

ПРОТОКОЛ № 18
заседания бассейнового совета
Иртышского бассейнового округа

«22» ноября 2017 г.

г. Тюмень

Во исполнение положений ст. 29 Водного кодекса Российской Федерации и Постановления Правительства РФ от 30.11.2006 г. № 727 «О порядке создания и деятельности бассейновых советов», приказа от 30.04.2009 г. № 85 Федерального агентства водных ресурсов «О создании бассейнового совета Иртышского бассейнового округа» 22 ноября 2017 года в г. Тюмени состоялось 18 заседание бассейнового совета Иртышского бассейнового округа.

На заседании председательствует заместитель председателя бассейнового совета Иртышского бассейнового округа – Плаксина Антонина Тимофеевна – Заместитель руководителя – начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Курганской области.

Повестка дня:

Открытие заседания. Отчёт о выполнении решений 17-го заседания бассейнового совета Иртышского бассейнового округа.

1. Информация уполномоченных органов субъектов РФ о реализации государственных программ субъектов РФ в 2017 году:

- о достижении целевых прогнозных показателей и выполнении мероприятий, финансируемых в 2017 году за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений

- о реализации мероприятий в рамках ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса РФ в 2012-2020 годах»

2. Информация субъектов РФ о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по охране водных объектов или их частей и мероприятиях по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемых за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета.

3. Разное (выработка рекомендаций и предложений к рассмотрению на следующем заседании бассейнового совета; определение даты, места проведения следующего заседания и выборы заместителей председателя бассейнового совета на 2018 год и др).

Заседание открыла заместитель председателя бассейнового совета Иртышского бассейнового округа – Плаксина Антонина Тимофеевна – Заместитель руководителя – начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Курганской области я.

На заседании присутствуют 28 из 52 членов бассейнового совета Иртышского бассейнового округа (приложение 1). Заседание считается правомочным.

В соответствии с повесткой дня заседания бассейнового совета рассмотрены следующие вопросы:

Отчёт о выполнении решений 17-го заседания бассейнового совета Иртышского бассейнового округа:

1. - Плаксина Антонина Тимофеевна – заместитель руководителя – начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Курганской области - доложила о выполнении решений 17-го заседания бассейнового совета Иртышского бассейнового округа. Информация о планируемых мероприятиях по подготовке к пропуску весеннего половодья и паводков в 2017 году на территории субъектов РФ принята к сведению. Рекомендованы к реализации мероприятия на 2018 год и планируемые мероприятия на 2019-2020 г. по охране водных объектов или их частей и мероприятиях по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемых за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета. Информация о результатах реализации СКИОВО бассейна р. Иртыш за 2016 год принята к сведению. Продолжены работы по реализации мероприятия «Система сброса избыточных поверхностных вод с территории Называевского, Тюкалинского и Крутинского муниципальных районов Омской области». Материалы будут представлены Министерством природных ресурсов и экологии Омской области на НТС Нижне-Обского БВУ в феврале 2018 г.

2. В Нижне-Обское БВУ поступило письмо от Департамента недропользования и экологии Тюменской области с предложением дополнить повестку заседания бассейнового совета рассмотрением вопроса о внесении изменений в Методические указания по разработке схем комплексного использования и охраны водных объектов, утвержденные приказом Минприроды от 04.07.2007 г. № 169 в части периодичности корректировки СКИОВО.

Членами бассейнового совета принято решение не включать рассмотрение данного вопроса в 18-е заседание бассейнового совета Иртышского бассейнового округа.

1. Информация уполномоченных органов субъектов РФ о реализации государственных программ субъектов РФ в 2017 году:

- о достижении целевых прогнозных показателей и выполнении мероприятий, финансируемых в 2017 году за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений;

- о реализации мероприятий в рамках ФЦП «Развитие водохозяйственного комплекса РФ в 2012-2020 годах».

Выступили:

- Серeda Владимир Васильевич – заместитель руководителя–начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Челябинской области и Стругов Михаил Анатольевич– с информацией о выполненных мероприятиях по Челябинской области.

- Ванаев Никита Олегович – и.о. начальника отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии по Свердловской области – с информацией о выполненных мероприятиях по Свердловской области;

- Шульгина Светлана Анатольевна – начальник отдела водного хозяйства Управления водного хозяйства и недропользования Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области – с информацией о

выполненных мероприятиях по Курганской области;

- Рейн Александр Викторович – начальник Управления водных ресурсов и мониторинга Департамента недропользования и экологии Тюменской области – с информацией о выполненных мероприятиях по Тюменской области;

- Фидцов Дмитрий Анатольевич – заместитель министра природных ресурсов и экологии Омской области – с информацией о выполненных мероприятиях по Омской области;

- Шестакова Ирина Александровна – начальник отдела регулирования и оспользования поверхностных вод Департамента недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры – с информацией о выполненных мероприятиях по ХМАО-Югре;

Информация принята к сведению.

2. Информация субъектов РФ о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по охране водных объектов или их частей и мероприятиях по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемых за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета.

Выступили:

- Середа Владимир Васильевич – заместитель руководителя – начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Челябинской области и Стругов Михаил Анатольевич – с информацией о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по Челябинской области.

- Ванаев Никита Олегович – и.о. начальника отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии по Свердловской области – с информацией о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по Свердловской области;

- Шульгина Светлана Анатольевна – начальник отдела водного хозяйства Управления водного хозяйства и недропользования Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области – с информацией о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по Курганской области;

- Рейн Александр Викторович – начальник Управления водных ресурсов и мониторинга Департамента недропользования и экологии Тюменской области – с информацией о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по Тюменской области;

- Фидцов Дмитрий Анатольевич – заместитель министра природных ресурсов и экологии Омской области – с информацией о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по Омской области;

- Шестакова Ирина Александровна – начальник отдела регулирования и оспользования поверхностных вод Департамента недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры – с информацией о мероприятиях на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 годы по ХМАО-Югре;

Информация принята к сведению. Рекомендованы к реализации мероприятия на 2018 год и планируемые мероприятия на 2019-2020 годы по охране водных объектов или их частей и мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемые за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета (Приложение 2).

3. Разное (выработка рекомендаций и предложений к рассмотрению на следующем заседании бассейнового совета; определение даты, места проведения следующего заседания и выборы заместителей председателя бассейнового совета на 2018 год и др).

Заместителями председателя бассейнового совета Иртышского бассейнового округа избраны:

1. Рейн Александр Викторович – начальник управления водных ресурсов и мониторинга Департамента недропользования и экологии Тюменской области;
2. Медведеву Веру Александровну – заместителя начальника отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Тюменской области.

Единогласно членами совета принято решение о проведении следующего заседания бассейнового совета в г. Тюмень в апреле 2018 г.

Решение 18-го заседания бассейнового совета
Иртышского бассейнового округа

1. Отчет субъектов РФ о реализации государственных программ субъектов РФ в 2017 году принять к сведению, согласно п. 1 Повестки.

2. Рекомендовать к реализации мероприятия на 2018 год и планируемых мероприятиях на 2019-2020 г.г. по охране водных объектов или их частей и мероприятиях по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемых за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета, согласно п. 2 Повестки.

3. Заместителями председателя бассейнового совета Иртышского бассейнового округа избрать, согласно п. 3 Повестки:

1. Рейна Александра Викторовича – начальника управления водных ресурсов и мониторинга Департамента недропользования и экологии Тюменской области;

2. Медведеву Веру Александровну – заместителя начальника отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Тюменской области.

4. Включить в план работы 19-го заседания бассейнового совета рассмотрение вопросов:

- Информация о проведении мероприятий по подготовке к пропуску весеннего половодья и паводков в 2018 году на территории субъектов РФ.

- Информация субъектов РФ о мероприятиях на 2019 год и планируемых мероприятиях на 2020-2021 годы по охране водных объектов или их частей и мероприятиях по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемых за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета.

- Информация о результатах реализации СКИОВО бассейна р. Иртыш за 2017 год.

- Рассмотрение обосновывающих материалов по мероприятию «Система сброса избыточных поверхностных вод с территории Называевского, Тюкалинского и Крутинского муниципальных районов Омской области».

- Членам бассейнового совета подготовить предложения, которые необходимо рассмотреть на очередном заседании.

• Провести 19-е заседание бассейнового совета Иртышского бассейнового округа в г. Тюмень, в апреле 2018 г.

Председатель бассейнового совета
Иртышского бассейнового округа



Л.Ю. Хилько

Секретарь



А.Б. Бочерикова

**Список присутствующих на 18 заседании
Иртышского бассейнового совета**

№	Ф.И.О	Должность
от Нижне-Обского бассейнового водного управления		
1	Хилько Любовь Юрьевна	И.о. руководителя – начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Тюменской области
2	Гетманская Ольга Владимировна	Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Свердловской области
3	Плаксина Антонина Тимофеевна	Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Курганской области
4	Шантина Ирина Владимировна	Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Омской области
5	Серета Владимир Васильевич	Заместитель руководителя - начальник отдела водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления по Челябинской области
6	Княжева Елена Валерьевна	Заместитель руководителя ФГУ «Тюменьрегионводхоз»
7	Ярметова Земфира Рифхатовна	Начальник отдела водного хозяйства Нижне-Обского БВУ
8	Стругов Михаил Анатольевич	заместитель директора – начальник ремонтно-строительного отдела ФГУ ЭВ по Челябинской области
9	Медведева Вера Александровна	Заместитель начальника отдела водных ресурсов Нижне-Обского БВУ по Тюменской области
10	Бочерикова Анастасия Борисовна	заместитель начальника отдела водного хозяйства Нижне-Обского БВУ
от Федеральной службы по надзору в сфере природопользования		
11	Мартынчук Мария Ивановна	Руководитель Управления Росприроднадзора по Тюменской области
от Федерального агентства по рыболовству		
12	Сидоров Игорь Олегович	начальник отдела организации государственного контроля, надзора и охраны в области рыболовства и сохранения водных биоресурсов Нижнеобского территориального Управления Федерального агентства по рыболовству
от Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды		
13	Криворучко Наталия Ивановна	Начальник ФГБУ «Обь-Иртышского УГМС»
14	Морозова Татьяна Васильевна	Начальник Тюменского ЦГМС – филиала «Обь-Иртышского УГМС»
от Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору		
15	Макаров Валерий Борисович	Заместитель начальника межрегионального отдела по надзору за объектами электроэнергетики, электроустановками потребителей и ГТС
от Федеральной службы по надзору в сфере транспорта		
16	Потанов Игорь Викторович	Заместитель начальника Управления

		государственного автодорожного надзора по Тюменской области Федеральной службы по надзору в сфере транспорта
17	Путков Александр Петрович	Главный государственный инспектор Тобольского линейного отдела Обь-Иртышского управления государственного морского и речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта
Представители органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления		
18	Алемасов Виктор Александрович	Начальник отдела сельского хозяйства администрации Ярковского муниципального района Тюменской области
19	Фидцов Дмитрий Анатольевич	Заместитель министра природных ресурсов и экологии Омской области
20	Жданюк Ирина Михайловна	Главный специалист инспекции охраны окружающей среды г. Екатеринбурга
21	Шульгина Светлана Анатольевна	Начальник отдела водного хозяйства управления водного хозяйства и недропользования Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области
22	Рейн Александр Викторович	начальник Управления водных ресурсов и мониторинга Департамента недропользования и экологии Тюменской области
23	Ванаев Никита Олегович	Начальник отдела водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области
24	Шестакова Ирина Александровна	Начальник отдела регулирования и использования поверхностных вод Департамента недропользования и природных ресурсов ХМАО-Югры
25	Веренчук Алексей Анатольевич	Первый заместитель главы г. Ишима администрации г. Ишима
Представители водопользователей		
26	Варварский Андрей Вадимович	Главный инженер АО «Нижневартовская ГРЭС»
27	Гутникова Любовь Сергеевна	Начальник Управления охраны окружающей среды АО «Уралэлектромедь»
Представители общественных объединений		
28	Иголина Валентина Викторовна	Председатель правления Региональной общественной экологической организации «Ветераны-экологи Тюменской области»

Мероприятия субъектов РФ на 2018 г. и планируемые мероприятия на 2019 - 2020 гг. по охране водных объектов или их частей, мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий, финансируемые за счет субвенций и субсидий из федерального бюджета.

Курганская область:

2018 г.

1. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Тобол, р. Суерь, р. Ик, оз. Ачикуль, оз. Степное, оз. Большой Камаган Белозерского района Курганской области.
2. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Исеть, р. Теча, р. Синара, оз. Песковское в границах Катайского района Курганской области.
3. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Исеть, р. Суварыш, р. Барнева, оз. Песковское, оз. Песчаное, оз. Большое Кривское в границах Далматовского района Курганской области.
4. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Исеть, р. Канаш (Колой), р. Канаш, р. Барнева, р. Ичкина, р. Терсюк, оз. Могильное, оз. Песчаное в границах Шадринского района.
5. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Алабуга, озера Никольское, озера Половинное, озера Камышное, озера Круглое Звериноголовского района Курганской области специальными информационными знаками.
6. Расчистка старицы Глядянки в границах Березовского сельсовета Притобольного района Курганской области.
7. Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений Куртамышского водохранилища на р. Куртамыш в г. Куртамыш Куртамышского района Курганской области.
8. Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений водохранилища на р. Отнога у села Стариково Шумихинского района Курганской области.
9. Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений водохранилища на р. Каменка в д. Карандашово Шумихинского района Курганской области.
10. Капитальный ремонт комплекса гидротехнических сооружений водохранилища на р. Чумляк у села Яланское Сафакулевского района Курганской области.

2019 – 2020 гг.

1. Завершение работ по расчистке старицы Глядянки в границах Березовского сельсовета Притобольного района Курганской области;
2. разработка проекта «Расчистка старицы Битевки в городе Кургане Курганской области. Корректировка. (2019 г.);
3. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер Курганской области: Горькое Звериноголовского района, Медвежье Петуховского района, Шамеля Сафакулевского района, Горькое (Горькое — Виктория) Щучанского района, Горькое (Горькое — Узково), Мироновское Куртамышского района, Кривое Целинного района, Птичанское Горькое, Курган, Малое Жужгово, Медвежье Шумихинского района,

водохранилища на озере Орлово (водохранилища Орловское) и реки Черной в границах города Кургана и Кетовского района - специальными информационными знаками (2019 г.);

4. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, старицы реки Тобол, реки Юргамыш, реки Средний Утяк, реки Нижний Утяк, реки Отнога, реки Утяк, реки Ик, реки Сычевка, озера Большое, озера Большое Кривое, озера Карасье, озера Хохловатики Кетовского района Курганской области специальными информационными знаками (2019 г.);

5. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Нижняя Алабуга, реки Чёрная, р.Чернявая Притобольного района Курганской области специальными информационными знаками (2019 г.);

6. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов Курганской области: река Мостовка в селе Шатрово Шатровского района, река Куртамыш в городе Куртамыш Куртамышского района, старица Глядянка в селе Глядянское Притобольного района, озеро Половинное в селе Половинное Половинского района специальными информационными знаками (2019 г.);

7. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Тобол, реки Суерь, реки Ик, озера Ачикуль, озера Степное, озера Большой Камаган Белозерского района Курганской области специальными информационными знаками (2019 г.);

8. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Теча, реки Синара, озера Песковское в границах Катайского района Курганской области специальными информационными знаками (2020 г.);

9. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Суварыш, реки Барнева, озера Песковское, озера Песчаное, озера Большое Кривское в границах Далматовского района Курганской области специальными информационными знаками (2020 г.);

10. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос реки Исеть, реки Канаш (Колой), реки Канаш, реки Барнева, реки Ичкина, реки Терсюк, озера Могильное, озера Песчаное в границах Шадринского района Курганской области специальными информационными знаками (2020 г.);

11. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов бассейна реки Тобол в границах Варгашинского района, Мокроусовского района (2019 г.);

12. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, границ водных объектов: реки Тобол, её притоков, стариц, озёр на территории города Кургана (2019 г.);

13. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос, границы реки Тобол от границы с Республикой Казахстан до с. Нагорское Притобольного района, водных объектов в границах муниципального образования «Кетовский район», старицы Тобольчик Белозерского района (2019-2020 г.г.);

14. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов бассейна реки Тобол в границах Варгашинского района, Мокроусовского района, притоков реки Черной в границах города Кургана

и Кетовского района Курганской области специальными информационными знаками;

15. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов бассейна реки Тобол в границах Целинного района, Куртамышского района, Каргапольского района, Мишкинского района, Юргамышского района Курганской области (2019 г.);

16. Закрепление на местности границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов бассейна реки Тобол в границах Целинного района, Куртамышского района, Каргапольского района, Мишкинского района, Юргамышского района Курганской области специальными информационными знаками (2020-2021 г.г.);

17. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов бассейна реки Миасс в границах Щучанского района, Шумихинского района, Сафакулевского района, Юргамышского района, Каргапольского района, Мишкинского района Курганской области (2019-2020 г.г.);

18. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов бассейна реки Исеть в границах Каргапольского района Курганской области (2020 г.);

19. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос озер бассейна реки Исеть в границах Шатровского района Курганской области (2020 г.).

20. Разработка проекта «Руслоформирующие работы на р. Язевка в городе Кургане Курганской области» (2019 - 2020 г.г.);

21. Разработка проекта «Руслоформирующие работы на реке Катайке в городе Катайске Катайского района Курганской области» (2020-2021 г.г.);

22. Капитальный ремонт комплексов гидротехнических сооружений водохранилищ на р. Каменка в деревне Карандашово Шумихинского района (2018 – 2020 годы), на р. Барнева у села Красная Звезда Шадринского района (2019 – 2020 годы), на р. Чумляк у села Яланское Сафакулевского района (2018-2019 годы) и на р. Мендеря в селе Светлый Дол Белозерского района (2019 – 2020 годы);

23. Строительство водозащитных дамб сопряжения с Северо-западным, Южным и Западным участками существующих водозащитных дамб комплекса инженерной защиты от паводка на реке Тобол село Глядянское в селе Глядянское Притобольного района (2020 – 2022 годы);

24. Строительство водозащитной дамбы и регулирующих сооружений на р. Черной у села Большое Чаусово Кетовского района и строительство регулирующих сооружений на р. Черной в городе Кургане (2019 – 2021 годы);

25. Берегоукрепление старицы Битёвки в городе Кургане Курганской области (2019 – 2021 годы);

26. Ликвидация комплекса гидротехнических сооружений водохранилища на р. Средний Утяк в городе Кургане (микрорайон Шепотково) (2019 год).

Тюменская область:

2018 г.

1. Расчистка озера Алебашево в г. Тюмень.

2. Расчистка русла р. Карасуль (29,2 – 33,3) км и (37,4-43 км) и р. Мергенька (0-4,2 км от устья) в городе Ишиме и Ишимском районе.

2019-2020 г.г.

1. Расчистка озера Алебашево в г. Тюмень.

ФГУ «Тюменьрегионводхоз»

2018 г.

1. «Строительство производственной базы ФГУ «Тюменьрегионводхоз», с. Сафакулево, Курганская область.

2019-2020 г.г.

1. «Строительство производственной базы ФГУ «Тюменьрегионводхоз», с. Сафакулево, Курганская область.

Челябинская область:

2018 г.

1. Очистка ложа Городского пруда на р. Ай в Златоустовском городском округе, 1 очередь (окончание);
2. Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы озер Тургояк, Большие Аллаки;
3. Расчистка русла и берегоукрепление р. Гумбейка и Кызыл-Чилик в селе Фершампенуаз Нагайбакского МР;
4. Капитальный ремонт водосбросного сооружения гидротехнического сооружения Городского пруда на р. Ай в Златоустовском городском округе;
5. Капитальный ремонт водосливной плотины на р. Куса в городе Куса;
6. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения на ручье Сухой Дол (Вишневая плотина) в Карталинском муниципальном районе;
7. Определение границ береговой линии (границы водного объекта) р. Миасс в черте города Челябинска, р. Урал, озер Большой Кисегач, Тургояк, Еловое, Теренкуль, Увильды, Большие Аллаки, Аргазинского и Шершневского водохранилищ;
8. Определение границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы озер Чебаркуль, Смолино, Иртяш, рек Увелька и Большая Сатка;
9. Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы р. Урал на территории Челябинской области.

2019-2020 г.г.

1. Определение границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы рек Увелька и Южноуральского водохранилища, Ай, озёр Большие Касли, Сунгуль, Силач, Киреты, Синара;
2. Закрепление на местности границ водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы озер Чебаркуль, Смолино, Иртяш, рек Увелька и Большая Сатка;
3. Определение границ береговой линии (границы водного объекта) р. Ай в границах Златоустовского городского округа, р. Миасс на участке от Аргазинского до Шершневского водохранилища;

4. Расчистка русла и берегоукрепление р. Гумбейка и Кызыл-Чилик в селе Фершампенуаз Нагайбакского МР;

ФГУ по ЭВ Челябинской области:

2018 г.

1. Капитальный ремонт земляной плотины Магнитогорского гидроузла на р. Урал Челябинской области;
2. Капитальный ремонт дамбы через р. Кизил, поселок Нижний Уфалей, Челябинская область, 2 этап;
3. Экспертиза ПСД «Капитальный ремонт водосброса Долгобродского гидроузла на р. Уфа Челябинской области»;
4. Текущий ремонт тележки подвесной, зав. № 1, рег. № 1, грузоподъемностью 2*5,0 тонн на Аргазинском гидроузле, Челябинская область;
5. Разработка ПСД «Капитальный ремонт водосброса Долгобродского гидроузла на р. Уфа Челябинской области»;
6. Разработка декларации безопасности ГТС Шершневого водохранилища на р. Миасс, Челябинская область (с проведением экспертизы);
7. Тракт водопада части стока р. Уфы в р. Миасс на участке Кыштым-Аргазин в обход озера Увильды (корректировка), Челябинская область.

2019 – 2020 г.г.

1. Капитальный ремонт водосброса Магнитогорского гидроузла на р. Урал Челябинская область;
2. Разработка ПСД «Капитальный ремонт водопроводящего тракта Шершневого гидроузла, Челябинская область, 2 этап»;
3. Капитальный ремонт водопроводящего тракта Шершневого гидроузла, Челябинская область, 2-й этап;
4. Капитальный ремонт водосброса Долгобродского гидроузла на р. Уфа Челябинской области;
5. Разработка ПСД «Капитальный ремонт технологической дороги вдоль водопроводящего тракта на участке от насосной станции Долгобродского водохранилища до пересечения с автодорогой Большие Егусты 1 Челябинская область»;
6. Капитальный ремонт технологической дороги вдоль водопроводящего тракта на участке от насосной станции Долгобродского водохранилища до пресечения с автодорогой Большие Егусты 1 Челябинская область»;
7. Разработка декларации безопасности ГТС Долгобродского водохранилища на р. Уфа, Челябинская область (с проведением экспертизы);
8. Разработка декларации безопасности ГТС Магнитогорского водохранилища на р. Урал, Челябинская область (с проведением экспертизы);
9. Разработка декларации ГТС Аргазинского водохранилища на р. Миасс, Челябинская область (с проведением экспертизы);
10. Разработка декларации безопасности ГТС Кыштымского водохранилища на р. Кыштым, Челябинская область (с проведением экспертизы);
11. Текущий ремонт производственных помещений машинного зала, мокрой камеры Шершневого гидроузла, Челябинская область.

Свердловская область:

2018 г.

1. Капитальный ремонт ГТС Бисертского водохранилища на р. Бисерть, Бисертский городской округ, Свердловская область.
2. Капитальный ремонт Верхне-Синячихинского гидроузла в п. Верхняя Синячиха Алапаевского района свердловской области.
3. Капитальный ремонт Камышевского гидроузла на р. Исеть Белоярского городского округа Свердловской области.
4. Капитальный ремонт гидротехнического сооружения Кушвинского гидроузла на р. Кушва в г. Кушва Свердловской области.
5. Капитальный ремонт ГТС Александровского пруда на р. Зюрья в с. Александровское, МО Красноуфимский округ Свердловской области.
6. Капитальный ремонт Пелевинского гидроузла на р. Бобровка в д. Пелевина Байкаловского муниципального района Свердловской области.
7. Капитальный ремонт плотины на Зеленоборском пруду на р. Шловке в с. Горный щит (поселок Зеленый Бор).
8. Капитальный ремонт Нижне-Салдинского ГТС в городском округе Нижняя Салда Свердловской области.
9. Капитальный ремонт Большеутинского ГТС в Ачитском городском округе Свердловской области.
10. Очистка русла р. Бобровка в с. Покровское Артёмовского городского округа Свердловской области.
11. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на водных объектах или их частях, расположенных на территории Свердловской области в бассейне р. Тура (2-этап).

2019-2020 г.г.

1. Капитальный ремонт ГТС Александровского пруда на р. Зюрья в с. Александровское, МО Красноуфимский округ Свердловской области.
2. Капитальный ремонт Пелевинского гидроузла на р. Бобровка в д. Пелевина Байкаловского муниципального района Свердловской области.
3. Капитальный ремонт плотины на Зеленоборском пруду на р. Шловке в с. Горный щит (поселок Зеленый Бор).
4. Капитальный ремонт Нижне-Салдинского ГТС в городском округе Нижняя Салда Свердловской области.
5. Капитальный ремонт Большеутинского ГТС в Ачитском городском округе Свердловской области.
6. Капитальный ремонт Киселевского гидроузла на р. Пут в д. Киелевка Нижнесергинского района Свердловской области;
7. Капитальный ремонт Полевского гидроузла на р. Полевой в г. Полевском Свердловской области;
8. Капитальный ремонт Верхне-Шайтанского гидроузла на р. Большая Шайтанка в г. Первоуральске Свердловской области;
9. Капитальный ремонт Средне-Ачитского гидроузла в р.п. Ачит Свердловской области;
10. Капитальный ремонт Верхне-Сергинского гидротехнического сооружения на реке Серга в городском поселении Верхние Серги Свердловской области;
11. Капитальный ремонт Верхне-Туринского гидротехнического сооружения на реке Тура в городском округе Верхняя Тура Свердловской области;
12. Капитальный ремонт Исинского гидротехнического сооружения на р. Ис в Верхнесалдинском городском округе;
13. Капитальный ремонт Нижне-Синячихинского гидроузла на р. Синячиха

Алапаевского района Свердловской области;

14. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Паршинского пруда на р. Большая Калиновка в д. Паршино городского округа Богданович Свердловской области.

Омская область:

2018 г.

1. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Ишим от деревни Малая Игиза Усть-Ишимского муниципального района Омской области до границы Омской и Тюменской областей;

2. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Тара от устья до деревни Черталы Муромцевского муниципального района Омской области;

3. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос оз. Ик, расположенного на территории Омской области;

4. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос оз. Салтаим, расположенного на территории Омской области;

5. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос оз. Тенис, расположенного на территории Омской области;

6. Определение границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос оз. Эбейты, расположенного на территории Омской области;

7. Закрепление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Иртыш от устья р. Тара до границы Омской и Тюменской областей посредством специальных информационных знаков (2 этап – от села Пологрудово Тарского муниципального района Омской области до села Иванов Мыс Тевризского муниципального района Омской области);

8. Закрепление границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос р. Иртыш от устья р. Тара до границы Омской и Тюменской областей посредством специальных информационных знаков (3 этап – от села Иванов Мыс Тевризского муниципального района Омской области до села Петрово Тевризского муниципального района Омской области);

9. Капитальный ремонт плотины № 1 на ручье Платовская балка у с. Платово Полтавского района Омской области.

10. Капитальный ремонт плотины на р. Оша в с. Новологиново Колосовского района Омской области.

2019-2020 г.г.

1. Капитальный ремонт плотины № 2 на ручье Платовская балка у с. Платово Полтавского муниципального района Омской области;

2. Капитальный ремонт плотины № 1 на ручье Мамоновская балка у с. Новоильиновка Полтавского района Омской области;

3. Капитальный ремонт плотины № 1 на ручье Новоомская балка в п. Новоомский Омского района Омской области;

4. Капитальный ремонт плотины на р. Артынка в с. Артын Муромцевского муниципального района Омской области.