

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель руководителя
 Росрыболовства
 (В.И. Викентьев)

« 13 » января 2016 г.

Отчет об исполнении государственного задания ФГБУ «Управление вододелителя и нерестилищ» за 2015 год

Рыбохозяйственная мелиорация водных объектов

(Раздел 5. Таблица 5.1.
 в соответствии письма Росрыболовства от 26.11.2015 г. № У14-2341)

№	Перечень работ	Единицы измерения показателя объема (содержание государственной услуги (работы))	Место проведения работ, название водоема	Объем выполненных работ по госзаданию		Объем выполненных работ за счет компенсационных мероприятий
				план	факт	
1	Расчистка и углубление водопроводящих и сбросных каналов от заиливания, наносов песка и грунта с помощью экскаватора	Количество ила, песка и грунта, убранных из водопроводящих и сбросных каналов с помощью экскаватора, тыс.м ³	Протоки-рыбоходы восточной части дельты р.Волга массивы: Зеленгинский - каналы К-8, К-8 «А», К-10, К-5, К-6, К-9. Кудринский - каналы К-75, К-77, К-78, К-79, К-79 «Д». Байбекский - каналы К-51, К-55, К-66, К-37, К-37 «А», К-27, К-27 «А». Криво-Бузанский - каналы К-2, К-2-1, К-5, К-5-1.	228,0	228,0	
2	Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью бульдозера	Количество ила, песка и грунта, убранных с помощью бульдозера, тыс.м ³	Протоки-рыбоходы восточной части дельты р.Волга массивы: Марфинский - канал К-25. Байбекский - каналы К-51, К-56.	5,0	5,0	
3	Расчистка проток, устьев и русел рек от заиливания, наносов песка и грунта с помощью скрепера	Количество ила, песка и грунта, убранных с помощью скрепера, тыс.м ³	Протоки-рыбоходы восточной части дельты р.Волга массивы: Зеленгинский - каналы К-5, К-6. Марфинский - каналы К-24, К-30 «Д». Байбекский - каналы К-51, К-51 «А», К-37 «А», К-27 «Б».	20,0	20,0	
4	Уничтожение жесткой водной растительности камышекосилкой	Площадь зарослей жесткой водной растительности, скошенной камышекосилкой, га	Протоки-рыбоходы восточной части дельты р.Волга массивы: Старо-Каргинский - ерик «Теплый», протока «Лебяжинка», протока «Сармантаевка», каналы ЕК-8, ЕК-12, ЕК-14, ЕК-15, ЕК-16. Марфинский - ерика «Верхняя Худяковка», протоки «Сулак», «Конная». Кудринский - протока «Толмачевка», ерика «Зеленкин» и «Красинский». Протоки-рыбоходы, прилегающие: к Белинского каналу-рыбоходу - водоемы Кошеванка, Левая Кошеванка, Каражар, Дунилов, заводь Зюдева, площадка Дергун, прокос № 1; к Мало-Белинскому каналу-рыбоходу – ерик Бештук; к Зеленга-Тишковскому (Тишковскому) – протоки Кустовая и Додонская; к Васильевскому каналу-рыбоходу - прокосы №№ 3, 4, 5, 6.	500,0	500,0	

17

Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений

(Раздел 7. Таблица 5.1.

в соответствии письма Росрыболовства от 26.11.2015 г. № У14-2341)

Наименование государственной работы	Единицы измерения объема государственной работы	План	Факт
1	2	3	4
	Количество гидротехнических сооружений по видам, шт.	20	20
Содержание и обеспечение эксплуатации гидротехнических сооружений	1. Вододелительная дамба	1	1
	2. Водопропускная труба	2	2
	3. Русловая земляная плотина	1	1
	4. Разборчатая бетонная плотина	1	1
	5. Гидроузел	2	2
	6. Соединительная дамба	1	1
	7. Каналы-рыбоходы дельты р. Волги	12	12

Начальник ФГБУ «УВиН»

СОГЛАСОВАНО:

Врио Руководителя Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства

(В.В. Ткачёв)

« » 2015 г.

В.И. Ларионов

В.И. Ларионов

