**Комплект обосновывающих материалов**

**1.** **По водохозяйственным мероприятиям, направленным на снижение негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов:**

1.1. Сведения о пересечении водным объектом административных границ субъекта (ов) Российской Федерации, документально подтвержденные сведениями из государственного водного реестра, материалами изученности поверхностных водных объектов и особенностей их водного режима, имеющихся в распоряжении Росгидромета;

1.2. Комиссионный акт обследования состояния водного объекта на участке планируемых работ и зоны, подверженной негативному воздействию вод, с участием представителей БВУ или ФГУ по зоне деятельности, местной администрации, проектной организации, уполномоченного органа государственной власти субъекта Российской Федерации с прилагаемыми фотоматериалами, подтверждающие факты негативного воздействия вод;

1.3. Подробная пояснительная записка по обоснованию заявляемого мероприятия, содержащая:

а) ситуационный план (картографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам и нанесением участков проведения работ, с прилагаемыми фотоматериалами;

б) сведения о причинах возникновения и характере возникающего в зоне влияния участков проведения работ негативного воздействия вод и динамике его развития согласно сведениям из АИС ГМВО за предшествующие три года;

в) сведения об объектах, подверженных негативному воздействию вод, защищаемых в результате проведения заявляемого мероприятия,до и после выполнения мероприятия, в том числе:

- перечень населенных пунктов,

- площадь территории (кв. км),

- численность населения (тыс. чел.),

- опасные производства (перечень, адрес),

- скотомогильники и места захоронений (географическая
и административно-территориальная привязка);

- экономическую эффективность;

г) картографический материал с приложением перечня координат зон подтопления и затопления, установленных в соответствии с Правилами определения границ зон затопления, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2014 г. № 360 до выполнения мероприятия;

д) картографический материал с расчетным расположением зон подтопления и затопления после выполнения мероприятия;

е) сведения о стоимостных показателях и показателях в натуральном выражении заявляемого мероприятия;

ж) оценку экономической эффективности, включая расчеты размера предотвращаемого ущерба, выполненные в соответствии с проектом Методики оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной ФГУП «ВИЭМС» в 2006 году;

з) сведения о предполагаемых местах размещения изымаемых грунтов с картографическими материалами и др.;

и) перечень предполагаемых видов работ в соответствии с бюджетной классификацией, их объемы и предварительная стоимость.

1.4. Справка МЧС России о фактах введения режима чрезвычайной ситуации, обусловленного негативным воздействием вод, и нанесенном ущербе на территориях, расположенных в зоне влияния участка соответствующего водного объекта, на котором планируется осуществить мероприятие;

1.5. Рекомендация бассейнового совета о целесообразности и актуальности выполнения предлагаемого мероприятия;

1.6. Заключение БВУ по зоне деятельности на заявленное мероприятие за подписью руководителя.

1.7. При наличии разработанного рабочего проекта представляется проектно-сметная документация (возвращается после рассмотрения), а также:

а) копия пояснительной записки и сметной документации из проекта;

б) заверенные в установленном порядке копии следующих документов:

- экспертных заключений по проекту;

- нормативно-правовых актов об утверждении проектно-сметной документации;

- государственных контрактов на выполнение работ (для переходящих мероприятий);

- расчеты остатков сметной стоимости (для переходящих мероприятий);

в) утвержденные в установленном порядке сметно-финансовые расчеты, выполненные в базовом и текущем уровне цен с учетом индексов изменения строительно-монтажных работ и прочих затрат, рекомендуемых к применению Минстроем России на соответствующий период, на весь объект и по годам реализации;

г) сведения о местах размещения отходов (в том числе изымаемых донных отложений) с указанием объекта размещения отходов (номер в ГРОРО) или координат участка временного размещения отходов (кадастровый номер земельного участка) в случае их передачи на безвозмездной основе с представлением подтверждающих документов (согласование, договор и т.п.)

д) расчеты экономической эффективности мероприятия, включая расчет предотвращенного вероятного ущерба;

1.8. Для мероприятий, заявляемых на финансирование проектных работ кроме документов и сведений, указанных в пунктах 1.1. –1.7., дополнительно представляются:

а) данные регулярных наблюдений за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон и изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей из АИС ГМВО за предшествующие три года, подтверждающие необходимость проведения работ по предотвращению негативного воздействия вод на соответствующем водном объекте

б) техническое задание на разработку проектно-сметной документации и для проведения предпаводкового и послепаводкового обследования водных объектов, согласованное руководителем БВУ по зоне деятельности и утвержденное государственным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, которым должны быть установлены:

- сроки проектирования,

- стоимость проектирования,

- требование о соответствии проекта постановлению Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

- требование о соответствии проектируемых видов работ бюджетной классификации и/или приказу Минприроды России от 18.03.2008 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации»,

- требование в соответствии со ст.65 Водного кодекса и законодательства в области обращения с отходами производства и потребления, образующихся при изъятии, перемещении и утилизации отходов, в том числе иловых и донных отложений,

- требование об определении класса опасности изымаемых грунтов;

- требование о необходимости сравнения и выбора наиболее экономически выгодного варианта проведения работ,

- требование в случае необходимости разбивки работ на участки или этапы,

- требование выполнения работ на паводок обеспеченностью не более 5%,

- предельная стоимость проектируемого мероприятия в текущем уровне цен;

- требование о необходимых согласованиях и экспертизах разрабатываемой проектной документации;

- перечень участков водных объектов предпаводкового и/или послепаводкового обследования (для проведения обследования водных объектов и паводкоопасных территорий);

в) предварительные сводные и локальные сметы на проектные, изыскательские работы и проведение согласований и экспертиз.

**2.** **По природоохранным мероприятиям, направленным на охрану водных объектов или их частей и экологическую реабилитацию, представляются:**

2.1. Сведения о пересечении водным объектом административных границ субъекта (ов) Российской Федерации, документально подтвержденные сведениями из государственного водного реестра, материалами изученности поверхностных водных объектов и особенностей их водного режима, имеющихся в распоряжении Росгидромета;

2.2. Рекомендация бассейнового совета о целесообразности и актуальности предлагаемого мероприятия.

2.3. Заключение БВУ по зоне деятельности на заявленное мероприятие за подписью руководителя.

2.4. Комиссионный акт обследования состояния водного объекта на участке планируемых работ с участием представителей БВУ или ФГУ по зоне деятельности, местной администрации, проектной организации, уполномоченного органа государственной власти субъекта Российской Федерации с прилагаемыми фотоматериалами, подтверждающие факты загрязнения, засорения, истощения и деградации водного объекта;

2.5. Подробная пояснительная записка по обоснованию предлагаемого мероприятия, составленная по результатам обследования водного объекта или в соответствии с материалами проектно-сметной документации (при ее наличии), содержащая:

- данные регулярных наблюдений за состоянием дна, берегов, состоянием и режимом использования водоохранных зон и изменениями морфометрических особенностей водных объектов или их частей из АИС ГМВО за предшествующие три года, подтверждающие необходимость проведения работ;

- перечень предполагаемых видов работ в соответствии с бюджетной классификацией, их объемы и предварительная стоимость;

- экономическую эффективность;

- сведения о стоимостных показателях и показателях в натуральном выражении заявляемого мероприятия;

2.6. Ситуационный план (картографические материалы) соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам и нанесением участков проведения работ;

2.7. Динамика (за пять лет) объемасброса сточных вод (загрязнений, в том числе без очистки, недостаточно-очищенной и нормативно-очищенной) по данным формы 2-ТП (водхоз), млн. куб. м (для выполнения работ по очистке водных объектов);

2.8. Сведения о водопользователях (в т. ч. нелегитимных), осуществлявших использование водного объекта, на котором планируется выполнить мероприятие, за последние 5 лет, в том числе: их количестве, целях водопользования, соблюдению ими установленных условий водопользования в части количественных и качественных параметров по забору воды и сбросу сточных вод, а также перечень выполненных ими водоохранных и водохозяйственных мероприятий с указанием сроков и размеров средств;

2.9. Сведения о фактах загрязнений водного объекта, на котором планируется выполнить мероприятие, за последние 5 лет, обусловленных наступлением чрезвычайных ситуаций и нарушениями природоохранного законодательства. Сведения о размерах причиненного взысканного при этом ущерба водному объекту, сведения о выполнении в связи с этим компенсационных работ по восстановлению водного объекта;

2.10. Сведения, подтверждающие положительное влияние планируемого мероприятия на улучшение класса качества воды соответствующего водного объекта и водохозяйственного участка (участков);

2.11. Сведения о периоде сохранения положительного влияния планируемого мероприятия на качество соответствующего водного объекта и водохозяйственного участка (участков);

2.12. Расчеты экономической эффективности мероприятий, в соответствии с Методикой, утвержденной приказом Минприроды России от 13.04.2009 № 87 (в редакции приказа от 26.08.2015 № 365);

2.13. При наличии разработанного рабочего проекта представляется проектно-сметной документации (возвращается после рассмотрения), а также:

а) копия пояснительной записки и сметной документации из проекта;

б) заверенные в установленном порядке копии следующих документов:

- экспертных заключений по рабочему проекту;

- нормативно-правовых актов об утверждении проектно-сметной документации;

- государственных контрактов на выполнение работ (для переходящих мероприятий);

в) утвержденные в установленном порядке сметно-финансовые расчеты, выполненные в базовом и текущем уровне цен с учетом индексов изменения строительно-монтажных работ и прочих затрат, рекомендуемых к применению Минстроем России на соответствующий период, на весь объект и по годам реализации;

г) сведения о местах размещения отходов (в том числе изымаемых донных отложений) с указанием объекта размещения отходов (номер в ГРОРО) или координат участка временного размещения отходов (кадастровый номер земельного участка) в случае их передачи на безвозмездной основе с представлением подтверждающих документов (согласование, договор и т.п.);

д) рабочий проект, представленный для отбора региональных программ в части мероприятий, направленных на восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов, должен быть комплексным и соответствовать следующим критериям:

- комплексный характер заявляемого мероприятия, включающий в себя, в том числе, работы по предотвращению поступлений в водный объект диффузного стока с сельскохозяйственных и селитебных территорий, сосредоточенных сбросов загрязнений путем реконструкции и строительства очистных сооружений, осуществляемых за счет средств субъекта Российской Федерации, муниципального бюджета, привлекаемых внебюджетных источников;

- достижение в результате реализации комплексного проекта по экологической реабилитации водного объекта восстановления нормального воспроизведения основных звеньев экологической системы водного объекта.

Рабочие проекты по указанному направлению могут включать такие виды работ как расчистка водного объекта от донных отложений, извлечение объектов механического засорения водных объектов, в т.ч. крупногабаритных (за исключением элементов ГТС и затопленных судов), аэрация водных объектов, алголизация, иные виды биологической рекультивации водных объектов, создание биоплато, биогенное закрепление береговых откосов и береговой полосы в пределах береговых защитных полос, в т.ч. залужение и закрепление кустарниковой растительностью, включая использование георешеток и геотекстильных материалов, ликвидация в пределах прибрежных защитных полос накопленных загрязнений (за исключением расходов на приобретение и последующую эксплуатацию основных средств).

2.7. Для мероприятий, заявляемых на финансирование проектных работ, кроме документов и сведений, указанных в пунктах 2.1. –2.6., дополнительно представляется:

а) техническое задание на разработку проектно-сметной документации, согласованное руководителем БВУ по зоне деятельности и утвержденное уполномоченным должностным лицом государственного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, которым должны быть установлены:

- сроки проектирования;

- стоимость проектирования;

- требование о соответствии проекта постановлению Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;

- требование о соответствии проектируемых видов работ приказу Минприроды России от 18.03.2008 № 61 «Об утверждении примерного перечня мероприятий по осуществлению отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации»;

- требование о размещении изымаемых в результате работ донных отложений в соответствии со ст.65 Водного кодекса и законодательством в сфере обращения с отходами производства и потребления,

- требование о необходимости сравнения и выбора наиболее экономически выгодного варианта проведения работ,

- требование об определении класса опасности изымаемых грунтов;

- требование в случае необходимости разбивки работ на участки или этапы,

- предельная стоимость проектируемого мероприятия в текущем уровне цен;

- требование о необходимых согласованиях и экспертизах разрабатываемой проектной документации;

б) предварительные сводные и локальные сметы на проектные, изыскательские работы и проведение согласований и экспертиз.

2.8. Для мероприятий по установлению местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, и закрепление их на местности посредством размещения специальных информационных знаков, кроме сведений, указанных в пункте 2.1. –2.3, дополнительно представляется:

а) для этапа: «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта»

- техническое задание на выполнение работ по определению местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водного объекта, согласованное руководителем БВУ по зоне деятельности и утвержденное уполномоченным должностным лицом государственного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, которым должны быть установлены:

- сроки выполнения работ,

- стоимость выполнения работ,

- требование о соответствии результатов работ требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»,

- требование о соответствии результатов работ требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта) случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»,

- требование о соответствии результатов работ требованиям приказа Министерства экономического развития РФ от 23 марта 2016 № 164 «Об утверждении требований к описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта»,

- требование о необходимых согласованиях мест установки специальных информационных знаков на местности с заинтересованными организациями и физическими лицами;

- подробная пояснительная записка, содержащая обоснование предполагаемого мероприятия, составленная по результатам обследования, включающая сведения о проблемах и состоянии водного объекта, ожидаемых результатах проводимых мероприятий, их социальной значимости;

- картографический материал соответствующего водного объекта с привязкой к населенным пунктам и нанесением участков проведения работ;

- сметно-финансовые расчеты, выполненные в базовом и текущем уровне цен с учетом индексов изменения строительно-монтажных работ и прочих затрат, рекомендуемых к применению Минстроем России на соответствующий период, на весь объект и по годам реализации.

б) для этапа: «Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов специальными информационными знаками»:

- техническое задание, согласованное руководителем БВУ по зоне деятельности и утвержденное уполномоченным должностным лицом государственного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации (для водных объектов, полномочия по охране которых переданы Российской Федерацией субъектам Российской Федерации);

- сведения о внесении данных о местоположении береговых линий (границ водных объектов), границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов в государственный водный реестр и направление сведений в государственный кадастр недвижимости;

- подробная пояснительная записка, содержащая обоснование предлагаемого мероприятия, составленная по результатам отчета по определению местоположения береговых линий водных объектов (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос;

- сметно-финансовые расчеты, выполненные в базовом и текущем уровне цен с учетом индексов изменения строительно-монтажных работ и прочих затрат, рекомендуемых к применению Минстроем России на соответствующий период, на весь объект и по годам реализации.

**3. По мероприятиям по текущему ремонту и другим мероприятиям текущего характера на ГТС, по капитальному ремонту ГТС, а также по ликвидации бесхозяйных ГТС представляется:**

В части выполнения работ по капитальному ремонту ГТС, а также по ликвидации бесхозяйных ГТС:

3.1. Заверенная в установленном порядке копия проектно-сметной документации (возвращается после рассмотрения), а также заверенные в установленном порядке копии следующих документов:

а) копия пояснительной записки и сметной документации;

б) копии экспертных заключений по проекту;

в) распорядительные акты об утверждении ПСД.

3.2. Справка МЧС об установлении режима чрезвычайной ситуации и нанесенном ущербе в случае наличия фактов введения чрезвычайной ситуации (для ГТС, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, бесхозяйных ГТС).

3.3. Сведения о собственнике гидротехнического сооружения:

- выписка из реестра федерального имущества, находящегося в ведении Росводресурсов;

- выписка из реестра имущества соответствующего субъекта Российской Федерации или муниципального образования (для ГТС, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований);

- выписка из Единого государственного реестра недвижимости о постановке объекта в качестве бесхозяйного на учет органом, осуществляющим государственную регистрацию прав на недвижимое имущество, по заявлению органа местного самоуправления, на территории которого они находятся (по бесхозяйным гидротехническим сооружениям).

3.4. Пояснительная записка, содержащая обоснование предлагаемого мероприятия, в том числе:

- сведения о состоянии ГТС, полученные на основании осуществляемого мониторинга состояния основных параметров ГТС (или о состоянии объекта имущества - для ФГУ), с описанием дефектов и прилагаемыми фотоматериалами;

- сведения о проводимых на ГТС ремонтах текущего и капитального характера за последние 15 лет (сопровождаются схемой и описанием работ);

- сведения о неисполненных предписаниях Ростехнадзора, касающихся нормативного содержания ГТС;

- финансовые показатели реализации мероприятия.

3.5. Расчёт экономической эффективности заявляемого мероприятия по капитальному ремонту.

В целях оценкиэкономической эффективности мероприятия по капитальному ремонту ГТС рекомендуется площадь затопления в результате гидродинамической аварии сооружения определять по ПАК «Волна 2». Расчет экономической эффективности мероприятия осуществляется в соответствии с проектом Методики оценки вероятного ущерба от негативного воздействия вод и оценки эффективности осуществления превентивных водохозяйственных мероприятий, разработанной ФГУП «ВИЭМС» в 2006 году.

3.6. Рекомендация бассейнового совета о целесообразности и актуальности предлагаемого мероприятия.

3.7. Заключение БВУ за подписью руководителя по зоне деятельности на заявленное мероприятие.

3.8. Обязательство субъекта Российской Федерации предусмотреть в бюджете субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период бюджетные ассигнования на осуществление соответствующих мероприятий в размере не менее определенного на очередной финансовый год (в случае финансирования за счёт субсидий).

Выписка из закона субъекта Российской Федерации о бюджете субъекта Российской Федерации (сводной бюджетной росписи субъекта Российской Федерации) о размере бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете субъекта Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период на финансовое обеспечение расходного обязательства представляется в Федеральное агентство водных ресурсов в недельный срок с момента принятия соответствующего закона (внесения изменений в сводную бюджетную роспись субъекта Российской Федерации).

3.9. Сметно-финансовые расчеты, выполненные в базовом и текущем уровне цен с учетом индексов изменения строительно-монтажных работ и прочих затрат, рекомендуемых к применению Минстроем России на соответствующий период.

3.10. Сведения об остатках сметной стоимости на переходящих объектах, капитальный ремонт или ликвидация которых подлежит продолжению и (или)завершению, а также копии заключенных контрактов (договоров) на выполнение работ (оказание услуг) по капитальному ремонту ГТС (для ГТС, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, бесхозяйных ГТС).

По переходящим объектам капитального ремонта или ликвидации ГТС (для бесхозяйных ГТС), работы на которых подлежат продолжению и (или) завершению в очередном финансовом году, представляется актуализированная документация согласно пунктам 3.4., 3.7., 3.8., 3.10.

Рассмотрение мероприятий в части выполнения работ по капитальному ремонту ГТС осуществляется только при наличии полного комплекта обосновывающей документации, в том числе разработанной и утвержденной проектно-сметной документации.