**Приложение № 1**

**к Решению 22 заседания бассейнового совета**

**Нижневолжского бассейнового округа**

**Перечень водохозяйственных мероприятий субъектов РФ в бассейне р. Волга и Дон, предлагаемый к защите бюджетных проектировок**

**на 2021 год и на плановый период 2022–2024 гг.**

**Комитет природных ресурсов, лесного хозяйства**

 **и экологии Волгоградской области**

**Строительство сооружений инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений**

1. Берегоукрепление правого берега р.Волга в г.Волгограде (в районе жилой застройки ул.им.Маршала Чуйкова и ул.Химическая). Корректировка.
2. Берегоукрепление правого берега р.Волга в г.Волгограде (в районе жилой застройки ул.Циолковского – ул.Самарская).
3. Инженерная защита станицы Кумылженская Кумылженского муниципального района Волгоградской области от затопления паводковыми водами.
4. Берегоукрепление в районе с.Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области.
5. Противопаводковые и противооползневые мероприятия на реке Ахтубе в селе Заплавное Ленинского муниципального района Волгоградской области.
6. Инженерная защита территории городского округа г.Урюпинск Волгоградской области от подтопления.

**Капитальное строительство**

**Федеральный проект "Оздоровление Волги"**

1. Строительство переливной плотины на ерике Каширину х.Невидимка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
2. Строительство водопропускных сооружений на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области (30 шт.).
3. Строительство водопропускных сооружений на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области (33 шт.).
4. Строительство комплекса гидротехнических сооружений, обеспечивающего дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы на территории Волгоградской области.

**Экологическая реабилитация водных объектов**

**Федеральный проект "Оздоровление Волги"**

1. Экологическая реабилитация ерика Шумроватый на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
2. Экологическая реабилитация ерика Обухов на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
3. Экологическая реабилитация ерика Песчаный и озер Бешеное, Чубатое и Ямы на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация озер Жестково, Большая Киляжка и Песчаное на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

1. Экологическая реабилитация ериков Шуляшка, Клетский и озер Варежка, Песчаное на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
2. Экологическая реабилитация озерной системы Чайка у п.Великий Октябрь на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
3. Экологическая реабилитация ериков Дудак, Дудаченок и озерной системы Невидимка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
4. Экологическая реабилитация ериков Осинки, Прорва, Чичера, Чичварин и озера Большой Ильмень на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
5. Экологическая реабилитация ерика Верблюд (Затонский) и озера Садок на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
6. Экологическая реабилитация ерика Гнилой и озер Самсоновское, Вшивое на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
7. Экологическая реабилитация ерика Суходол и озер Песчанка, Кунак на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
8. Экологическая реабилитация ерика Калмычок и озерной системы Раскатное на территории Волго-Ахтубинской поймы Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области.
9. Экологическая реабилитация ерика Масловский и озер Большое Васино и Мелехино на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
10. Экологическая реабилитация ерика Кривенький и озера Спорное на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
11. Экологическая реабилитация ериков Репин, Глушак и озерной системы Кочковатое на территории Волго-Ахтубинской поймы Среднеахтубинского и Светлоярского муниципальных районов Волгоградской области.
12. Экологическая реабилитация озера Два Брата на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
13. Экологическая реабилитация системы ериков Сахарный на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
14. Экологическая реабилитация ериков Сазаний, Песчаный и озер Зумора, Каширино и Селягино на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
15. Экологическая реабилитация озер Шлемино, Соленые Плесы и системы озер Куст на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
16. Экологическая реабилитация ериков Лещев, Булгаков и озер Кустово, Орлово, Конопатское и Голое на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
17. Экологическая реабилитация озер Митяево, Двойничное, Казачка, Шинкарка, Горелое и Гатка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Ленинском муниципальном районе Волгоградской области.
18. Экологическая реабилитация озер Замора, Чахонное, Бакланы на территории Волго-Ахтубинской поймы Волгоградской области.
19. Экологическая реабилитация ерика Старая Ахтуба на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
20. Расчистка ерика Кривой на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
21. Расчистка ериков Щучий, Морозовка, Кочковатый и Пенев на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
22. Расчистка ерика Коршовистый и проток до озера Шлемино, озерной системы Куст на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.
23. Расчистка ерика Сухой Каширин на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

**Экологическая реабилитация водных объектов**

**Федеральный проект "Сохранение уникальных водных объектов"**

1. .Экологическая реабилитация и расчистка водного объекта р.Арчеда на территории городского округа город Фролово Волгоградской области.
2. Экологическая реабилитация озера Лебяжье на территории городского округа город Урюпинск Волгоградской области.
3. Расчистка р.Царица на территории Волгоградской области.
4. Расчистка р.Сухая Мечетка на территории Волгоградской области.
5. Расчистка рек Мокрая Мечетка, Ельшанка и балок Купоросная и Отрада (Отрадная) протекающих в районе Волгограда.
6. Расчистка реки Иловля на территории Волгоградской области (ПИР и реализация).
7. Расчистка реки Бердия на территории Волгоградской области (ПИР и реализация).
8. Расчистка реки Медведица на территории Волгоградской области (ПИР и реализация).
9. Расчистка реки Краишевка на территории Еланского муниципального района Волгоградской области (ПИР и реализация).
10. Расчистка реки Щелкан на территории Руднянского муниципального района Волгоградской области (ПИР и реализация).
11. Расчистка реки Торгун на территории Палласовского муниципального района Волгоградской области (ПИР и реализация).
12. Расчистка реки Чир на территории Суровикинского муниципального района Волгоградской области.

**Капитальный ремонт гидротехнических сооружений**

1. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Жуковский на территории Кумылженского сельского поселения Кумылженского муниципального района Волгоградской области.
2. Капитальный ремонт водопропускных трубчатых сооружений на озере Раскатное на территории Куйбышевского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области (в районе жилой застройки по ул.Дачная).
3. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Безымянный № 91 на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.
4. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Шапошников на территории Верхнедобринского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области.
5. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Рубцовский на р.Безымянка на территории городского округа город Михайловка Волгоградской области.
6. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища Юбилейное Дубровского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.
7. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Генераловский на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.
8. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Казачий на территории Захаровского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области.
9. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Гвардейский на территории Захаровского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области.
10. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Казенный на территории Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области.
11. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Звездковский на территории Черкесовского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области.
12. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Мусийков на территории Абганеровского сельского поселения Октябрьского муниципального района Волгоградской области.
13. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Терновая на территории Ковалевского сельского поселения Октябрьского муниципального района Волгоградской области.
14. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Березовский на территории Матышевского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области.
15. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Арендный на территории городского округа город Михайловка Волгоградской области.
16. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Отрубской (Воднинский) на территории городского округа город Михайловка Волгоградской области.
17. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Вербовский на территории Чернышковского городского поселения Чернышковского муниципального района Волгоградской области.
18. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Берегоукрепления в г.Николаевске Николаевского муниципального района Волгоградской области.
19. Капитальный ремонт береукрепительных сооружений в г. Волгограде.

**Реализация отдельных полномочий Российской Федерации переданных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области водных отношений**

1. Расчистка русла балки Нагольная – левого притока р.Аксай-Курмоярский в г.Котельниково Котельниковского района Волгоградской области (1-й и 3-й пусковые комплексы).
2. Расчистка реки Яма на территории Палласовского муниципального района Волгоградской области.
3. Расчистка участка озера Цаца в районе с.Цаца на территории Цацинского сельского поселения Светлоярского муниципального района Волгоградской области.
4. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос б.Купоросная на территории Волгоградской области.
5. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос б.Отрада на территории Волгоградской области.
6. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р.Иловля в границах Волгоградской области (с.Солодча – с.Рыбинка).
7. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р.Иловля в границах Волгоградской области (с.Рыбинка – с.Усть-Гряхнуха).
8. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р.Медведица в границах Волгоградской области.

**ФГУ «Калмкаспвод»**

**Мероприятия, прошедшие экспертную проверку в процессе защиты бюджетных проектировок текущего года на плановый период и находящиеся**

**на утверждении в Росводресурсах**

1. Разработка проектно-сметной документации по объекту «Расчистка и дноуглубление русла реки Средняя Ласта в пределах с. Плодовитое, Малодербетовского района Республики Калмыкия».
2. Расчистка и дноуглубление русла реки Средняя Ласта в пределах с. Плодовитое, Малодербетовского района Республики Калмыкия.
3. Разработка проектно-сметной документации по объекту «Расчистка и дноуглубление русла реки Шар-Эльсин в пределах п. Ергенинский, Кетченеровского района Республики Калмыкия».
4. Расчистка и дноуглубление русла реки Шар-Эльсин в пределах п. Ергенинский, Кетченеровского района Республики Калмыкия.
5. Текущий ремонт дамб №1 и №2 защитной дамбы п. Северный и очистных сооружений г. Лагань, Лаганского района Республики Калмыкия.

**Мероприятия, предусмотренные бюджетными проектировками 2020 года,**

**которые еще не рассматривались экспертами Росводресурсов**

1. Расчистка русла р. Светлый Ерик на территории Прикумского СМО Черноземельского района Республики Калмыкия.
2. Разработка проектно-сметной документации по объекту «Расчистка и дноуглубление русла реки Грязная в пределах с. Тундутово, Малодербетовского района Республики Калмыкия».
3. Расчистка и дноуглубление русла реки Грязная в пределах с. Тундутово, Малодербетовского района Республики Калмыкия.

**Министерство природы и цикличной экономики Ульяновской области**

(перечень мероприятий на 2021 год)

1. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Атца протекающей на территории Ульяновской области.

2. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Арбуга протекающей на территории Ульяновской области.

3. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Бирюч протекающей на территории Ульяновской области.

4. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Вешкайма протекающей на территории Ульяновской области.

5. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Инза протекающей на территории Ульяновской области.

6. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Калда протекающей на территории Ульяновской области.

7. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Канадейка протекающей на территории Ульяновской области.

8. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Майна протекающей на территории Ульяновской области.

9. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Малый Черемшан протекающей на территории Ульяновской области.

10. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Мелекесс протекающей на территории Ульяновской области.

11. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Сухой Бирюч протекающей на территории Ульяновской области.

12. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Цильна протекающей на территории Ульяновской области.

13. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Урень протекающей на территории Ульяновской области.

14. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Красная протекающей на территории Ульяновской области.

15. Закрепление на местности специальными информационными знаками границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Большой Авраль протекающей на территории Ульяновской области.

**Министерство лесного хозяйства охраны окружающей среды и природопользования Самарской области**

(перечень мероприятий на 2021 год)

1. Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в с. Березовка муниципального района Шигонский Самарской области.