
5.	Число подготовленных научных публикаций, ед. – 0	0	– « –
6.	Число подготовленных рекомендаций, ед. – 0	0	– « –
7.	Количество новых технологий разведения водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры (элементов технологического цикла), ед. – 0	0	– « –
8.	Количество водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры для которых осуществляются разработки, ед. – 3	3	Разделы 3.7, 3.8
9.	Количество нормативно-методических документов, ед. – 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
10.	Количество технологий сохранения генетического материала объектов аквакультуры и водных биологических ресурсов (элементов технологического цикла), ед. – 0	0	– « –
11.	Количество разработанных моделей и информационных систем, ед. – 5	6	Разделы 3.9, 3.10, 3.11, 3.14
12.	Количество полученных спутниковых и аэрофото снимков, ед. – 15000	15122	Раздел 3.13

РАЗДЕЛ 4

Осуществление ресурсных исследований водных биоресурсов в районах Мирового океана, расположенных за пределами зоны российской юрисдикции, где действуют международные договоры Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)		Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, в полненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество станций (разрезов), ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
2.	Количество определяемых в водной среде параметров, ед. - 0	0	
3.	Количество единиц запаса, ед. - 0	0	
4.	Количество научных и рыбопромысловых судов (участков) на которых осуществляются наблюдения, ед. - 0	0	
5.	Количество выполненных операций по добыче (вылову) водных биологических ресурсов, ед. - 0	0	

РАЗДЕЛ 5

Разработка (корректировка) материалов, обосновывающих общие допустимые уловы (ОДУ) водных биоресурсов и материалов, обосновывающих возможные объемы добычи (вылова) водных биоресурсов, ОДУ которых не устанавливается (возможного вылова)

Результат, запланированный в государственном задании на отчетный финансовый год		Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, в полненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед. - 19	50	Раздел 5.1
2.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед. - 85	85	Раздел 5.2
3.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены материалы ОДУ, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
4.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены материалы ОДУ, ед. - 0	0	– « –
5.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед. - 2	1	Раздел 5.1
6.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены биологические обоснования, ед. - 5	5	Раздел 5.2

7.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены материалы корректировки ОДУ, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
8.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых подготовлены материалы корректировки ОДУ, ед. - 0	0	- « -
9.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых установлен ОДУ, выполнена корректировка ОДУ, ед. - 11	11	Разделы 5.1, 5.2
10.	Количество единиц запаса водных биоресурсов, для которых выполнено изменение рекомендованного вылова, или установлен запрет на вылов, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены

РАЗДЕЛ 6

Разработка аналитических и методических документов, обеспечивающих рациональное использование водных биоресурсов

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, выполненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество подготовленных программ и планов, ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
2.	Количество подготовленных документов (рекомендаций), ед. - 2	3	Раздел 6.4
3.	Количество подготовленных документов (рекомендаций), ед. - 20	14	Раздел 6.4
4.	Количество подготовленных документов (рекомендаций), ед. - 0	0	Данные показатели в 1 кв. не предусмотрены
5.	Количество подготовленных статистических форм, ед. - 3	3	Раздел 6.3

РАЗДЕЛ 7

Участие в международных переговорах и научное обеспечение интересов Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также в сфере аквакультуры (рыбоводства) в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, выполненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество подготовленных документов (рекомендаций) для международных мероприятий, ед. - 9	8	Раздел 7.1
2.	Количество специалистов, направленных для участия в международных мероприятиях, ед. - 7	7	Раздел 7.1

РАЗДЕЛ 8

Подготовка научных заключений, справочных, аналитических и экспертных материалов по поручениям Росрыболовства.

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические ре-зультаты, достигну-тые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически дости-гнутых результатах – разделы отчета о НИР, выполненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество научных заключений, рекомендаций, справочных материалов, ед. - 15	24	Раздел 8.1

РАЗДЕЛ 9

Ведение банков данных и баз данных в области рыбного хозяйства

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, выполненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество информационных единиц хранения, ед. - 4	4	Раздел 9.1

РАЗДЕЛ 10

**Осуществление и обеспечение деятельности Океанариума и дельфинария (г. Владивосток), Амурского аквариума (г. Хабаровск);
содержание в неволе и полувольных условиях рыб, других водных животных и растений в научно-исследовательских
и культурно-просветительских целях**

	Результат, запланированный в государственном задании на отчетный период (за I кв.)	Фактические результаты, достигнутые в отчетном финансовом году	Источник информации о фактически достигнутых результатах – разделы отчета о НИР, выполненных ФГБНУ «ТИНРО-Центр» в 1 квартале 2015 г.
1.	Количество видов, образцов и пород, находящихся на содержании ед. - 197/ 2710/ 3	197/ 2712/ 3	Разделы 10.1, 10.2

Директор ФГБНУ «ТИНРО-Центр», д.т.н., профессор



Л.Н. Бочаров

Л.Н. Бочаров

Л.Н. Бочаров