

Часть 2. Сведения о выполняемых работах ²Раздел 1

1. Наименование работы Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических
 ресурсов _____

2. Категории потребителей работы в интересах общества _____

Уникальный номер по базовому (отраслевому) перечню

12.610.1

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующие качество работы :

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам) | | | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам) | | | | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|------------------------------------|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---|---------------------------|--------------|-----|----|----------------------------|---------------------------|----|--|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|
| | | | | | | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на 2016 год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | наименование | код | 8 | | 9 | 10 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | | | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам) | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам) | | Показатель объема работы | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|---------------------------|---|---------------------------|---|---------------------------|-----|--|---|-----------------------------------|---|--------------------|---|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на 2016 год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | |
| | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | | наименование | код | | | | | | 8 |
| 770267952377020100112610100100000001003101101 | формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов за исключением осетровых видов рыб | | | водные объекты рыбохозяйственного значения | | количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам | тыс шт | 798 | всего лососевых 4,4 тыс. штук, из них: лосось атлантический (семга) - 3,2 тыс. штук; кумжа (форель) - 1,2 тыс. штук. | всего лососевых 4,4 тыс. штук, из них: лосось атлантический (семга) - 3,2 тыс. штук; кумжа (форель) - 1,2 тыс. штук | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|---|---|---|--|---|--|--------|-----|---|----|----|----|----|
| 770267952377020100112610100700000001007100101 | выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения | | | водные объекты рыбохозяйственного значения | | количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов | млн шт | 799 | выпуск всего 2,68503 млн. штук, в I-III кварталах, из них лососевые (0,3165 млн. штук), в том числе: лосось атлантический (семга) (годовик, средняя штучная навеска на момент выпуска 18,0 г) - 0,18 млн. штук, лосось атлантический (семга) (годовик, средняя штучная навеска на момент выпуска 9,0-26,0 г) - 0,095 млн. штук, лосось атлантический (семга) (годовик, средняя штучная навеска на момент выпуска 9,0 г) - 0,015 млн. штук, кумжа (форель) (годовик, средняя штучная навеска на момент выпуска 10,0 г) - 0,02 млн. штук, кумжа (форель) пресноводная жилая форма) (двухгодовик, средняя штучная навеска на момент выпуска 25,0 г) - 0,0065 млн. штук; сиговые (0,86853 млн. штук), в том числе: сиг (пресноводная жилая форма) (сеголеток, средняя штучная навеска на момент выпуска 15,0 г) - 0,02153 млн. штук, сиг (пресноводная жилая форма "волховский") (молодь, средняя штучная навеска на момент выпуска 0,05-2,0 г) - 0,763 млн. штук, сиг (пресноводная жилая форма "волховский") (сеголеток, средняя штучная навеска на момент выпуска 3,0-10,0 г) - 0,084 млн. штук многа (личинка, средняя штучная навеска на момент выпуска 0,0005 г) - 1,5 млн. штук | | | | |
| 770267952377020100112610100500000001009101101 | Осуществление мечення молоди водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб), выпускаемой в водные объекты рыбохозяйственного значения | | | водные объекты рыбохозяйственного значения | | количество помеченных особей водных биологических ресурсов | тыс шт | 798 | 2016 год: лососевых 0,03 тыс. штук, в I-III кварталах, из них лосось атлантический (семга) - 0,03 тыс. штук. | | | | |

¹ Номер государственного задания присваивается в информационной системе Министерства финансов Российской Федерации.

² Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и работы (работ) и содержит требования к оказанию государственной услуги (услуг) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.

Часть 2. Сведения о выполняемых работах 2 ФГБУ "Севзаприбвод"

Раздел 3

Осуществление государственного мониторинга на внутренних поверхностных водных объектах рыбохозяйственного значения, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области в зону деятельности Учреждения входит также Балтийское море, включая прилегающие внутренние морские воды, территориальное море, исключительную экономическую зону (ИЭЗ) и континентальный шельф Российской Федерации Балтийского моря (32-ой подрайон ИКЕС).

Кроме того, зоной деятельности Учреждения следует считать зону распространения Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Эстонской Республики в области сохранения и использования рыбных запасов в Чудском, Тёплом и Пековском озёрах от 04 мая 1994 года.

1. Наименование работы _____

Уникальный номер

2. Категории потребителей работы _____ в интересах общества _____

по базовому
(отраслевому) перечню

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих, характеризующие объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующие качество работы :

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам) | | | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам) | Показатель качества работы | | | | | | | |
|------------------------------------|---|---------------------------|---------------------------|--------------|-----|---|---|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|----|----|--|
| | наименование показателя | | единица измерения по ОКЕИ | наименование | код | | утверждено в государственно м задании на 2016 год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения | | | |
| | (наименование показателя) | (наименование показателя) | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующие объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам) | | | | | Показатель объема работы | | | Значение показателя объема работы | | | | |
|------------------------------------|---|----------------|---------------------------|--|---------------------------|---|---------------------------|-----|--|----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственном задании на 2016 год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | (наименование показателя) | (наименование) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | | наименование | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1205610210000001100801 | 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); | | | внутренние поверхности водные объекты, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской и Псковской областей | | 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 | 796 | 2016 год: 1 кв - 20; 2-кв -10; 3 кв-10; 4кв-10 | 4-кв -10 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-------------------------|--|---|---|--|---|---|----|-----|--|----------|----|----|----|
| 12056102100000001100801 | 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; | | | внутренние поверхностные водные объекты рыбохозяйственного значения, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской и Псковской областей | | Количество водных биологических ресурсов, биологический анализ которых осуществлен | шт | 796 | 2016 год: 4 кв-780 | 4 кв-780 | | | |
| 12056102100000001100801 | 3. сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов | | | внутренние поверхностные водные объекты, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской и Псковской областей | | Количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений | шт | 796 | 2016 год: 1 кв-34; 2 кв - 34; 3 кв-34; 4 кв-34 | 4 кв -34 | | | |

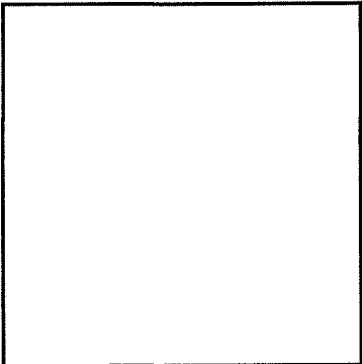
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-------------------------|---|---|---|--|---|---|-----|-----|---|---------|----|----|----|
| 12056102100000001100801 | 4. сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилиц) | | | внутренние поверхности водные объекты, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской и Псковской областей | | Количество составленных и обновленных карточек нерестилиц | шт | 796 | 2016 год: 2 кв -4; 3 кв-4; 4 кв-4 | 4 кв -4 | | | |
| 12056102100000001100801 | 5. обработка и обобщение информации о состоянии водных биологических ресурсов и среды их обитания | | | внутренние поверхности водные объекты, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской и Псковской областей | | Кол-во подготовленных и представленных в Росрыболовство и (или) его территориальные органы и подведомственные научно-исследовательские организации отчетов, заполненных в соответствии с инструкцией о передаче данных государственного мониторинга водных биологических ресурсов | шт. | 796 | 2016 год: 1 кв-2; 2 кв -1; 3 кв-1; 4 кв-1 | 4 кв -1 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-------------------------|--|---|---|--|---|---|----|---|----------------------------|----|----|----|----|
| 12056102100000001100801 | 6. сбор информации и исследование распределения, численности, качества водных биологических ресурсов, а также среды их обитания в основных водоемах рыбохозяйственного значения конкретных субъектов РФ; | | | внутренние поверхностные водные объекты, расположенные в пределах административных границ г. Санкт-Петербурга, Ленинградской, Вологодской, Новгородской и Псковской областей | | Количество субъектов Российской Федерации, по которым на основных водоемах рыбохозяйственного значения осуществлен сбор информации и проведены исследования распределения, численности, качества водных биологических ресурсов, а также среды их обитания | шт | 5 | 2016 год: 1 - 4 кв. - 5 | 5 | | | |

Часть 2. Сведения о выполняемых работах 2 ФГБУ "Севзапрыввод"

Раздел 4

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



1. Наименование работы _____

Уникальный номер

2. Категории потребителей работы в интересах общества

по базовому
(отраслевому) перечню

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих, характеризующие объем и (или) качество работы:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующие качество работы :

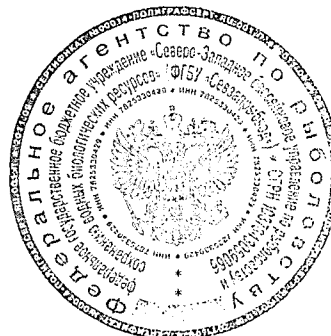
| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам) | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам) | | Показатель качества работы | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|--|-------------------|----------------------------|---------------------------------|---|--|-------------------------------|--|--|-----------------------|
| | | | | | | наименование показателя | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государственно м задании на 2016 год | исполнено на отчетную дату | допусти- мое (возможно е) отклоне- ние | отклонение, превышаю- щее допус- тимое (воз- можное) зна- чение | причина отклонения |
| | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | (наименование показателя) | наимено- вание | | код | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующие объем работы:

| Уникальный номер реестровой записи | Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам) | | | Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам) | | Показатель объема работы | | | | Значение показателя объема работы | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------|---|---------------------------------|-----|--|-------------------------------------|---|--|-----------------------|
| | (наименование показателя) | (наименовани е показателя) | (наименовани е показателя) | (наименовани е показателя) | (наименован ие | наименование показа- теля | единица измерения по ОКЕИ | | утверждено в государстве нном задании на 2016 год | исполнено на отчетную дату | допустимое (возможное) отклонение | отклонение, превышающее допустимое (возможное) значение | причина отклонения |
| | | | | | | | наимено- вание | код | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| | 1. 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 | | | | | Количество рассмотренных материалов, количество предложений | ед | 642 | 2016 год: 1 кв - 2; 2- кв -2; 3 кв- 2; 4кв-2 | 4 -кв 2 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|
| | деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания | | | | | | | | | | | | |

Заместитель начальника ФГБУ "Севзапрыввод"



А.А.Кашпур

СОГЛАСОВАНО
 Руководитель Северо-Западного территориального
 управления Федерального агентства по рыболовству



И.И.Беляев
 016 г