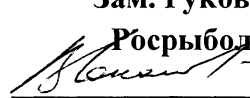


УТВЕРЖДАЮ
 Зам. Руководителя
 Росрыболовства

В.И.Соколов
 « 2 » Июль 2015 г.

ОТЧЁТ

ФГБУ «ЗапCASПРИБВОД» об исполнении государственного задания за III-й квартал 2015 года

| Наименование показателя | Единица измерения | Значение планового показателя, утверждённое в государственном задании на отчётный период | Фактическое значение за отчётный период | Характеристика причин отклонения от запланированных значений | Источник информации о фактическом значении показателя |
|--|---|--|--|--|---|
| Раздел № 1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов | | | | | |
| Формирование и содержание ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов за исключением осетровых видов рыб | Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс. шт. | каспийский лосось – 5,5; | каспийский лосось – 5,5; | - | Отчётные данные Приморского экспериментального рыболовного завода. |
| Формирование и содержание ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб | Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс. шт. | Осетр русский – 4,04; белуга – 0,3 | каспийский лосось – 4,04; осетровые – 0,3 | - | Отчётные данные Приморского экспериментального рыболовного завода. Отчётные данные Бирюзякского рыболовного участка. |
| Выращивание водных биоресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения | Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. штук | 112,05 | 138,521 | | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| Частиковые, в том числе: | | 112,0 | 138,481 | | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска – 4 гр.) | | 6,0 | 6,2 | | Акт выпуска водных биологических ресурсов Выпуски рыболовной продукции продолжаются |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|---|---|
| сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,002гр.) | Количество выращенной и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. штук | 3,0 | 3,262 | | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| кутум (средняя штучная навеска на момент выпуска 1 гр.) | | 5,0 | 5,08 | | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| кутум (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,002 гр.) | | 4,0 | 4,375 | | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| кутум, сазан, лещ, вобла, рыбец, шемай, карась, щука, сом пресноводный, краснопёрка, окунь пресноводный, линь и др. (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,1-10 гр.) | | 94,0 | 119,564 | благодаря проведению мелиоративных работ увеличились масштабы естественного воспроизводства | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| лососевые, в том числе: | | 0,05 | 0,0404 | обосновывающие материалы о причинах отклонения от плановых показателей направлены в Росрыболовство письмом ФГБУ «Зап-каспрыбвод» от 17.09.2015 г. № 01-19/557 | Акт выпуска водных биологических ресурсов |
| лосось каспийский (средняя штучная навеска на момент выпуска 6 гр.) | | 0,05 | 0,0404 | | |

Раздел № 2. Осуществление работ по проведению рыбохозяйственной мелиорации водных объектов

| Наименование показателя | Единица измерения | Объект проведения работ | План | Факт | Характеристика причин отклонения от запланированных значений | Источник информации о фактическом значении показателя |
|--|--|--|------|-----------------------------|---|---|
| Расчистка и углубление водопроводящих и сбросных каналов от заиливания, наносов песка и грунта с помощью экскаватора | Количество ила, песка и грунта, убраных из водопроводящих и сбросных каналов с помощью экскаватора тыс.куб.м | Ждановский канал Баторский канал Расламбейский Каналы различного назначения | | 8,5 14,2 22,6 22,8 | Работы невыполненные в I квартале выполнены во II квартале по окончанию исполнения государственного задания | предварительные Акты приемки мелиоративных работ |
| Уничтожение жесткой и мягкой водной растительности камышекосилкой | Площадь зарослей водной растительности, скошенной камышекосилкой, га | Приморский НВВ (аквакультура) | 30 | 30 | | |
| | | Аракумские НВВ (аквакультура) | 300 | 300 | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-------|-------|---|--|
| | | Нижне-Терские НВВ (аквакульту- ра) | 200 | 200 | | |
| Раздел № 3. 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 обобщения информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также средой обитания | | | | | | |
| 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, шт. | | 11800 | 11800 | | Ежеквартальный и ежемесячные отчеты ОСП ФГБУ «Запкаспрыбвод» |
| Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молоч), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов | Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен, шт. | | 3000 | 3000 | | Ежеквартальный и ежемесячные отчеты ОСП ФГБУ «Запкаспрыбвод» |
| Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) в водных объектах рыбохозяйственного значения | Количество точек забора про, шт. | | 60 | 60 | - | Ежеквартальный и ежемесячные отчеты ОСП ФГБУ «Запкаспрыбвод» |

| Раздел № 4. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания по обращениям поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов | | | | | |
|--|-----------------------------|--|---|--|---|
| Наименование показателя | Единица измерения | Значение планового показателя, утверждённое в государственном задании на отчётный период | Фактическое значение за отчётный период | Характеристика причин отклонения от запланированных значений | Источник информации о фактическом значении показателя |
| Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания и подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласования строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществление иной деятельности оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания | Количество предложений, ед. | 2 | 0 | - | Работы выполнены в I квартале 2015 года. Направлены письмами ФГБУ «Запкасрыбвод» От 18.02.2015 г. №01-22/73 и 06.02.2015 г. № 151 |



Начальник
ФГБУ «Запкасрыбвод»

Т.М. Хабибов
2015 г.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель
Западно-Каспийского
территориального управления
Росрыболовства
М.Р. Джафаров

