

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель Верхневолжского территориального
Управления Росрыболовства



(С.В. Ямщиков)

2015 г.

М.П.

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель Руководителя Росрыболовства

« 16 » октября 2015 г.

М.П.

Отчёт об исполнении государственного задания ФГБУ «Центррыбвод» за III квартал 2015 года

| Виды работ | Единицы измерения | Значение, утверждённое в государственном задании на отчётный период (за III квартал 2015 г.). | Фактическое значение за отчётный период (за III квартал 2015 г.). | Характеристика причин отклонения от запланированных значений | Источник информации о фактическом значении показателя |
|---|---|---|---|--|---|
| Раздел 1. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов. | | | | | |
| Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения | Количество выращиваемой и выпускляемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт. | | | | |
| частиковые в том числе: личинка щуки личинка судака личинка сазана сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,8 г) | | 0,21 | 0,21 | | Акты на выпуск |

| | | | | | |
|--|--|------|------|--|----------------|
| Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения | Количество выращиваемой и выпускаемой молоди осетровых видов рыб, млн. шт. | | | Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015г. | Акты на выпуск |
| в том числе: | | | | | |
| стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,5 г) | | 0,07 | 0,07 | | |

Раздел 2. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов.

| | | | | | |
|---|--|-----|-------|--|---|
| Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью земснаряда (получение электроэнергии от генератора). | Количество ила, песка и грунта убранных с помощью земснаряда (получение электроэнергии от генератора), тыс. м ³ | 1,3 | 0,07 | Износился один из элементов устройства земснаряда Шведского производства, для откачки ила, песка и грунта. Работы будут продолжены в IV квартале до ледостава. Просим учесть в счет годового объема. | Акты на выполненные работы |
| Расчистка проток, устьев и русел рек от древесных завалов, кустарниковых и древесных зарослей трактором | Площадь расчистки устьев и русел рек от древесных завалов трактором, га | 2,0 | 2,0 | Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015 г. | Акты на выполненные работы |
| Уничтожение жёсткой водной растительности камышекосилкой | Площадь зарослей жёсткой водной растительности, га. | 26 | 39,2 | На 2 ой квартал задание было 26 га, фактически было выполнено 12,8 га. Общее задание на 2 и 3 квартал (годовой объем) – 52 га. Задание на 2 и 3 кварталы (годовой объем) выполнено на 100%. | Акты на выполненные работы. |
| Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных безхозяйных орудий лова. | Площадь очищенной акватории, тыс. м ² | 34 | 37,33 | Отклонение в сторону увеличения на 3,33 тыс. м ² связано с фактическим объемом | Квартальные отчёты по государственному заданию областных, межрайонных и |

| | | | | | |
|---|--|-----|-----|---|--|
| | | | | выполненных работ. Перевыполнение будет учитываться в отчете за IV кв. 2015 г. и корректироваться с учетом годового объема. | районных отделов ФГБУ «Центррыбвод». |
| 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 Азово́м 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 | | | | | |
| Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов, и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учёт 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. | 50 | 45 | Годовой объем предусмотренный государственным заданием на 2015 г. выполнен на 100 % с учетом предыдущих кварталов. | Квартальные отчёты по государственному заданию межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод». |
| 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 рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений. | 204 | 204 | Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015 г. | Квартальные отчёты по государственному заданию областных, межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод». |

| | | | | | |
|---|--|----|----|--|--|
| Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти. | Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт. | 25 | 26 | Отклонение в сторону увеличения на 1 шт. связано с фактическим обращением органов МВД. Перевыполнение будет учитываться при формировании отчета за IV квартал и корректироваться с учетом годового объема. | Квартальные отчеты по государственному заданию областных, межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод». |
| Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти. | Количество обследованных незаконных орудий лова, шт. | 25 | 17 | Годовой объем предусмотренный государственным заданием на 2015 г. выполнен на 100 % с учетом предыдущих кварталов. | Квартальные отчеты по государственному заданию областных, межрайонных и районных отделов ФГБУ «Центррыбвод». |
| 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. | | | | | |
| Рассмотрение материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, и 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. | Количество предложений, ед. | 3 | 0 | Годовой объем предусмотренный государственным заданием на 2015 г. выполнен на 100 % с учетом предыдущих кварталов. | |
| Расчёт ущерба водным биологическим ресурсам, нанесенного в следствии нарушения законодательства Российской | Количество разработанных заключений, ед. | 46 | 46 | Выполнено на 100% от предусмотренного гос. заданием на III кв. 2015 г. | На основании отчётов областных, межрайонных и районных отделов |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|---------------------|
| Федерации, а также в результате стихийных бедствий, аномальных природных явлений, аварийных ситуаций природного и техногенного характера. | | | | | ФГБУ «Центррыбвод». |
|---|--|--|--|--|---------------------|

Раздел 5. Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений

| | | | | | |
|--|--|----|----|---|---|
| Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений. | Количество гидротехнических сооружений по видам, шт. | 14 | 14 | Выполнено на 100% от предусмотренного государственным заданием на III кв. 2015 г. | На основании отчётов и актов Орловского осетрового рыбоводного завода и Зубцовского рыбоводного завода частиковых рыб ФГБУ «Центррыбвод». |
| | -плотина – 1 шт. | 1 | 1 | | |
| | - насосные станции - 4 шт. | 4 | 4 | | |
| | - «монахи» с рыбоуловителями – 9 шт. | 9 | 9 | | |

Врио начальника ФГБУ «Центррыбвод»

Ю.Ф. Куликов

