

"УТВЕРЖДАЮ"
Заместитель руководителя Росрыболовства

 D.I. Ожогин

"31" июля 2015 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Мосрыбвод» за IV квартал 2015 год

Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утверждённое в государственном задании на отчетный период	Фактическое значение за отчётный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1	2	3	4	5	6
1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов					
Формирование и содержание ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов, в т.ч.	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад ВБР по видам, тыс. шт.	2,327	2,327		Отчёт отдела воспроизводства ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
калуга	тыс. шт.	0,02	0,02		
осетр амурский	тыс. шт.	0,036	0,036		
осетр сибирский	тыс. шт.	0,010	0,010		
осетр байкальский	тыс. шт.	0,016	0,016		
осетр русский	тыс. шт.	0,015	0,015		
севрюга	тыс. шт.	0,200	0,200		
стерлянь	тыс. шт.	2,030	2,030		
2. Осуществления мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов, тыс. шт.	Количество помеченных (или) чипированных особей осетровых видов рыб. тыс. шт.	0,2	0,2		Отчёт отдела воспроизводства ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»

Стерлядь		0,2	0,2		
3. Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыб хозяйственного значения	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) ВБР, млн. шт.	-	-		Запланировано и выполнено в II квартале, Отчёт отдела воспроизводства ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Частиковые (щука (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,04 г.))		-	-		
4. Выращивание осетровых видов рыб с их последующим в водные объекты рыбохозяйственного значения	Количество выращиваемой и молоди осетровых видов рыб, млн. шт.	-	-		Запланировано и выполнено в II- III квартале, Отчёт отдела воспроизводства ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Осетровые (стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,5 г.))		-	-		
5. Осуществление мечения молоди осетровых видов рыб, выпускаемых в водные объекты рыбохозяйственного значения, тыс. шт.	Количество помеченных особей водных биологических ресурсов. тыс. шт.	-	-		Запланировано и выполнено в III квартале, Отчёт отдела воспроизводства ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
стерлядь		-	-		

2. Работа по проведению государственного мониторинга состояния водных биологических ресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения					Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов, и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учет для обитающих в них водных биологических ресурсов мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)	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.	60	60		Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов	Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений.	250	250		Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения	Количество точек забора проб, шт.	88	88		Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Проведение экспертиз причинённого хозяйственной деятельностью ущерба по запросам территориальных управлений Росрыболовства.	Количество экспертиз, ед.	10	10		Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
3. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов					Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозяйственных орудий лова	Площадь очищенной акватории, тыс.м ²	460	460		Отчёт отдела ихтиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»

4. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания					Отчёт отдела ихиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания, поступающей от территориальных органов Росрыболовства	Количество рассмотренных заявлок, шт.	26	26		Отчёт отдела оценки воздействия на ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»
Расчет ущерба водным биоресурсам, нанесённого в следствии нарушения законодательства Российской Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера.	Количество заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного водным биоресурсам, по обращениям и материалам, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов, шт.	8	8		Отчёт отдела ихиологии и государственного мониторинга ВБР ФГБУ «Мосрыбвод»

Начальник ФГБУ «Мосрыбвод»



Ю.Н. Щуров

СОГЛАСОВАНО:

Врио Руководителя Московско-Окского
территориального управления Росрыболовства



А.В. Воротилин

«25» декабря 2015 года