

ПРОТОКОЛ
заседания бассейнового совета Енисейского бассейнового округа

г. Красноярск

№ 28

8 сентября 2021 г.

Заместитель председателя: Капустин С.В., заместитель министра экологии и рационального природопользования Красноярского края (заместитель председателя бассейнового совета Енисейского бассейнового округа в соответствии с протоколом бассейнового совета от 27.10.2020 № 26).

Присутствовали: голосующие члены бассейнового совета Енисейского бассейнового округа - 25 человек, из них 16 выразили свое мнение для голосования по повестке дня в письменном виде, и 7 приглашенных (полный список находится в секретариате).

Повестка дня: – в соответствии с Программой 28-го заседания бассейнового совета Енисейского бассейнового округа (Приложение 1).

Выступили:

Приветственное слово.

Капустин С.В. обратился с приветственным словом к участникам заседания.

Заседание проводится с участием членов бассейнового совета и приглашенных лиц в режиме видеоконференцсвязи в г. Красноярск в Енисейском БВУ, в г. Кызыл в помещении ТОВР по Республике Тыва и в г. Абакан в помещении ТОВР по Республике Хакасия Енисейского БВУ. Действующий состав членов бассейнового совета включает 34 человека, объявлено о кворуме для принятия решений заседания.

1. Рассмотрение мероприятий, заявляемых уполномоченными органами исполнительной власти Красноярского края, в рамках бюджетных проектировок Росводресурсов:

Капустин С.В. - заместитель министра экологии и рационального природопользования Красноярского края.

На рассмотрение бассейнового совета представлены четыре мероприятия, реализация которых планируется министерством за счет средств субвенций из федерального бюджета:

1. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) реки Кан и ее притоков в черте населенных пунктов. Мероприятие направлено на внесение сведений о местоположении береговой линии реки Кан и ее притоков, определенной в 2016 году в Единый государственный реестр недвижимости.

Мероприятие планируется к выполнению в 2021 году, общая протяженность устанавливаемых границ береговой линии – 1041,1 км, стоимость работ – 4,045 млн. рублей.

2. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос реки Пясина, оз. Пясина, расположенных на территории Таймырского Долгано-Ненецкого района Красноярского края.

В связи с аварией, произошедшей 29.05.2020 в г. Норильске на территории ТЭЦ-3 АО «Норильско-Таймырская энергетическая компания» (далее – АО «НТЭК»), причинен ущерб окружающей среде Арктической зоны Красноярского края.

С целью планирования мероприятий по очистке водных объектов необходимо проведение работ по определению местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос реки Пясины, оз. Пясино общей протяженностью – не менее 1936,0 км, в том числе 1 этап в 2021 году – не менее 380,0 км, 2 этап в 2022 году – не менее 1556,0 км.

Общая стоимость мероприятия 14,5млн. рублей, в том числе в 2021 году – 2,8 млн. рублей, в 2022 году – 11,7 млн. рублей.

3. Очистка водных объектов: ручья Безымянный, рек Далдыкан, Амбарная, Пясины (исток), озера Пясино, пострадавших в результате аварии АО «НТЭК»

Для качественного планирования мероприятий по ликвидации последствий загрязнения, в 2021 году организован мониторинг водных объектов: ручей Безымянный, рек Далдыкан, Амбарная, Пясины, озера Пясино, за счет средств краевого бюджета. Стоимость проведения работ – 8 млн. руб. Средства предусмотрены в Подпрограмме 4 «Использование и охрана водных ресурсов» Государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п.

В соответствии с техническим заданием, проводится полное обследование пострадавших участков водных объектов, отбираются пробы воды и донных отложений. Определяются категории донных грунтов, оценивается глубина залегания загрязняющих веществ (нефтепродукты), определяется класс опасности донных отложений, описываются типы водных объектов, сложение дна и берегов, участков загрязнений, оценивается объем загрязненных грунтов в границах водного объекта, разрабатываются рекомендации по дальнейшей расчистке водных объектов от загрязнений или иной альтернативный метод восстановления водных объектов, составляется проект технического задания на разработку проектной документации, на реализацию дальнейших мероприятий.

Мероприятие планируется к реализации за счет средств субвенции из федерального бюджета в рамках Федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» Национального проекта «Экология».

Общая стоимость проектных работ составит около 130 млн. рублей.

После разработки проектной документации и получения положительных заключений экспертиз непосредственно работы по расчистке водных объектов планируется провести в 2023-2025 годах.

Согласно предварительному расчету, стоимость расчистки составит около 2,56 млрд. рублей, в том числе:

2023 – 0,7 млрд. рублей;

2024 – 0,86 млрд. рублей;

2025 – 0,87 млрд. рублей.

Сумма будет уточнена по результатам проектирования.

Численность населения, экологические условия проживания которого после реализации мероприятия будут улучшены – 182 тыс. человек.

4. Расчистка русла Минусинской протоки реки Енисей в г. Минусинске Красноярского края

Минусинская протока делит город Минусинск на две части и является значимым рекреационным объектом для жителей города. Так как инженерная защита города Минусинска от повышенных расходов Саяно-Шушенской ГЭС не была завершена, сооружения на Минусинской протоке либо не были достроены, либо не

эксплуатировались долгое время, не обеспечивая необходимую проточность, а также в связи с привнесом отложений р. Минусинки, протока утратила способность к самоочищению, длительное время протока заиливается, дно зарастает водорослями, русло протоки сужается.

В 2019-2020 годах Министерством с привлечением средств федерального бюджета выполнен капитальный ремонт верхней плотины инженерной защиты г. Минусинска, в том числе водопропускных сооружений с заменой регулирующих устройств.

В 2021-2022 годах Министерством за счет средств субвенций из федерального бюджета в рамках переданных полномочий по защите населения от негативного воздействия вод выполняются работы по мероприятию: «Расчистка и руслорегулирующие работы р. Минусинка в г. Минусинске Красноярского края».

Однако принимаемых мер недостаточно для улучшения экологического состояния протоки. Необходимо проведение работ по расчистке русла самой протоки, удалению накопленного ила и водорослей.

С этой целью министерством запланировано к реализации мероприятие по расчистке Минусинской протоки за счет средств субвенции из федерального бюджета в рамках Федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» Национального проекта «Экология».

В 2022-2023 планируется разработка проектной документации, работы по расчистке - 2023-2024.

Численность населения, экологические условия проживания которого после реализации мероприятия будут улучшены – 71 тыс. человек.

В обсуждении доклада приняли участие: Власик П.В., Данковцева Н.В.

Отмечено:

В связи с отсутствием дорог, значительной удаленностью от возможного места складирования изымаемого донного грунта, типом донного грунта ручья Безымянный и реки Далдыкан, уязвимостью уникальной экосистемы реки Амбарная и озера Пясино вопрос необходимости, возможности, эффективности и целесообразности работ по расчистке русла ручья Безымянный (участок протяженностью 3 км от места аварии до устья), реки Далдыкан (участок протяженностью 9 км от впадения ручья Безымянный до устья), реки Амбарная (участок от впадения реки Далдыкан до устья, протяженностью 16 км) и озера Пясино требует дополнительной проработки с учетом результатов количественных аналитических работ по определению содержания нефтепродуктов в донных отложениях, выполняемых в рамках мероприятия «Проведение мониторинга водных объектов: ручья Безымянный, рек Далдыкан, Амбарная, Пясино (исток), озера Пясино, пострадавших в результате аварии АО «НТЭК» в 2020 году, с целью планирования мероприятий по ликвидации последствий загрязнения», осуществляемых в 2021 году министерством экологии и рационального природопользования Красноярского края.

По п. 1. приняли решение (единогласно):

Считать целесообразным и актуальным, а также рекомендовать к реализации выполнение мероприятий, осуществляемых на территории Красноярского края при софинансировании из федерального бюджета в рамках бюджетных проектировок Федерального агентства водных ресурсов:

- Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта) реки Кан и ее притоков в черте населенных пунктов;

- Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Пясины, оз. Пясино, расположенных на территории Таймырского Долгано-Ненецкого района Красноярского края;

- Очистка водных объектов: ручья Безымянный, рек Далдыкан, Амбарная, Пясины (исток), озера Пясино, пострадавших в результате аварии АО «НТЭК» (с учетом результатов количественных аналитических работ по определению содержания нефтепродуктов в донных отложениях, выполняемых в рамках мероприятия «Проведение мониторинга водных объектов: ручья Безымянный, рек Далдыкан, Амбарная, Пясины (исток), озера Пясино, пострадавших в результате аварии АО «НТЭК» в 2020 году, с целью планирования мероприятий по ликвидации последствий загрязнения», осуществляемых в 2021 году министерством экологии и рационального природопользования Красноярского края);

- Расчистка русла Минусинской протоки реки Енисей в г. Минусинске Красноярского края.

2. Рассмотрение комплекса мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия:

Лысогорская О.К., начальник отдела водных ресурсов Минприроды Республики Хакасии.

Во исполнение поручения Заместителя Главы Республики Хакасия – Председателя Правительства Республики Хакасия Курлаева Ю.Н. Министерством природных ресурсов и экологии Республики Хакасия разработан Комплекс мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия (приложение 2).

В Комплексе мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия включены первоочередные актуальные мероприятия по защите населения от негативного воздействия вод: расчистка и дноуглубление русел рек, строительство, реконструкция, капитальный ремонт гидротехнических сооружений, ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений.

Комплекс мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия будет направлен в Федеральное агентство водных ресурсов на согласование для возможности привлечения дополнительных межбюджетных трансфертов в области водных отношений.

В обсуждении доклада приняли участие: Данковцева Н.В., Капустин С.В.

По п. 2. приняли решение (единогласно):

Считать целесообразным и актуальным, а также рекомендовать к реализации Комплекс мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия.

3. Рассмотрение предложений уполномоченных органов исполнительной власти Красноярского края, Республики Хакасия, Республики Тыва по корректировке схем комплексного использования и охраны водных объектов в части перечня мероприятий по достижению целевого состояния речных бассейнов

3.1. по Красноярскому краю

Капустин С.В. - заместитель министра экологии и рационального природопользования Красноярского края.

Предложения по корректировке схем комплексного использования водных объектов в части перечня мероприятий по достижению целевого состояния речных бас-

сейнов рек Енисей, Пясина, Хатанга, Нижняя Таймыра были сформированы министерством с учетом изменения водохозяйственной и социально-экономической обстановки территорий и направлены в Енисейское БВУ в феврале 2021 года. Предложения на сегодняшний день актуальны, просим их поддержать и учесть при корректировке Схем.

В обсуждении доклада приняли участие: Власик П.В., Проня А.И.

3.2. по Республике Хакасия

Лысогорская О.К., начальник отдела водных ресурсов Минприроды Республики Хакасия.

По результатам анализа хода реализации мероприятий СКИОВО бассейна реки Енисей Минприроды Хакасии предлагаются следующие изменения.

Включить в СКИОВО уже реализуемые мероприятия:

- Расчистка, дноуглубление и спрямление русел р. Таштып и руч. Шибычуль в с. Анчул Таштыпского района, сроки 2020-2021, стоимость 15 млн. руб.;

- Расчистка и дноуглубление русел рек Бея, Бея Катаморская, Бея Дехановка и Бея Кузнецова для защиты от негативного воздействия вод с. Бея Бейского района Республики Хакасия, сроки 2021-2025, стоимость 55 млн. руб.;

- Капитальный ремонт дамбы на реке Абакан в с. Арбаты Таштыпского района, сроки 2020, стоимость 50,6 млн. руб.;

- Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Бея-Дехановка, юго-восточная окраина д. Дехановка Бейского района Республика Хакасия, в текущем году завершается разработка ПСД, мероприятие заявлялось в рамках бюджетных проектировок на плановый период 2023-2024 гг., стоимость 45 млн. руб.;

- Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Средняя Ерба, в 1 км западнее с. Пушное Боградского района Республика Хакасия, в текущем году завершена разработка ПСД (2020-2021 гг., стоимость 2,6 млн руб.), планируется проведение капитального ремонта в 2021-2022 гг. за счет средств РХ, стоимость 5,5 млн. руб.;

- Строительство очистных сооружений ООО «Разрез Кирбинский», сроки 2020 г., стоимость 160 млн. руб.;

- Строительство третьей технологической линии очистных сооружений для очистки карьерных вод и промливневых стоков ООО «Разрез Аршановский», сроки 2020 г., стоимость 15 млн. руб.

Исключить из СКИОВО бассейна р. Енисей ошибочно включенный объект «Расчистка и дноуглубление р. Туим в с. Шира, Ширинский район», водный объект относится к бассейну р. Обь.

Перенести сроки реализации на более поздний период по 17 объектам в связи с отсутствием финансирования.

В обсуждении доклада приняли участие: Власик П.В., Капустин С.В.

3.3. По Республике Тыва

Донгурак Р.Р., консультант отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Республики Тыва.

Министерство природных ресурсов и экологии Республики Тыва предлагает внести корректировку в схемы комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек: Енисей, Пясина, Нижняя Таймыра и Хатанга в части программных мероприятий.

В обсуждении доклада приняли участие: Власик П.В., Капустин С.В., Данковцева Н.В.

По п. 3. приняли решение:

1. Считать актуальными и одобрить предложения уполномоченных органов исполнительной власти Красноярского края, Республики Хакасия, Республики Тыва по корректировке схем комплексного использования и охраны водных объектов в части перечня мероприятий по достижению целевого состояния речных бассейнов, сформированные и направленные в Енисейское БВУ в феврале 2021 года (приложение 3 к протоколу).

2. Рекомендовать уполномоченным органам исполнительной власти Красноярского края, Республики Хакасия и Республики Тыва подготовить и представить в Енисейское БВУ предложения по корректировке схем комплексного использования и охраны водных объектов бассейнов рек: Енисей, Пясины, Нижняя Таймыра и Хатанга в части лимитов и квот в срок до 01.01.2022, в части программных мероприятий в срок до 01.03.2022.

4. Организационные вопросы

Капустин С.В., заместитель министра экологии и рационального природопользования Красноярского края, заместитель председателя бассейнового совета Енисейского бассейнового округа.

Согласно п. 4 Регламента работы бассейнового совета в составе бассейнового совета предусмотрено два заместителя председателя бассейнового совета, которые избираются решением большинства членов бассейнового совета на один год по представлению председателя бассейнового совета. Предложены 2 кандидатуры заместителей председателя бассейнового совета: заместитель министра экологии и рационального природопользования Красноярского края - Капустин Сергей Викторович и заместитель руководителя Енисейского БВУ – Власик Павел Валентинович. Предложение принято единогласно.

Членам бассейнового совета предложен проект плана работы бассейнового совета на 2022 г. (Приложение 4). При голосовании план принят за основу единогласно.

Следующее заседание предложено провести в г. Красноярск. Предложение принято единогласно.

Заместитель председателя

С.В. Капустин

Секретарь

П.В. Власик

**Программа 28-го заседания
бассейнового совета Енисейского бассейнового округа**

8 сентября 2021 г.

г. Красноярск, пр. Свободный, 72

№ п/п	Наименование, тема выступления	Фамилия, имя, отчество докладчика	Должность, организация	Время
	Регистрация участников			13.30-14.00
	Приветственное слово председателя заседания	Капустин Сергей Викторович	Зам. министра экологии и рационального природопользования Красноярского края	14.00-14.10
1	Рассмотрение мероприятий, заявляемых уполномоченными органами исполнительной власти Красноярского края, Республики Хакасия и Республики Тыва, в рамках бюджетных проектировок Росводресурсов			
1.1	- по Красноярскому краю	Капустин Сергей Викторович	Зам. министра экологии и рационального природопользования Красноярского края	14.10-14.20
2	Рассмотрение комплекса мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия			
2.1	- по Республике Хакасия	Лысогорская Ольга Константиновна	Начальник отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Республики Хакасия	14.20-14.40
3	Рассмотрение предложений уполномоченных органов исполнительной власти Красноярского края, Республики Хакасия, Республики Тыва по корректировке схем комплексного использования и охраны водных объектов в части перечня мероприятий по достижению целевого состояния речных бассейнов			
3.1	- по Красноярскому краю	Капустин Сергей Викторович	Зам. министра экологии и рационального природопользования Красноярского края	14.40-14.55
3.2	- по Республике Хакасия	Лысогорская Ольга Константиновна	Начальник отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Республики Хакасия	14.55-15.15
3.3	- по Республике Тыва	Донгурак Руслана Романовна	Консультант отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Республики Тыва	15.15-15.25
4	Организационные вопросы: переизбрание заместителей председателя бассейнового совета, принятие плана работы бассейнового совета на 2022 г., определение места проведения очередного заседания	Капустин Сергей Викторович	Зам. министра экологии и рационального природопользования Красноярского края	15.25-15.30
5	Выработка рекомендаций			15.30-15.45

Комплекс мер по проведению противопаводковых мероприятий на территории Республики Хакасия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации*	Протяженность, км*	Виды работ	Объем финансирования *, тыс. руб.											Экономическая эффективность*	Ответственный исполнитель	Источник финансирования
					Всего, в том числе	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Раздел 1. Мероприятия, выполняемые субъектом Российской Федерации за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации																		
1	Установление границ зон затопления, подтопления территорий населенных пунктов Республики Хакасия	2018-2026			49 400,00	11 200,00	8 200,00	12 800,00	5 800,00	5 700,00	5 700,00						Субъект Российской Федерации	Бюджет субъекта Российской Федерации
2	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Средняя Ерба, в 1 км западнее с. Пушное Боградского района Республики Хакасия	2020-2021		ПСД	2 100,00	2 100,00											Субъект Российской Федерации	Бюджет субъекта Российской Федерации
		2021-2022	0,21	СМР	4 951,85	780,00	4 171,85									0,22		
Итого:					56 451,85	14 080,00	12 371,85	12 800,00	5 800,00	5 700,00	5 700,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Раздел 2. Мероприятия, выполняемые субъектом Российской Федерации за счет средств федерального бюджета, предоставляемых бюджету субъекта Российской Федерации в виде субвенций для осуществления переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений

1.	Расчистка и дноуглубление русел рек Бея, Бея Катаморская, Бея Дехановка и Бея Кузнецова для защиты от негативного воздействия вод с. Бея Бейского района Республики Хакасия (1 очередь)	2021-2023	12,13													9,49	Росво-дресурсы	Субвенции из федерального бюджета
2.	Расчистка и дноуглубление русел рек Бея, Бея Катаморская, Бея Дехановка и Бея Кузнецова для защиты от негативного воздействия вод с. Бея Бейского района Республики Хакасия (2 очередь)	2024-2025	4,44														Росво-дресурсы	Субвенции из федерального бюджета
3.	Расчистка и дноуглубление русла реки Абакан ниже г. Абаза и в районе с. Белый Яр Алтайского района Республики Хакасия	2022	5,64													2,12	Росво-дресурсы	Субвенции из федерального бюджета
		2023-2027		ПСД	10 073,71		10 073,71											
4.	Расчистка и дноуглубление русла р.Туим в д. Туник Ширинского района Республики Хакасия	2026	3,5													2,45	Росво-дресурсы	Субвенции из федерального бюджета
		2028-2029		ПСД	4 000,00						4 000,00							
				СМР	24 522,89	2 788,55	9 879,24	11 855,10										
				СМР	25 151,60				12 576,00	12 575,60								

5.	Расчистка и дноуглубление русел рек Сос в с. Бондарево, Сабинка в с. Сабинка и ручья Калы в д. Калы Бейского района Республики Хакасия	2030		ПСД	5 000,00													Росводресурсы	Субвенции из федерального бюджета
Итого**:					238 748,21	2 788,55	19 952,96	41 855,10	42 576,00	42 575,60	34 000,00	30 000,00	10 000,00	10 000,00	5 000,00				

Раздел 3. Мероприятия, выполняемые субъектом Российской Федерации за счет средств федерального бюджета, предоставляемых бюджету субъекта Российской Федерации в виде субсидий на софинансирование государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области использования и охраны водных объектов

По направлению "Строительство и реконструкция объектов капитального строительства, направленных на повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод"

1.	Строительство инженерной защиты д. Кайбалы Алтайского района Республики Хакасия (без строительства НС)	2023		ПСД	6 000,00			6 000,00										Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2025-2027	4,1	СМР	500 000,00				200 000,00	200 000,00	100 000,00				3,32				
2.	Строительство инженерной защиты с. Аскиз Аскизского района Республики Хакасия	2023-2024		ПСД	8 000,00			3 500,00	4 500,00									Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2025-2026		СМР	150 000,00					100 000,00	50 000,00				3,8				

3.	Реконструкция инженерной защиты территории аал Усть-Таштып Аскизского района Республики Хакасия	2026	1,2	ПСД	7 000,00												Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2028-2029		СМР	100 000,00								50 000,00	50 000,00		2,2		
4.	Строительство берегоукрепления на р. Абакан в г.Абаза Республики Хакасия	2027	1,64		7 000,00						7 000,00						Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2029-2030			200 000,00									100 000,00	100 000,00	2,4		
5.	Реконструкция участка Южной водоградительной дамбы с ПК 57 по ПК 62 и Буны №8 инженерной защиты г. Абакана	2022	0,5	ПСД	6 000,00		6 000,00										Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2024-2025		СМР	65 000,00				50 000,00	15 000,00						2,14		
Итого:					1 049 000,00	0,00	6 000,00	9 500,00	54 500,00	315 000,00	257 000,00	107 000,00	50 000,00	150 000,00	100 000,00			

По направлению " Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений (капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений)"

1.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений насосной станции № 3 инженерной защиты г. Абакана Республики Хакасия	2022-2024		СМР	115 000,65		41 242,20	51 412,36	22 346,09						2,37	Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
2.	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Бея-Дехановка, юго-восточная окраина д. Дехановка Бейского района Республики Хакасия	2020-2021		ПСД	3 620,00	3 620,00										Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2023-2024	0,305	СМР	45 266,39		23 271,64	21 994,75						2,22			
3.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений насосной станции № 2 инженерной защиты г. Абакана Республики Хакасия	2022		ПСД	5 000,00	5 000,00										Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2024-2026		СМР	130 000,00			35 000,00	45 000,00	50 000,00				2,45			
4.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений	2025		ПСД	7 000,00				7 000,00						2,4	Субъект Российской Федерации,	Бюджет субъекта Российской Федерации

	насосной станции № 1 инженерной защиты пгт. Усть-Абакана Республики Хакасия	2027-2029		СМР	150 000,00												Росводресурсы	Федерации, субсидия из федерального бюджета***
5.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений насосной станции № 4 инженерной защиты район Нижней Согры Республики Хакасия	2027		ПСД	7 000,00						7 000,00						Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2028-2030		СМР	115 000,00								50 000,00	50 000,00	15 000,00	2,1		
6.	Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений насосной станции № 5 инженерной защиты с. Подсинее Республики Хакасия	2030		ПСД	8 000,00									8 000,00	2,2		Субъект Российской Федерации	Бюджет субъекта Российской Федерации***
7.	Ликвидация комплекса ГТС пруда «Краснокаменский» на реке Кокса 4 км западнее д. Красный Камень Богградского района Республики Хакасия	2022		ПСД	3 000,00	3 000,00											Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2024	0,29	СМР	5 000,00				5 000,00						0			

8.	Капитальный ремонт комплекса ГТС пруда «Толчинский» на реке Толчая 2 км восточнее д. Толчая Боградского района Республики Хакасия	2022		ПСД	4 000,00		4 000,00										Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2024-2025	0,36	СМР	35 000,00			15 000,00	20 000,00						2,35			
9.	Капитальный ремонт ГТС пруда на реке Туим южная окраина с. Целинное Ширинского района Республики Хакасия	2021		ПСД	4 850,00	4 850,00											Субъект Российской Федерации, Росводресурсы	Бюджет субъекта Российской Федерации, субсидия из федерального бюджета***
		2023-2024	0,295	СМР	40 000,00			15 000,00	25 000,00						3,5			
Итого:					677 737,04	8 470,00	53 242,20	89 684,00	124 340,84	72 000,00	50 000,00	57 000,00	100 000,00	100 000,00	23 000,00			
Всего:					2 021 937,10	25 338,55	91 567,01	153 839,10	227 216,84	435 275,60	346 700,00	194 000,00	160 000,00	260 000,00	128 000,00			

Примечание:

*_- по разделам 2 и 3 сроки реализации, показатели мощности, объемы финансирования и экономическая эффективность по каждому мероприятию уточняются по итогам рассмотрения обосновывающих документов;

**_- по разделу 2 сроки реализации и объемы финансирования мероприятий будут уточняться по итогам рассмотрения бюджетных заявок субъекта РФ, в том числе из нераспределенного резерва субвенций; по разделу 3 возможность финансирования за счет средств федерального бюджета будет рассматриваться в порядке, установленном действующим законодательством, при условии представления полного

***_- пакета обосновывающих материалов по работам, входящим в компетенцию Агентства, при формировании федерального бюджета на очередной финансовый год

Предложения по корректировке СКИОВО

**План деятельности бассейнового совета
Енисейского бассейнового округа на 2022 г.**

№ п/п	Наименование	Срок выполнения	Примечание
1.	Заседание президиума по формированию повестки дня 29-го заседания	февраль	
2.	Размещение информации о дате, месте, повестке дня 29-го заседания бассейнового совета в информационных системах общего пользования, рассылка приглашений	февраль	сайт в сети Интернет enbv.ru
3.	Проведение 29-го заседания бассейнового совета	март	
4.	Рассылка и размещение протокола с рекомендациями 29-го заседания в информационных системах общего пользования	март	
5.	Заседание президиума по формированию повестки дня 30-го заседания	август	
6.	Размещение информации о дате, месте, повестке дня 30-го заседания бассейнового совета в информационных системах общего пользования, рассылка приглашений	сентябрь	сайт в сети Интернет enbv.ru
7.	Проведение 30-го заседания бассейнового совета	октябрь	
8.	Рассылка и размещение протокола с рекомендациями 30-го заседания в информационных системах общего пользования	октябрь	
9.	Размещение информации о работе бассейнового совета	постоянно, по мере поступления	сайт в сети Интернет enbv.ru
10.	Сбор предложений по актуальным вопросам обеспечения рационального использования и охраны водных объектов	постоянно, по мере поступления	
11.	Заседание секций бассейнового совета	по мере необходимости	
12.	Сбор предложений по персональному участию в работе секций	постоянно, по мере поступления	Почтовым отправлением или электронной почтой (enbv@mail.ru)