

"СОГЛАСОВАНО"

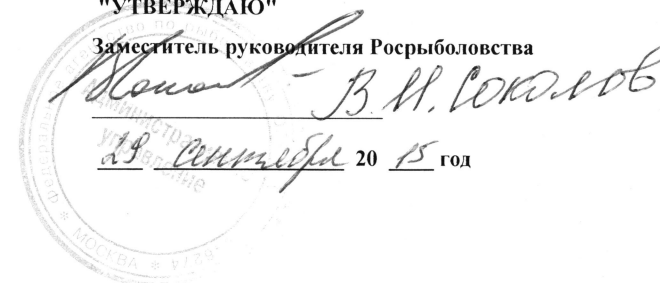
Руководитель Верхневолжского
территориального управления Росрыболовства

(С.В. Ямщиков)
" ____ " ____ 20 ____ год



"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель руководителя Росрыболовства



29 сентября 20 15 год

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ "Верхневолжрыбвод" за III квартал 2015 года.

Наименование показателя	Единица измерения	Объект проведения работ	Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный период (за <u>III</u> квартал)	Фактическое значение за отчетный период (за <u>III</u> квартал)	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
I. Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов						
1. Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения, стерлядь, 6,5 гр.	количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.		0,040	0,052	Высокий процент выхода предличинки из икры и низкий процент отхода на личиночной стадии. Опережение срока выпуска связано с достижением рыбопосадочным материалом нужной нормативной навески.	1 отчеты об исполнении гос. задания Ярославского областного отдела и Черновозовского рыболовного завода; 2 акты выпуска ВБР в водный объект рыбохозяйственного значения от 21.07.2015 г.; 20.08.2015 г., 27.08.2015 г., 28.08.2015 г.
2. Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения, стерлядь, 1,5-3,0 гр.	количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.		0,05	0,05		1 отчеты об исполнении гос. задания Ярославского областного отдела и Черновозовского рыболовного завода; 2 акты выпуска ВБР в водный объект рыбохозяйственного значения от 08.07.2015 г., 09.07.2015 г.
3. Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения, щука, 0,01 гр.	количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных биологических ресурсов, млн. шт.		x	x		1 отчеты об исполнении гос. задания Черновозовского рыболовного завода и Брейтовского рыболовного пункта, Ярославского обл. отдела
4. Формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб	количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов по видам, тыс. шт.		0,6	0,6		1 отчеты об исполнении гос. задания Ярославского областного отдела и Черновозовского рыболовного завода

7

<p>2.Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах 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 обобщение информации за распределением, численностью, качеством и воспроизводством водных биологических ресурсов, а также за средой их обитания</p>					
<p>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)</p>	<p>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.</p>	<p>Водные объекты рыбохозяйственного значения в зоне ответственности Управления</p>	<p>10</p>	<p>10 ✓</p>	<p>1отчеты об исполнении гос. задания Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела, Ярославского обл. отдела, Череповецкого межрайонного отдела; 2, 3 табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) ВБР, обитающих в них и отнесенных к объектам рыболовства, расположенных на территории Череповецкого района Вологодской области, Ивановской, Костромской, Нижегородской и Ярославской областей, подготовленные на основании данных государственного мониторинга</p>
<p>2.Сбор данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов</p>	<p>количество собранных данных о гидрологическом и температурном режиме водных объектов рыбохозяйственного значения в местах зимовки, массового нагула и миграций водных биологических ресурсов, измерений</p>	<p>Водные объекты рыбохозяйственного значения в зоне ответственности Управления</p>	<p>290</p>	<p>290 ✓</p>	<p>1отчеты об исполнении гос. задания Череповецкого межрайонного отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела, Ярославского обл. отдела</p>
<p>3.Сбор сведений о естественном воспроизводстве водных биологических ресурсов (составление карточек нерестилищ)</p>	<p>количество составленных и обновленных карточек нерестилищ, шт.</p>	<p>Водные объекты рыбохозяйственного значения в зоне ответственности Управления</p>	<p>50</p>	<p>50 ✓</p>	<p>1отчеты об исполнении гос. задания Череповецкого межрайонного отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела, Ярославского обл. отдела</p>
<p>4.Сбор информации для определения показателей биомассы кормовых организмов (бентоса, планктона) на водных объектах рыбохозяйственного значения</p>	<p>количество точек забора проб, шт.</p>	<p>Водные объекты рыбохозяйственного значения в зоне ответственности Управления</p>	<p>170</p>	<p>170 ✓</p>	<p>1отчеты об исполнении гос. задания Череповецкого межрайонного отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела, Ярославского обл. отдела</p>
<p>5.Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти</p>	<p>количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.</p>	<p>Водные объекты рыбохозяйственного значения в зоне ответственности Управления</p>	<p>158</p>	<p>148</p>	<p>Фактическое кол-во запросов от органов исполнительной власти меньше запланированного объема. <i>17.06.2020г</i> <i>30.06.2020г</i> <i>В.И.И.</i> <i>объект</i></p> <p>1отчеты об исполнении гос. задания Череповецкого межрайонного отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Ярославского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела</p>

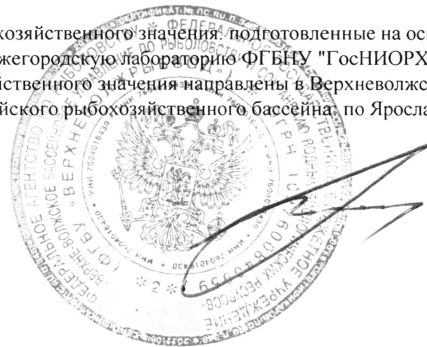
6.Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	Водные объекты рыбохозяйственного значения в зоне ответственности Управления			Фактическое количество обследованных незаконных орудий лова в данном квартале меньше запланированного объема по причине перевыполнения в I-II квартале.	'отчеты об исполнении гос. задания Череповецкого межрайонного отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Ярославского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела
			158	55		
3. Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов						
1. 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	Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх				'отчет об исполнении гос. задания Ярославского областного отдела
			3,5	3,5		
2.Уничтожение жесткой водной растительности камышекосилкой	площадь зарослей мягкой водной растительности, скошенной камышекосилкой, га	Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх				'отчеты об исполнении гос. задания Черновозовского рыболовного завода, Ярославского обл. отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела
			55,631	55,631		
3.Изъятие хищных видов и малоценных видов водных биоресурсов	вес выловленной рыбы хищных и малоценных видов, тонн	Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх				
			x	x		
4.Устройство искусственных нерестилищ	количество установленных нерестилищ, тыс. гнезд	Рыбинское вдх., Горьковское вдх.				
			x	x		
5.Очистка водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова	площадь очищенной от мусора, а также брошенных сетей и иных бесхозных орудий лова акватории, тыс. м ²	Рыбинское вдх., Горьковское вдх., Чебоксарское вдх				'отчеты об исполнении гос. задания Череповецкого межрайонного отдела, Ивановского обл. отдела, Костромского обл. отдела, Нижегородского обл. отдела, Ярославского обл. отдела
			181,75	181,75		
4. 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 осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	количество рассмотренных материалов, ед.; количество предложений, ед.					'отчет показателей работы отдела мониторинга, воспроизводства ВБР, организации рыболовства, оценки биологического и санитарного состояния водоемов
			4	4		

¹ кроме отчета об исполнении гос. задания ежемесячно предоставляется отчет по показателям работы областных и межрайонных отделов ФГБУ "Верхневолжрыбвод" за текущий период

²табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения, подготовленные на основании данных государственного мониторинга состояния ВБР и среды их обитания на водных объектах рыбохозяйственного значения, отправлены на согласование в Нижегородскую лабораторию ФГБНУ "ГосНИОРХ" (сопр. письмо № 729 от 15.09.2015 г.).

³сводные таблицы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения направлены в Верхневолжское территориальное управление для работы постоянно действующей комиссии по определению категорий водных объектов рыбохозяйственного значения Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна, по Ярославской обл., Нижегородской обл., Костромской обл., Ивановской обл., Череповецкого района Вологодской области (сопр. письмо № 728 от 15.09.2015 г.).

Начальник
ФГБУ "Верхневолжрыбвод"



А.В. Лапин