**Приложение № 1**

**к Решению 23 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 2022–2023 гг.**

**Служба природопользования и охраны окружающей среды**

**Астраханской области**

**Экологическая реабилитация водных объектов Федеральный проект "Оздоровление Волги"**

1. Экологическая реабилитация ерика Солянка, Астраханская область.
2. Экологическая реабилитация протоки Кутум, Астраханская область.
3. Экологическая реабилитация водного объекта – ерика Сенной в г.Астрахани.
4. Экологическая реабилитация водного объекта – ерика Казачий в г.Астрахани.

**Капитальное строительство Федеральный проект "Оздоровление Волги"**

1. Строительство шлюза – регулятора между протокой Хурдун и ильменем Голга в Икрянинском районе Астраханской области
2. Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ер. Десять котлов в Лиманском районе Астраханской области.
3. Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Лисичкин у с.Михайловка в Лиманском районе Астраханской области.
4. Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Дальчинский (Антоновский) в 300 м южнее с. Бударино в Лиманском районе Астраханской области.
5. Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменем Шумулдук и ериком Малиновский в Лиманском районе Астраханской области.
6. Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Малая Чада в Лиманском районе Астраханской области.
7. Строительство водопропускного регулирующего гидротехнического сооружения между ильменями Берковский и Малиновский Лиманского района Астраханской области.
8. Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Харзухинский в Лиманском районе Астраханской области.
9. Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ерике Телячий Кут Лиманского района Астраханской области.
10. Строительство водопропускного гидротехнического сооружения между ильменем Большой Чапчалган и ильменем Харцаган Лиманского района Астраханской области.
11. Строительство водопропускного гидротехнического сооружения на ильмене Ганьхара в Лиманском районе Астраханской области.
12. Строительство регулирующего гидротехнического сооружения на ильмене Газын в Лиманском районе Астраханской области.
13. Строительство гидротехнического сооружения на ерике Ножовский (Шантимир) в Икрянинском районе Астраханской области.

**Строительство сооружений инженерной защиты и берегоукрепительных сооружений**

1. Инженерная защита с. Бахтемир в Икрянинском районе Астра-ханской области.

**Субвенция на реализацию отдельных полномочий Российской Федерации, переданных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области водных отношений**

1. Расчистка пр. Кара-Бузан в Володарском районе Астраханской области.

**Субвенция на обеспечение устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса Нижней Волги в рамках, переданных полномочий Российской субъектам Российской Федерации в области водных отношений**

1. Расчистка рук.Ахтубы на территории Ахтубинского Астраханской области (ПСД и реализация).
2. Расчистка рук.Ахтубы на территории Харабалинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
3. Расчистка рук.Ахтубы на территории Красноярского района Астраханской области (ПСД и реализация).
4. Улучшение водообеспеченности ильменя Большой Долбанский Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
5. Расчистка пр. Рыча в Астраханской области от истока р.Волга до пр. Белый Ильмень (ПСД и реализация).
6. Расчистка водного объекта между ильменями Чичин - Джурук Наримановского района Астраханской области (ПСД и реализация).
7. Расчистка ерика Шарипин в Володарском районе Астраханской области (ПСД и реализация).
8. Расчистка ер. Кошеванка в Володарском районе Астраханской области (ПСД и реализация).
9. Расчистка ерика Дулинский Камызякского района Астраханской области (ПСД и реализация).
10. Расчистка участка русла ерика Гликогинский Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
11. Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Кряжевинский, ильмень Широкий, ильмень Большая Чада Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
12. Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Мошка, ильмень Берковский, ильмень Малиновский, ерик Форпус Астраханской области (ПСД и реализация).
13. Улучшение водообеспеченности водного тракта между ильменем Бадайский, ильменем Махлата, ильменем Уран-Манжа Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
14. Расчистка водного тракта ильмень Монетный - ильмень Большой Бугас Наримановского района Астраханской области (ПСД и реализация).
15. Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Бува, ильмень Парпост, ильмень Каракамыш Наримановского района Астраханской области (ПСД и реализация).
16. Улучшение водообеспеченности водного тракта: ильмень Кораблев, ильмень Уста Бакмаклы, ильмень Чистая Шайна, ильмень Мартышка, ильмень Большой Ловецкий Наримановского района Астраханской области (ПСД и реализация).
17. Улучшение водообеспеченности водного тракта: ерик Ножовский, ерик Бува, ерик Япрак, ерик Кисин, ильмень Джурак Наримановского района Астраханской области (ПСД и реализация).
18. Расчистка участков русла ерика Кафтанник в Приволжском районе Астраханской области (ПСД и реализация).
19. Расчистка ер. Кульпинка в Приволжском районе Астраханской области (ПСД и реализация).
20. Расчистка протоки Митинка, с. Заволжское Харабалинского района Астраханской (ПСД и реализация).
21. Расчистка протоки Ашулук п. Бугор, с. Сасыколи, п.Чапчачи, с. Кочковатка, г. Харабали, с. Тамбовка Харабалинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
22. Расчистка рук. Городской, г. Астрахань (ПСД и реализация).
23. Расчистка ер.Подстепка Ахтубинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
24. Улучшение водообеспеченности водного тракта между пр. Садовка и ильменем Харнур Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
25. Улучшение водообеспеченности водного тракта между ериком Кунькунинский, ериком Прорва, ериком Неволька, протокой Быстренькая, ильменем Шарьяман, Дапхур и Малый Газын Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
26. Расчистка протоки Кривой Бертюль р.п. Красные Баррикады Икрянинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
27. Расчистка ерика Зеленый до ильменя Керемта Икрянинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
28. Расчистка участков ерика Алгаза до протоки Хурдун Икрянинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
29. Улучшение водообеспеченности водного тракта: ильмень Федор-Куль, ильмень Таби Хурдун, ильмень Большая Хамата и Речка Табун, ильмень Табун Икрянинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
30. Расчистка ериков Хурдун, Жиротопкин, Олейкин, ильмень Тараты Икрянинского и Наримановского районов Астраханской области (ПСД и реализация).
31. Расчистка протоки Хурдун, ерика Зубовский, ерика Кондрачий, ильмень Большой Карабулак Икрянинского района Астраханской области (ПСД и реализация).
32. Выполнение дноуглубительных работ на реке Табола в г. Камызяк Астраханской области (ПСД и реализация).
33. Расчистка залива Мечетный Проран Лиманского района Астраханской области (ПСД и реализация).
34. Расчистка ер. Кучергановский в Наримановском районе Астраханской области (ПСД и реализация).
35. Расчистка пр. Малый Царев в Приволжском районе Астраханской области (ПСД и реализация).
36. Расчистка пр. Царев, г. Астрахань (ПСД и реализация).
37. Расчистка ерика Малая Дарма Трусовского района Астраханской области.
38. Расчистка водного объекта Золотой Затон, г. Астрахань (ПСД и реализация).

**Комитет природных ресурсов, лесного хозяйства**

**и экологии Волгоградской области**

***Капитальное строительство***

2021-2022 "Берегоукрепление правого берега р.Волга в г.Волгограде (в районе жилой застройки ул.Циолковского – ул.Самарская)".

2021-2022 "Инженерная защита станицы Кумылженская Кумылженского муниципального района Волгоградской области от затопления паводковыми водами".

2021 "Берегоукрепление в районе с.Нижняя Добринка Камышинского района Волгоградской области".

2021-2023 "Противопаводковые и противооползневые мероприятия на реке Ахтубе в селе Заплавное Ленинского муниципального района Волгоградской области".

2021-2023 "Инженерная защита территории городского округа г.Урюпинск Волгоградской области от подтопления".

2020-2021 "Строительство водопропускных сооружений на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области". 30 шт.

2021-2024 "Строительство второй очереди водопропускных сооружений на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области". 33 шт.

2021-2023 "Комплекс гидротехнических сооружений, обеспечивающий дополнительное обводнение Волго-Ахтубинской поймы".

***Капитальный ремонт***

2021 год

1. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Шапошников на территории Верхнедобринского сельского поселения Жирновского муниципального района Волгоградской области.

2. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений водохранилища Юбилейное на территории Дубровского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

3. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Генераловский на территории Калиновского сельского поселения Киквидзенского муниципального района Волгоградской области.

4. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Казачий на территории Захаровского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области.

5. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Гвардейский на территории Захаровского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области.

6. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Казенный на территории Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области.

7. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Звездковский на территории Черкесовского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области.

8. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Мусийков на территории Абганеровского сельского поселения Октябрьского муниципального района Волгоградской области.

9. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Терновая на территории Ковалевского сельского поселения Октябрьского муниципального района Волгоградской области.

10. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Березовский на территории Матышевского сельского поселения Руднянского муниципального района Волгоградской области.

11. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Арендный на территории городского округа город Михайловка Волгоградской области.

12. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Отрубской (Воднинский) на территории городского округа город Михайловка Волгоградской области.

13. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Вербовский на территории Чернышковского городского поселения Чернышковского муниципального района Волгоградской области.

14. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Рубцовский на р.Безымянка на территории городского округа город Михайловка Волгоградской области.

2022 - 2023 годы

15. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Берегоукрепления в г.Николаевске Николаевского муниципального района Волгоградской области.

16. Капитальный ремонт береукрепительных сооружений в г.Волгограде.

***Расчистка русел рек (негативное воздействие вод)***

2021 "Расчистка русла балки Нагольная – левого притока р. Аксай-Курмоярский в г.Котельниково Котельниковского района Волгоградской области (1-й и 3-й пусковые комплексы)".

***Расчистка русел рек (охрана водных объектов)***

2021 "Расчистка ерика Кривой на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

2021-2022 "Расчистка реки Яма на территории Палласовского муниципального района Волгоградской области".

2021-2022 "Расчистка участка озера Цаца в районе с.Цаца на территории Цацинского сельского поселения Светлоярского муниципального района Волгоградской области".

2021-2024 "Расчистка ерика Коршевистый (Каршевистый) на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

2021-2024 "Расчистка ерика Сухой Каширин (Каширин Сухой) на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

2021 Разработка проекта "Расчистка ериков Щучий, Морозовка, Кочковатый и Пенев на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

2021 "Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос ... ... на территории Волгоградской области". - 3 шт.

***Расчистка русел рек (экологическая реабилитация водных объектов)***

2021-2022 "Экологическая реабилитация и расчистка водного объекта р.Арчеда на территории городского округа город Фролово Волгоградской области".

2021 "Экологическая реабилитация озера Два Брата на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

2021-2022

"Экологическая реабилитация ериков Дудак, Дудаченок и озерной системы Невидимка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

"Экологическая реабилитация ериков Осинки, Прорва, Чичера, Чачварин и озера Большой Ильмень на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

"Экологическая реабилитация ерика Верблюд (Затонский) и озера Садок на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

"Экологическая реабилитация ерика Гнилой и озер Самсоновское, Вшивое на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

"Экологическая реабилитация ерика Суходол и озер Песчанка, Кунак на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области".

2021-2023

Экологическая реабилитация ерика Калмычок и озерной системы Раскатное на территории Волго-Ахтубинской поймы Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области.

Экологическая реабилитация ерика Масловский и озер Большое Васино и Мелехино на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация ерика Кривенький и озера Спорное на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация системы ериков Сахарный на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

2021-2024

Экологическая реабилитация ериков Репин, Глушак и озерной системы Кочковатое на территории Волго-Ахтубинской поймы Волгоградской области.

Экологическая реабилитация ериков Сазаний, Песчаный и озер Зумора, Каширино и Селягино на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация озер Шлемино, Соленые Плесы и системы озер Куст на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация ериков Лещев, Булгаков и озер Кустово, Орлово, Конопатское и Голое на территории Волго-Ахтубинской поймы в Среднеахтубинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация озер Митяево, Двойничное, Казачка, Шинкарка, Горелое и Гатка на территории Волго-Ахтубинской поймы в Ленинском муниципальном районе Волгоградской области.

Экологическая реабилитация озер Замора, Чахонное, Бакланы на территории Волго-Ахтубинской поймы Волгоградской области.

**Министерство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов**

**Ульяновской области**

1. Определение береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование водного объекта** | **Длина водного объекта (по ГВР), км** | **Длина водного объекта в пределах УО, км** |
|
| **1** | **2** | **4** | **5** |
| 1 | Малая Сарка | 52 | 34,3 |
| 2 | руч. Сусолейка | 16 | 16,0 |
| 3 | Большая Сарка | 71 | 34,4 |
| 4 | Тала | 32 | 32,0 |
| 5 | Аргаш | 31 | 31,0 |
| 6 | Хомутерька | 23 | 23,0 |
| 7 | Мурка | 16 | 16,0 |
| 8 | Туарма (Белый Ключ) | 24 | 24,0 |
| 9 | Стемас | 30 | 30,0 |
| 10 | Большая Якла | 57 | 36,8 |
| 11 | руч. Кувайка (Клеванина) | 18 | 18,0 |
| 12 | Соколка | 12 | 12,0 |
| 13 | Сухая Карсунка | 27 | 27,0 |
| 14 | Букава | 25 | 25,0 |
| 15 | Букаево | 14 | 14,0 |
| 16 | руч. Уренек | 23 | 23,0 |
| 17 | Тагайка | 23 | 23,0 |
| 18 | Сиучка | 14 | 14,0 |
| 19 | Волостниковичка (Волосниковичка) | 14 | 14,0 |
| 20 | Трофимовка (Сиучка) | 18 | 18,0 |
| 21 | руч. Сухой Бирюч | 25 | 25,0 |
| 22 | руч. Бугурна (Чечера) | 27 | 27,0 |
| 23 | Тимерсянка | 25 | 25,0 |
| 24 | овр. Широкий (овр. Солдатский) | 11 | 11,0 |
| 25 | руч. Суходол | 14 | 14,0 |
| 26 | руч. Буториха | 11 | 11,0 |
| 27 | овр. Трубецкой | 10 | 10,0 |
| 28 | Ерыклинка | 13 | 13,0 |
|  | **Всего:** |  | **601,5** |

1. Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Бирюч специальными информационными знаками;
2. Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Инза специальными информационными знаками;
3. Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Канадейка Карсунского района специальными информационными знаками;
4. Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Атца, Арбуга, Вешкайма, Калда, Майна, Малый Черемшан, Мелекесс, Сухой Бирюч, Цильна, Урень, Красная, Большой Авраль специальными информационными знаками;
5. Экологическая реабилитация пруда «Красотка» в р.п. Мулловка муниципального образования «Мелекесский район» Ульяновской области;
6. Проектирование расчистка русел рек Сюксюмка и Юловка в г. Инза муниципального образования «Инзенский район» Ульяновской области (протяженностью 9,5 км);
7. Берегоукрепительные сооружения на Куйбышевском водохранилище в районе с.Панская Слобода муниципального образования «город Новоульяновск» Ульяновской области;
8. Берегоукрепительные сооружения на Куйбышевском водохранилище в районе р.п. Старая Майна муниципального образования «Старомайнский район» Ульяновской области.

**Министерство строительства, жилищно-коммунального и дорожного хозяйства Оренбургской области**

1. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Самара (за исключением в границах города Сорочинска), Боровка, Ток, Урал (западная часть), Кумакское водохранилище, Ушкатинское водохранилище, Красночабанское водохранилище Оренбургской области.

2. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Большой Кинель и водных объектов бассейна реки Большой Кинель, реки Малый Кинель и водных объектов реки Малый Кинель, расположенных на территории Оренбургской области.

3. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос бассейна реки Большой Уран, бассейна реки Малый Уран, бассейна реки Бузулук, бассейна реки Боровка, бассейн реки Ик, бассейна реки Дема на территориях Шарлыкского, Пономаревского, Матвеевского, Абдулинского, Сакмарского, Переволоцкого, Новосергиевский, Тоцкого, Красногвардейского, Бузулукского, Ташлинского, Курманаевского, Грачевский, Асекеевкого районов и Сорочинского городского округа Оренбургской.

4. Расчистка русла реки Сорока в с. Тоцкое Тоцкого района Оренбургской области.

5. Проектные работы «Расчистка русла реки Сорочка в селе Кирсановка Тоцкого района Оренбургской области, (на 2022-2023 годы)

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

**Перечень мероприятий**

**для включения в бюджетные проектировки Федерального агентства водных ресурсов на плановый период 2021г., реализация которых предполагается в рамках предоставления субвенций из федерального бюджета**

1. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов рек Мойка, Колтубанка, Сухая Безымянка, Домашка (бассейн реки Самара); рек Иштуган, Шарла, Колна, Тарханка, Большая Тарханка, Большой Авраль (бассейн реки Большой Черемшан); рек Буян (Буянка), Чесноковка, Быковка, Кильна, Шлама, Такмаклинка, Кобельма (бассейн реки Кондурча); рек Сестра, Тепловка, Таловка, Камелик, Росташи, Кочевная (бассейн реки Большой Иргиз) в пределах Самарской области;
2. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Буян (Буянка), Чесноковка, Быковка, Кильна, Шлама, Такмаклинка, Кобельма (бассейн реки Кондурча) в пределах Самарской области;
3. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Черненькая, Свинуха, Падовка (бассейн реки Чагра) в пределах Самарской области;
4. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Тростянка, Черновка, Вязовка, Боровка, Хмелевка, Малый Суруш (бассейн реки Сок) в пределах Самарской области;
5. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Калманка, Ветлянка (бассейн реки Съезжая) в пределах Самарской области;
6. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Большая Вязовка, Вязовка (бассейн реки Чапаевка) в пределах Самарской области;
7. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Сестра, Тепловка, Таловка, Камелик, Росташи, Кочевная (бассейн реки Большой Иргиз) в пределах Самарской области;
8. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер Леснуха, Шишига, ручья без названия, вытекающего из озера Шишига, водотока Ерик Дубовый в пределах Самарской области;

**Перечень мероприятий**

**для включения в бюджетные проектировки Федерального агентства водных ресурсов на 2021 г., реализация которых предполагается в рамках предоставления субсидий из федерального бюджета**

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

**Перечень мероприятий**

**для включения в бюджетные проектировки Федерального агентства водных ресурсов на плановый период 2022 – 2023 г.г., реализация которых предполагается в рамках предоставления субвенций из федерального бюджета**

1. Определение местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер Яицкое, Рубежное, Светлое, озера без названия на территории СДТ «Татьянка», ручья без названия вблизи урочища Новообошино в пределах Самарской области;
2. Расчистка водохранилища на реке Сызранка в границах г.о. Сызрань Самарской области (I этап).

**Перечень мероприятий**

**для включения в бюджетные проектировки Федерального агентства водных ресурсов на плановый период 2022 – 2023 г.г., реализация которых предполагается в рамках предоставления субсидий из федерального бюджета**

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

**Министерство природных ресурсов и экологии Саратовской области**

**Перечень мероприятий направленных на достижение целевых прогнозных показателей и финансируемых за счет средств, предоставляемых в виде субвенций из федерального бюджета:**

**2021 год:**

- Расчистка водохранилища на реке Еруслан у села Семеновка Федоровского района Саратовской области (1 этап) (переходящий объект);

- Расчистка водохранилища на реке Еруслан у села Семеновка Федоровского района Саратовской области (2 этап) (переходящий объект).

**2022-2023 годы:**

- Расчистка водохранилища на реке Еруслан у села Семеновка Федоровского района Саратовской области (2 этап) (переходящий объект).

**Перечень мероприятий в рамках федерального проекта "Сохранение уникальных водных объектов" в рамках национального проекта "Экология"**

**2021 год:**

- Расчистка водохранилища на реке Большой Узень у села Милорадовка Краснопартизанского района Саратовской области (переходящий объект);

- Разработка проекта «Расчистка русла реки Жидкая Солянка в с.Комсомольское Краснокутского района Саратовской области»

- Разработка проекта "Расчистка озера Лебяжье в с.Большой Кушум Балаковского района Саратовской области"

- Разработка проекта «Расчистка русла реки Голенькая в п.Липовский Озинского района Саратовской области»

**2022- 2023 годы:**

- Расчистка водохранилища на реке Большой Узень у села Милорадовка Краснопартизанского района Саратовской области (водохранилище нижнее);

- Расчистка русла реки Жидкая Солянка в с.Комсомольское Краснокутского района Саратовской области.

**Перечень мероприятий по объектам капитального строительства на 2021 гг.**

- «Берегоукрепление участка Волгоградского водохранилища от ул.Малыковская до ул.Комсомольская г.Вольска (реконструкция)».

**Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан**

1.Реконструкция ограждающей дамбы на левом берегу р. Кама в пределах Елабужского муниципального района Республики Татарстан на участке береговой полосы 2107 м.

2.Берегоукрепление реки Кама у н.п. Тарловка (н.п. Опушка, Малошильнинское сельское поселения Тукаевского муниципального района Республики Татарстан)

3.Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п. Камское Устье Республики Татарстан.

4.Капитальный ремонт ГТС (дамба) в районе старого русского кладбища в пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан.

5.Капитальный ремонт ГТС с.Большое Елово Елабужского муниципального района Республики Татарстан.

6.Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда у с.Лекарево Елабужского муниципального района Республики Татарстан.

7.Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Шепшенар Кукморского муниципального района Республики Татарстан.

8.Капитальный ремонт ГТС пруда №1 у с. Яшевка Буинского муниципального района Республики Татарстан.

9.Капитальный ремонт ГТС пруда у с. Старый Студенец Буинского муниципального района Республики Татарстан.

10.Капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в населенном пункте Егоркино Нурлатского муниципального района Республики Татарстан.

11.Капитальный ремонт ГТС пруда "Верхний" у пгт.Нижние Вязовые Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан.

12.Капитальный ремонт пруда в д.Садилово Высокогорского муниципального района Республики Татарстан.

13.Капитальный ремонт ГТС пруда у н.п.Атиаз Елабужского муниицпального района Республики Татарстан.

14.Капитальный ремонт ГТС пруда у с. Арташка Мамадышского муниципального района Республики Татарстан.

15.Капитальный ремонт ГТС пруда у с. Сартык Мамадышского муниципального района Республики Татарстан.

16.Капитальный ремонт ГТС в районе ул. Москвина и Луговая в г. Мамадыш Республики Татарстан.

17.Капитальный ремонт ГТС пруда на правом притоке р.Ушня у д.Салкын-Чишма Пестречинского муниципального района Республики Татарстан.

18.Капитальный ремонт ГТС пруда у д.Мичанбаш Сабинского муниципального района Республики Татарстан.

19.Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда в д. Девичья Поляна Черемшанского муниципального района Республики Татарстан.

20.Капитальный ремонт ГТС №2 пруда у с. Новое Ильмово Черемшанского муниципального района Республики Татарстан".

21.Капитальный ремонт ГТС пруда у с.Каргали Чистопольского муниципального района Республики Татарстан.

22.Экологическая реабилитация правого притока р.Вятка в г.Мамадыш Республики Татарстан.

23. Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Мелля, реки Серганка, озера Шумбутки, реки Баланнинка, реки Казанчинка, реки Варяш, реки Табын, реки Шерашлинка, реки Калмия, реки Кургудла, реки Базяна, реки Мушуга, реки Крым-Сараево, реки Кандыз, реки Ошма, реки Кувады, ручья Батрачка, реки Сунь, реки Белая, реки Билярка, реки Берняжка, реки Ржавец, реки Студенец, реки Лесная Шешма, озера Каракуль на территории Республики Татарстан.

24.Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос реки Куюковка, водотока без названия у с. Никольское и 21 водоема на территории г. Казани, Лаишевского, Пестречинского и Зеленодольского муниципальных районов Республики Татарстан.

25. Расчистка и дноуглубление р.Ошма в г.Мамадыш Республики Татарстан

26. Расчистка и дноуглубление левого притока р.Карла в г.Буинск Республики Татарстан.

27. Расчистка правого притока реки Меша в с.Никольское Лаишевского муниципального района Республики Татарстан.

28. Расчистка пруда в с.Державино Лаишевского муниципального района Республики Татарстан.

29. Расчистка русла р.Берсут у с. Камский Леспромхоз Мамадышского муниципального района Республики Татарстан.

30. Очистка нижнего пруда в с.Державино Лаишевского муниципального района Республики Татарстан.

**Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Калмыкия**

**2021 год:**

1. Руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на р.Элистинка в границах города Элиста.

2. Руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на р.Булгун в границах Троицкого сельского муниципального образования Республики Калмыкия.

3. Закрепление границ зон и границ прибрежных защитных полос реки Наин-Шара в границах с. Приютное, с. Ульдючины, с Воробьевка Приютненского районного муниципального образования Республики Калмыкия, п. Хар-Булук, п. Бургуста Целинного районного муниципального образования Республики Калмыкия (переходящий объект).

**2022 год:**

1. Руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на р.Элистинка в границах города Элиста (переходящий объект).

2. Руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на р.Булгун в границах Троицкого сельского муниципального образования Республики Калмыкия.

**2023 год:**

1. Разработка проекта «Руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на р. Шар-Эльсн в границах п. Ергенинский Кетченеровского района Республики Калмыкия»;

2. Разработка проекта «Руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на р. Амта-Бургуста в границах п. Ергенинский Кетченеровского района Республики Калмыкия»;

**Перечень водохозяйственных мероприятий подведомственных учреждений Федерального государственного бюджетного учреждения «Центррегионводхоз» в бассейне р. Волга и Дон, предлагаемый к защите бюджетных проектировок**

**на 2021 год и на плановый период 2022–2023 гг.**

**филиал «Нижне-Волгаводхоз»**

**Федеральный проект «Сохранение уникальных водных объектов»**

1. Расчистка участка Волгоградского водохранилища в районе р.п. Ерзовка Городищенского района Волгоградской области
2. Расчистка участка Волгоградского водохранилища в районе г. Дубовка Волгоградской области.
3. Расчистка участка Волгоградского водохранилища в районе п. Усть-Курдюм Саратовского района Саратовской области.
4. Расчистка участка Волгоградского водохранилища в районе п. Прибрежный Энгельсского района Саратовской области.

**Субсидии на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства.**

1. Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Кислово Быковского района Волгоградской области. II очередь.
2. Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с.Красноармейское Энгельсского района Саратовской области.

**Мероприятия текущего характера на ГТС.**

1. Разработка декларации безопасности ГТС «Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Кислово Быковского района Волгоградской области»
2. Разработка правил эксплуатации ГТС «Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Кислово Быковского района Волгоградской области»
3. Разработка декларации безопасности ГТС «Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Курнаевка Старополтавского района Волгоградской области».
4. Разработка декларации безопасности ГТС «Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Колышкино Старополтавского района Волгоградской области».
5. Разработка правил эксплуатации ГТС «Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Курнаевка Старополтавского района Волгоградской области».
6. Разработка правил эксплуатации ГТС «Берегоукрепление Волгоградского водохранилища в районе с. Колышкино Старополтавского района Волгоградской области».

**филиал «Управление эксплуатации Нижне-Камского водохранилища»**

**Мероприятия капитального характера (реконструкция, капитальное строительство):**

1. «Реконструкция дренажных сооружений инженерной защиты Старо-Татышевской сельхознизины на территории Республики Башкортостан». Планируемый срок реализации 2022-2026.
2. «Берегоукрепление Нижнекамского водохранилища вблизи г. Мензелинск Мензелинского района Республики Татарстан». Планируемый срок реализации 2021-2024.
3. «Расчистка русла р. Агрызка у г. Агрыз Агрызского муниципального района Республики Татарстан». Планируемый срок реализации 2021-2022.
4. «Берегоукрепление Нижнекамского водохранилища у села Ижевка Менделеевского района Республики Татарстан». Планируемый срок реализации 2021-2024.

**Мероприятия по капитальному ремонту ГТС планируемых на 2021 год:**

1. «Установка и замена затворных механизмов на насосной станции №2»
2. «Гидроизоляция подвальной части наружных стен насосной станции №2»
3. «Капитальный ремонт складского помещения на насосной станции №2
4. «Капитальный ремонт подвального помещения здания конторы филиал «Управление эксплуатации Нижне-Камского водохранилища»
5. «Проведение технической экспертизы конструкции насосной станции №1»

**Мероприятия текущего характера планируемых на 2021 год:**

1. «Установка пьезометрических скважин и поверхностных марок на теле дамбы защиты»
2. «Восстановление до проектных параметров придамбового кювета на участке с ПК45 по ПК75»
3. «Восстановление поверхностного гравийно-щебеночного слоя дамбы защиты на участке с ПК-13+98 до ПК15»
4. «Расчистка от древесно-кустарниковой растительности откоса дамбы защиты со стороны верхнего бьефа на участке с ПК262 по ПК292»
5. «Замена парапетов имеющие разрушения»
6. «Расчистка придамбового кювета от древесно-кустарниковой растительности с ПК138 по ПК262»
7. «Замена поврежденных и восстановление отсутствующих информационных знаков ВОЗ и ПЗП»

**Филиал «Управление эксплуатации Саратовского водохранилища»**

**2021 год:**

1. Разработка проектно-сметной документации: "Капитальный ремонт аванкамеры и откосов каналов на паводковой насосной станции Николевской инженерной защиты Саратовской области";

2. Обследование на целесообразность проведения капитального ремонта железобетонного моста через сбросной канал на Теликовской инженерной защите Саратовской области;

3. Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос Саратовского водохранилища на территории Саратовской области специальными информационными знаками (22 знака).

**2022 год:**

1. Капитальный ремонт аванкамеры и откосов каналов на паводковой насосной станции Николевской инженерной защиты Саратовской области;

2. Разработка проектно-сметной документации: "Капитальный ремонт эксплуатационной дороги к дренажной насосной станции Николевской инженерной защиты Саратовской области";

3. Разработка и экспертиза декларации безопасности гидротехнического сооружения Николевская инженерная защита Саратовской области;

4. Разработка правил эксплуатации гидротехнического сооружения Николевская инженерная защита Саратовской области;

5. Разработка и экспертиза декларации безопасности гидротехнического сооружения Теликовская инженерная защита Саратовской области;

6. Разработка правил эксплуатации гидротехнического сооружения Теликовская инженерная защита Саратовской области;

7. Закрепление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос Саратовского водохранилища на территории Саратовской области специальными информационными знаками (28знаков).

**2023 год:**

1. Капитальный ремонт эксплуатационной дороги к дренажной насосной станции Николевской инженерной защиты Саратовской области (2400 п.м.);
2. Разработка и экспертиза декларации безопасности гидротехнического сооружения "Берегоукрепление участка Саратовского водохранилища в д.Вечный Хутор Духовницкого района Саратовской области (участок№2)"

3. Разработка правил эксплуатации гидротехнического сооружения "Берегоукрепление участка Саратовского водохранилища в д.Вечный Хутор Духовницкого района Саратовской области (участок №2)"

**филиал «Управление эксплуатации Сорочинского водохранилища»**

**2021 год:**

1. Текущий ремонт насосной станции Инженерной защиты с-за «Родина»

2. Капитальный ремонт козлового крана водосбросной плотины Со-рочинского водохранилища на р. Самара Оренбургской области

3. Геодезические наблюдения за осадками реперов и марок гидротехнических сооружений Сорочинского водохранилища на р. Самара Оренбургской области

4. Техническое обслуживание и ремонт системы видеонаблюдения

5. Капитальный ремонт земляной и водосбросной плотины Сорочинского водохранилища на р. Самара Оренбургской области

**2022 год:**

1. Текущий ремонт электроосвещения тоннеля сифонного дренажа Инженерной защиты с-з «Родина»

2. Проектно-изыскательские работы на строительство «Производственного здания для стоянки и ремонта техники филиала «Управление эксплуатации Сорочинского водохранилища» ФГБВУ «Центррегионводхоз»

3. Разработка проектно-сметной документации «Расчистка русла реки Самара в р. ц. Переволоцкий Переволоцкого муниципального района Оренбургской области»

4. Испытания и измерения параметров электрооборудования электроустановок филиала «Управление эксплуатации Сорочинского водохранилища»

5.Водолазное обследование подводных частей водосбросной плотины Сорочинского водохранилища на р. Самара Оренбургской области

6.Техническое обслуживание трансформаторных подстанций филиала «Управление эксплуатации Сорочинского водохранилища»

**2023 год:**

1. Cтроительство производственного здания для стоянки и ремонта техники филиала «Управление эксплуатации Сорочинского водохранилища» ФГБВУ «Центррегионводхоз»

**филиал «Средволгаводхоз»**

**Федеральная целевая программа**

1."Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища на восточной окраине г. Лаишево Лаишевского района Республики Татарстан"

2. Защитная противопаводковая дамба на р. Вятка у н.п. Лубяны Кукморского района Республики Татарстан

3. "Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у р.п. Старая Майна Ульяновской области"

4. Берегоукрепление прибрежной зоны Куйбышевского водохранилища у г. Тетюши Тетюшского района Республики Татарстан

5. "Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п. Кзыл Байрак Верхнеуслонского района Республики Татарстан"

6. Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у г. Чистополь Чистопольского района Республики Татарстан

7. Реконструкция производственной базы ФГУ «Средволгаводхоз» в г. Чистополь, Республика Татарстан

8. Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища у н.п. Ундоры Ульяновской области. Корректировка

**Целевые субсидии**

1. Расчистка русла р. Карла у н.п. Малая Буинка Буинского района Республики Татарстан

2. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепительное сооружение у н.п. Верхний Услон, Верхнеуслонского района Республики Татарстан»

3. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепление «Звенигово»

4. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища в с/х им. Луначарского»

5. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепление на Куйбышевском водохранилище (с. Новодевичье Шигонского района Самарской области)»

6. Разработка Правил эксплуатации на объект «Причал с берегоукрепительным сооружением»

7. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища (1-я очередь)» (Адрес: Республика Татарстан, Верхнеуслонский район, с. Верхний Услон)

8. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепление Куйбышевского водохранилища» (Адрес: Республика Татарстан, Верхнеуслонский район, пос. Нижний Услон)

9. Разработка Правил эксплуатации на объект «Сооружение (берегоукрепление)» (Адрес: Республика Татарстан, Лаишевский район, н.п. Светлая Поляна-Кордон)

10. Разработка Правил эксплуатации на объект «Берегоукрепление» (Адрес: Республика Татарстан, Алексеевский район,н.п. Алексеевское)

**Мероприятия национального проекта «Экология», выполняемые не в рамках государственного задания**

1. Дноуглубление и расчистка акватории Куйбышевского водохранилища в г. Болгар Спасского муниципального района Республики Татарстан.

**Мероприятия федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология», выполняемые в рамках государственного задания**

1. Расчистка от древесного хлама и мусора.