

«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель руководителя Федерального
 агентства по рыболовству




« 31 » октября 2015 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Севзапрыбвод» за 4 квартал 2015 года.

| Наименование показателя | Единица измерения | Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (на 4 квартал) | Фактическое значение за отчетный период (за 4 квартал) | Характеристика причин отклонения от запланированных значений | Источник информации о фактическом значении показателя |
|--|-------------------|--|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Осуществление работ по искусственному воспроизведению водных биологических ресурсов: | | | | | |
| 1.1. Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов за исключением осетровых видов рыб | тыс.шт. | 2,299 | 2,299 | - | Данные «Журналов учета ремонтно-маточных стад» |
| лососевые, в том числе: | | 2,299 | 2,299 | | |
| лосось атлантический (семга) | | 1,277 | 1,277 | | |
| кумжа (форель) | | 0,952 | 0,952 | | |
| 1.2. Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения | млн.шт. | - | - | - | |
| личинки миноги (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,0005 г.) | | - | - | - | |
| сиговые, в том числе: | | - | - | - | |
| личинка сига (пресноводная жилая форма) (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,005 г.) | | - | - | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---------|-----|-----|---|---|
| сиг (пресноводная жилая форма «волховский») (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,05-2 г.) | | - | - | - | |
| сиг (пресноводная жилая форма «волховский») (средняя штучная навеска на момент выпуска 3-10 г.) | | - | - | - | |
| лососевые, в том числе: | | - | - | - | |
| лосось атлантический (семга) (средняя штучная навеска на момент выпуска 18 г.) | | - | - | - | |
| лосось атлантический (семга) (средняя штучная навеска на момент выпуска 9-26 г.) | | - | - | - | |
| кумжа (форель) (средняя штучная навеска на момент выпуска 10 г.) | | - | - | - | |
| кумжа (форель) пресноводная жилая форма)) (средняя штучная навеска на момент выпуска 25 г.) | | - | - | - | |
| лосось озерный (средняя штучная навеска на момент выпуска 30 г.) | | - | - | - | |
| 1.3. Осуществление мечения молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения | тыс.шт. | - | - | - | |
| лососевые, в том числе: | | | | | |
| лосось атлантический (семга) | | - | - | | |
| 2. Проведение государственного мониторинга водных биоресурсов и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения | | | | | |
| 2.1. 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) | шт. | 10 | 10 | | |
| 2.2. Биологический анализ водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в целях искусственного воспроизводства и погибших при отборе икры (молок), а также специально полученных на договорной основе для осуществления указанных анализов | шт. | 780 | 780 | - | |
| 2.3. Сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов | шт. | 34 | 34 | - | |
| 2.4. Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ) | шт. | 4 | 4 | - | |
| 2.5. Обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания | шт. | 1 | 1 | - | |

| | | | | | |
|---|-----|----|---|---|--|
| 2.6. Сбор информации и исследование распределения, численности, качества водных биологических ресурсов, а также среды их обитания в основных водоемах рыбохозяйственного значения конкретных субъектов РФ | шт. | 5* | 5 | - | |
| 3. Рассмотрение материалов, подготовка предложений и заключений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания | шт. | 2 | 2 | - | |

* - плановым заданием не предусмотрена поквартальная разбивка.

Начальник ФГБУ «Севзапрыбвод»

И. Рулев

И. В. Рулев

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Северо-Западного территориального
управления Федерального агентства по рыболовству

Д. С. Беляев

Д. С. Беляев
2015 г.

« 17 » декабря