

Вниманию граждан и заинтересованных лиц, которым необходимо поставить водный объект в Государственный водный реестр (ГВР)!

Согласно п. 5 Положения о ведении государственного водного реестра, утвержденного Постановлением Правительства РФ [от 28.04.2007 N 253](#), и пп. 5.5.1 Положения о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденного Постановлением Правительства РФ [от 16.06.2004 N 282](#), ведение реестра осуществляется Федеральным агентством водных ресурсов (ФАВР) в соответствии с водным законодательством и законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации.

Территориальным органом ФАВР на территории Республики Татарстан, Республики Калмыкия, Астраханской, Волгоградской, Самарской, Саратовской, Ульяновской и Оренбургской областей, является Нижне-Волжское бассейновое водное управление(БВУ)(<http://www.nvbvu.ru>), по территории Пензенской области - Верхне-Волжское БВУ(www.ввбву.рф).

В соответствии с Положением о ведении государственного водного реестра, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации [от 28.04.2007 № 253](#), сведения о поверхностных водных объектах и особенностях их водного режима предоставляются для внесения в государственный водный реестр Федеральной службой по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет).

Порядок представления и состав сведений, представляемых Росгидрометом для внесения в государственный водный реестр, утверждены приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации [от 02.11.2007 № 284](#) (далее - Приказ № 284).

Приказом №284 предусмотрено представление Росгидрометом в Росводресурсы сведений, в том числе, о водных объектах, на которых отсутствуют пункты государственной наблюдательной сети (неизученные водные объекты), полученные по результатам гидрологических обследований.

Выполнение работ по определению гидрологических и морфометрических характеристик неизученных водных объектов не относится к основным видам деятельности учреждений Росгидромета, финансирование из федерального бюджета на проведение данных работ не предусмотрено. Подведомственное учреждение Росгидромета ФГБУ «Приволжское УГМС» самостоятельно утверждает перечень платных услуг (работ) и цены на платные услуги (работы). Стоимость платных услуг определяется в соответствии со сборником базовых цен.

Для внесения сведений в государственный водный реестр результаты обследования водных объектов в форме отчета должны быть направлены в Росгидромет и содержать таблицы в соответствии с формами (3.1-3.3), установленными приказом № 284 (с изменениями от 07.02.2019).

Главное при внесении в ГВР!
Гидрографическая сеть должна быть неразрывна!

При необходимости поставить неизученный водоток (ручей, река) в ГВР, он должен впадать в изученный(ую) ручей(реку).

*Например, необходимо поставить в ГВР ручей «без названия». Ручей «без названия» неизученный (в ГВР не стоит), впадает в руч. Восточный (его также нет в ГВР), которая в свою очередь впадает в р. Ключ (ее также нет в ГВР), который в свою очередь впадает в р. Артемовка (река изученная, стоит в ГВР). Если руч. Восточный и р. Ключ не стоят в ГВР, то и руч. «без названия» **не поставят в ГВР**. Следовательно, если требуется поставить ручей «без названия» в ГВР, то руч. Восточный и р. Ключ тоже надо поставить в ГВР.*

Если необходимо поставить в ГВР пруд на реке, то водоток (ручей, река) на котором он находится должен быть изучен и также далее впадать в изученный водоток (ручей, река).

При направлении сведений в ФАВР о водоемах (водохранилищах, прудах, карьерах) рекомендуется направлять информацию об их искусственном происхождении, в том числе сведения о гидротехнических сооружениях (технический паспорт ГТС, сведения из ЕГРН о собственниках земельных участков и ГТС и т.д., полный перечень документов необходимо уточнять в ФАВР).

Соответственно, в ГВР необходимо вносить вместе с запрашиваемым водным объектом, все неизученные водные объекты по мере впадения их друг в друга до первого изученного водного объекта.

При организации мероприятий по постановке на учет водного объекта заинтересованному лицу необходимо в первую очередь обратиться в Нижне-Волжское БВУ через **личный кабинет «Госуслуг»**: в поисковике вести **ГВР** и выбрать «Предоставление сведений из государственного водного реестра и копий документов, содержащих данные сведения», далее получить сведения из государственного водного реестра, затем заполнить все поля, выбрать форму 1.9.

Полученный ответ из Нижне-Волжское БВУ с выпиской из ГВР по форме 1.9 гвр. необходимо приложить к запросу, направляемому в ФГБУ «Приволжское УГМС» для проведения на земельном участке обследования водных объектов для получения данных, необходимых для постановки запрашиваемого водного объекта и всех сопутствующих неизученных водных объектов в ГВР.

ФГБУ «Приволжское УГМС» проводит обследование водного объекта с целью получения необходимых данных для постановки в ГВР только по форме согласно п. 3.1-3.3 Приложения 2 к [Приказу от 07.02.2019N 81](#).

Обследование проводится с соблюдением техники безопасности, сроки

проведения зависят от загруженности специалистов ФГБУ «Приволжское УГМС» условий и объема проведения обследований.

После проведения обследования заказчик получает справку о изученном водном объекте, включая сведения необходимые для постановки на учет в ГВР. Также ФГБУ «Приволжское УГМС» направляет документы в Росгидромет (г. Москва), который после проверки сведений, направляет их в ФАВР. Проверка сведений о водном объекте занимает неопределенный срок, так как обрабатывается специалистами ФАВР в порядке живой очереди и не зависит от ФГБУ «Приволжское УГМС».

Ответ ФАВР о внесении или отказе о внесении в ГВР водного объекта направляется заказчику в виде информационного письма в течении 3-х рабочих дней.