

**Перечень документов, необходимых для заключения договора водопользования в целях заоора
(изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных объектов**

(На основании ППРФ от 12.03.2008 № 165 «О подготовке и заключении договора водопользования», приказа Минприроды России от 07.12.2020 № 1025 «Об утверждении административного регламента по предоставлению органами государственной власти субъектов Российской Федерации государственной услуги в сфере переданного полномочия Российской Федерации по предоставлению водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в пользование на основании договоров водопользования)

1. Заявление о предоставлении водного объекта в пользование (установленная форма утверждена приказом МПР России от 23.04.2008 № 102) с приложениями.
2. Сведения о водном объекте, содержащихся в государственном водном реестре, АИС ГМВО, (отдел водных ресурсов по Липецкой области Донского БВУ (далее ОВР) по адресу: г. Липецк ул. Советская д. 3 тел. 23-39-59 гидрологические характеристики водного объекта, сведения о качестве воды (РОСГИДРОМЕТ:ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОЕ УГМС» ЛИПЕЦКИЙ ЦГМС-ФИЛИАЛ Липецк, пер. Попова, 5, тел. 34-75-61 или сведения филиала ТЦ «Липецкгеомониторинг» АО «Центральное ПГО»).
3. Информация о намечаемых заявителем водохозяйственных мероприятиях и мероприятиях по охране водного объекта и сохранению водных биологических ресурсов с указанием размера и источников средств, необходимых для их реализации (*план водоохраных мероприятий*).
4. Сведения о наличии средств контроля качества воды в водном объекте при осуществлении водопользования, о проведении регулярных наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной (*о водохозяйственных мероприятиях, программа регулярных наблюдений за водным объектом и его водоохранной зоной, аттестат аккредитации испытательной лаборатории с областью аккредитации на проведение лабораторных исследований воды*).
5. Нормативный расчет и обоснование заявленного объема забора водных ресурсов за платежный период и размера платы за пользование водным объектом для забора (изъятия) водных ресурсов, включая объем их забора (изъятия) для передачи. (*На бумажном носителе и в электронном виде*).
6. Материалы в графической форме с отображением водного объекта, указанного в заявлении, направление течения воды, водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы, границы береговой линии, место изъятия воды, место отбора проб и размещения средств и объектов водопользования (водозаборных сооружений, контрольно-измерительного прибора), с координатами водозабора (в системе географических координат ГСК), указанного в заявлении о предоставлении водного объекта в пользование, описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), его части, в пределах которых предполагается осуществлять водопользование, в том числе схемы размещения средств и объектов водопользования, гидротехнических и иных сооружений, расположенных на водном объекте, а также зон с особыми условиями их использования) и пояснительная записка к ним. (*На бумажном носителе в цветном исполнении и в электронном виде*).
7. Пояснительная записка с описанием водохозяйственной деятельности предприятия, характеристики водного объекта применительно к виду и цели водопользования с координатами водозабора в системе географических координат ГСК-2011 и МСК-48 - при необходимости консультации в ОВР. (*сведения: морфометрическая и гидрологическая характеристики водного объекта в месте водопользования, качество воды в месте водопользования, цель, вид и способ использования водного объекта (ст. 38 Водного Кодекса), параметры водопользования – тыс м³, отметка водозабора от поверхности воды в меженный период, сведения о лаборатории для контроля качества забранной воды и о наличии приборов учета забора речной воды, наличие рыбозащитного устройства и т.п.*)
8. Расчет платы за пользование водным объектом поквартально на каждый год. (Ставка платы по годам в приложении)* (*На бумажном носителе и в электронном виде*).
9. Сведения о наличии контрольно-измерительной аппаратуры для учета объема и качества забираемых (изымаемых) из водного объекта водных ресурсов, в том числе передаваемых абонентам водных ресурсов, о проведении регулярных наблюдений за водными объектами и их водоохранными зонами, а также сведения об обеспечении такого учета и таких регулярных наблюдений (*На бумажном носителе и в электронном виде*). Учет объема забора (изъятия) водных ресурсов из водных объектов и объема сброса сточных, в том числе дренажных, вод должен производиться аттестованными средствами измерений. Выбор средств измерений определяется величиной измеряемых расходов воды (максимального и минимального), производительностью водозаборных и водосбросных сооружений, составом сточных, в том числе дренажных, вод.
10. Сведения о технических параметрах водозаборных сооружений (тип и производительность водозаборных сооружений) и мерах по предотвращению попадания рыб и других водных биологических ресурсов в эти сооружения или копия документа об утверждении проектно-сметной документации с указанием таких сведений для намечаемых к строительству сооружений. (*На бумажном носителе и в электронном виде*).

Для предотвращение попадания водных биоресурсов в водозаборное устройство предусмотреть в качестве рыбозащитительного устройства. Рыбозащитные устройства в соответствии с СП 101.13330.2012 «Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения».