**Структура учреждения. Цели и задачи**

Управление эксплуатации водохранилищ Челябинской области создано на основании приказа Министерства мелиорации и водного хозяйства РСФСР от 21.07.1986 № 416.

Приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 29.01.1999 № 19 переименовано в Федеральное государственное учреждение по эксплуатации водохранилищ Челябинской области (далее Учреждение), ив соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2004 № 1745-р находится в ведении Федерального агентства водных ресурсов.

Приказом Федерального агентства водных ресурсов от 06.12.2010 № 318 Учреждение реорганизовано, путем присоединения к нему Федерального государственного учреждения «Челябгидрострой».

**Официальное полное наименование Учреждения**: Федеральное государственное бюджетное учреждение по эксплуатации водохранилищ Челябинской области.

**Официальное сокращенное наименование Учреждения**: ФГУ ЭВ Челябинской области.

**Место нахождения и почтовый адрес Учреждения**: 454084, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Калинина, д. 13а.

Электронный адрес:E-mail: fguchel@mail.ru

Телефон/факс: (351) 790-89-00.

**Учредителем и собственником имущества Учреждения** является Российская Федерация. Функции и полномочия Учредителя и собственника имущества осуществляет Федеральное агентство водных ресурсов.

**Зона деятельности Учреждения:**Водные объекты находящиеся в ведении Учреждения:

***Аргазинское, Верхнеуральское, Долгобродское, Иремельское, Кыштымское, Магнитогорское, Нязепетровское, Шершнёвское водохранилищ*а**, иные водные объекты по указанию Учредителя.

Учреждение является некоммерческой организацией. По своей организационно-правовой форме Учреждение является федеральным государственным бюджетным учреждением и юридическим лицом.

Координацию и контроль деятельности Учреждения в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, осуществляет Федеральное агентство водных ресурсов совместно с Нижне-Обским БВУ.

**Руководство Учреждением осуществляется единоличным исполнительным органом – директором.**

**Структура Учреждения**

**Аппарат управления**

**Руководство:**

Директор учреждения - Цейзер Александр Леонидович;

Главный бухгалтер - Грачева Светлана Александровна;

Главный инженер - Ершов Геннадий Иванович;

Заместители директора: - Акимов Сергей Николаевич;

- Кадочников Владимир Николаевич;

- Стругов Михаил Анатольевич.

**Отделы:**

Ремонтно-строительный отдел;

Планово-экономический отдел;

Отдел планирования и осуществления закупок;

Отдел эксплуатации гидротехнических сооружений и водохранилищ;

Отдел финансов, бухгалтерского учета и отчетности;

Отдел имущества и материально-технического обеспечения.

**Структурные подразделения:**

Гараж;

Аргазинский гидротехнический участок;

Кыштымский гидротехнический участок;

Магнитогорский гидротехнический участок;

Нижне-Уфалейский гидротехнический участок;

Шершневский гидротехнический участок.

**Предмет, цели и виды деятельности Учреждения**:

В соответствии с Уставом Федерального государственного бюджетного учреждения по эксплуатации водохранилищ Челябинской области, утвержденного приказом Федерального агентства водных ресурсов от 21 апреля 2011 года № 104, Учреждение создано в целях эксплуатации водных объектов и водохозяйственных систем комплексного назначения, находящихся в ведении Учреждения, а также эксплуатации защитных и других гидротехнических сооружений, переданных Учреждению на праве оперативного управления.

Для достижения указанных целей Учреждение в соответствии с Уставом осуществляет в установленном порядке деятельность, предусмотренную Ведомственным перечнем государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) в качестве основных видов деятельности, утвержденных приказом Росводресурсов от 13 декабря 2010 г. № 331 (зарегистрирован в Минюсте России от 03.12.2011 г. № 19686):

- Проведение противопаводковых, берегоукрепительных и других водоохранных мероприятий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности в пределах зоны деятельности Учреждения.

- Выполнение работ по эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС) и водохозяйственных систем, находящихся в оперативном управлении Учреждения.

- Обеспечение безаварийного пропуска половодий и паводков на гидротехнических сооружениях и водохозяйственных системах, находящихся в оперативном управлении Учреждения.

- Сбор, анализ, обобщение и представление в Нижне-Обское БВУ информации по режимам работы и эксплуатации водохранилищ и водохозяйственных систем в зоне деятельности Учреждения.

- Осуществление сбора, обработки, хранения, обобщения и анализа сведении, полученных в результате наблюдений за водными объектами, водохозяйственными системами и сооружениями, находящимися в федеральной собственности и расположенными в зоне деятельности Учреждения, с целью представления в установленном порядке Учредителю и Нижне-Обскому БВУ соответствующих сведений для ведения государственного мониторинга водных объектов.

- Представление по заданию Учредителя и Нижне-Обского БВУ необходимых сведений для ведения государственного водного реестра в отношении водных объектов в зоне деятельности Учреждения, в том числе, связанных с использованием сведений составляющих государственную тайну, в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Учреждение в установленном законодательством Российской Федерации порядке может осуществлять приносящую доход деятельность в сфере водного хозяйства, связанную с оказанием услуг (работ), оказываемым гражданам и юридическим лицам за плату в соответствии с утвержденным Ведомственным перечнем государственных услуг (работ), оказываемых (выполняемых) в качестве основных видов деятельности, утвержденным приказом Росводресурсов от 13 декабря 2010 г. № 331, в том числе:

- Проектирование, капитальный и текущий ремонты, реконструкция и строительство гидротехнических сооружений IVкласса капитальности.

- Выполнение работ и оказание услуг, связанных с осуществлением с водоохранной и водохозяйственной деятельности на водных объектах, находящихся в зоне деятельности Учреждения (очистка акватории водных объектов от древесного хлама и мусора, проведение берегоукрепительных и дноуглубительных работ, обследование водных объектов), в том числе с использованием плавсредств (катерн, моторная лодка, земснаряд, и т.д.).

- Проведение гидравлических и фильтрационных исследований водохозяйственных сооружений.

- Расчистка участков рек, водохранилищ и других водных объектов, обустройство территории родников.

- Ремонт и обслуживание насосного, электросилового и энергетического оборудования, услуги по пневмоимпульсной обработке скважин.

- Проведение работ по наблюдению за состояниям водных объектов, количественными и качественными показателями состояния водных ресурсов, проведение лабораторных исследований качества вод и донных отложений по заявкам собственников водных объектов и водопользователей.

- Предпаводковое и послепаводковое обследование гидротехнических сооружений.