

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 № 253 , и пп. 5.5.1 Положения о Федеральном агентстве водных ресурсов, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 16.06.2004 № 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.

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 относятся к основным видам деятельности учреждений Росгидромета, финансирование из федерального бюджета на проведение данных работ не предусмотрено! Подведомственное учреждение ФГБУ “Центральное 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 Московско-Окское 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 Московско-Окское БВУ с выпиской из ГВР по форме 1.9 гвр. необходимо приложить к запросу, направляемому в Смоленский ЦГМС 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.

Смоленский ЦГМС 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 07.02.2019 № 81.

Обследование проводится с соблюдением техники безопасности, сроки проведения зависят от загруженности специалистов Смоленского ЦГМС, 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 Смоленский ЦГМС 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 Смоленского ЦГМС.**

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