|  |
| --- |
| Об утверждении Порядка согласования вероятного вреда в части правильности определения величин, составляющих вероятный вред при аварии гидротехнического сооружения, в случае, если вероятный вред может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц на территории Республики Татарстан |

В соответствии со статьей 5 Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=BDF7FD24B5C3F1F2372B6C31F1DAB925E4B557CCC7FECFB5CB24F033132FFF972B468AA4C9A89D849C137E71E7M0eBH) от 21 июля 1997 года  
№ 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» Кабинет Министров Республики Татарстан ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#P35) согласования вероятного вреда в части правильности определения величин, составляющих вероятный вред при аварии гидротехнического сооружения, в случае, если вероятный вред может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц на территории Республики Татарстан.

2. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 08.06.2021 № 440 «Об утверждении Порядка согласования расчета вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения на территории Республики Татарстан».

Премьер-министр

Республики Татарстан А.В.Песошин

Утвержден

постановлением

Кабинета Министров

Республики Татарстан

от \_\_\_\_\_2025 № \_\_\_\_\_\_

Порядок

согласования вероятного вреда в части правильности определения величин, составляющих вероятный вред при аварии гидротехнического сооружения, в случае, если вероятный вред может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц на территории Республики Татарстан

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со статьей 5 Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=BDF7FD24B5C3F1F2372B6C31F1DAB925E4B557CCC7FECFB5CB24F033132FFF972B468AA4C9A89D849C137E71E7M0eBH) от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» и регламентирует процедуру согласования расчета вероятного вреда при аварии гидротехнического сооружения, в случае, если вероятный вред может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц на территории Республики Татарстан (далее – расчет вероятного вреда).

2. Для согласования расчета вероятного вреда собственник или эксплуатирующая организация гидротехнического сооружения представляет в Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан (далее – Министерство) пакет документов, который включает:

2.1. В случае расчета вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнических сооружений, за исключением судоходных:

заявление о согласовании расчета вероятного вреда, подписанное собственником или эксплуатирующей организацией гидротехнического сооружения, в произвольной форме на бумажном носителе;

расчет вероятного вреда, выполненный в соответствии с Методикой определения оцененного в рублях размера максимального вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц при аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений), утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 ноября 2024 г. № 347 «Об утверждении Методики определения оцененного в рублях размера максимального вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц при аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)» (далее – Методики), на бумажном носителе в двух экземплярах;

расчет вероятного вреда на электронном носителе.

Собственник или эксплуатирующая организация вправе представить документы, указанные в абзацах втором и четвертом настоящего подпункта в форме электронных документов с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

2.2. В случае расчета вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии судоходных гидротехнических сооружений:

заявление о согласовании расчета вероятного вреда, подписанное собственником или эксплуатирующей организацией гидротехнического сооружения, в произвольной форме на бумажном носителе;

расчет вероятного вреда, выполненный в соответствии с Методикой определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии судоходных гидротехнических сооружений, утвержденной приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 25 апреля 2022 г. № 153 «Об утверждении Методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии судоходных гидротехнических сооружений», на бумажном носителе в пяти экземплярах;

расчет вероятного вреда на электронном носителе.

Собственник или эксплуатирующая организация вправе представить документы, указанные в абзацах втором и четвертом настоящего подпункта в форме электронных документов с использованием федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)».

3. Расчет вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнических сооружений должен содержать:

3.1 в отношении гидротехнических сооружений, за исключением судоходных:

наименование собственника или эксплуатирующей организации гидротехнического сооружения (для физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, - фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии); для юридического лица - полное и (или) сокращенное (при наличии) наименование юридического лица);

дату составления и дату согласования исполнительными органами субъектов Российской Федерации в области безопасности гидротехнических сооружений расчета размера вероятного вреда в части правильности определения величин, составляющих вероятный вред при аварии гидротехнического сооружения, в случае, если вероятный вред может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, окружающей среде, имуществу физических и юридических лиц на территории соответствующего субъекта Российской Федерации (в том числе дату и номер (при наличии) письма о согласовании);

основание для проведения расчета;

сведения (полное и (или) сокращенное (при наличии) наименование, адрес в пределах места нахождения, индивидуальный номер налогоплательщика, основной государственный регистрационный номер) о юридическом лице, привлеченном владельцем гидротехнического сооружения к расчету;

перечень используемых нормативных правовых документов и методических рекомендаций, обоснование их использования;

перечень использованных исходных данных с указанием источников их получения, принятые допущения, порядок расчета;

описание и обоснование принятых к расчету сценариев аварии гидротехнического сооружения;

оценки вероятного числа погибших и пострадавших при аварии гидротехнического сооружения людей среди работников гидротехнического сооружения, населения постоянного проживания и граждан временного нахождения;

расчет размера социального ущерба от аварии гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера основных составляющих имущественного ущерба от аварии гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера ущерба природной среде от аварии гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера общего ущерба от аварии гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера вероятного вреда от аварии гидротехнического сооружения в денежном выражении.

К расчету вероятного вреда прилагаются в том числе:

план гидротехнического сооружения в соответствии с проектной документацией;

планы зон аварийного воздействия при наиболее тяжелой аварии гидротехнического сооружения и наиболее вероятной аварии гидротехнического сооружения;

результаты расчетов параметров зон аварийного воздействия при наиболее тяжелой аварии гидротехнического сооружения и наиболее вероятной аварии гидротехнического сооружения.

3.2 в отношении судоходных гидротехнических сооружений:

наименование собственника или эксплуатирующей организации гидротехнического сооружения, его реквизиты;

дату составления;

основание для проведения расчета;

наименование и реквизиты организаций, привлеченных собственником или эксплуатирующей организацией гидротехнического сооружения к расчету;

список исполнителей расчета;

описание судоходного гидротехнического сооружения и чертежи, определяющие основные особенности его конструкции;

описание природных факторов, существенных для назначения сценариев возможной аварии судоходного гидротехнического сооружения (гидрологических, сейсмических, опасность карста, селей, оползней);

описание объектов, расположенных в бьефах судоходного гидротехнического сооружения и существенно влияющих на ход возможной гидродинамической аварии или величину вреда от нее;

данные о судоходстве в зоне возможного негативного воздействия аварии, включая количество и типы судов, численность экипажей и пассажиров, количество шлюзований за навигацию, грузы и их количество;

описание принятых к расчету сценариев аварий судоходного гидротехнического сооружения, соответствующих принятым в декларации безопасности;

результаты гидравлического моделирования хода аварии с описанием используемого метода, позволяющие оценить соответствие этого метода задаче моделирования;

указания на используемые нормативные документы и методические рекомендации, обоснование их использования;

перечень использованных исходных данных с указанием источников их получения;

принятые допущения;

порядок расчета;

описание и обоснование принятых к расчету сценариев аварий судоходного гидротехнического сооружения;

оценки вероятного числа погибших и пострадавших при аварии судоходного гидротехнического сооружения людей среди персонала судоходного гидротехнического сооружения, населения постоянного проживания и населения временного нахождения;

расчет размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, от аварии судоходного гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера основных составляющих имущественного вреда от аварии судоходного гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера вреда природной среде от аварии судоходного гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера общего вреда от аварии судоходного гидротехнического сооружения в денежном выражении;

расчет размера вероятного вреда в денежном выражении.

К расчету вероятного вреда прилагаются в том числе:

план судоходного гидротехнического сооружения;

планы зон аварийного воздействия при наиболее тяжелой и наиболее вероятной авариях судоходного гидротехнического сооружения;

результаты расчетов параметров зон аварийного воздействия при наиболее тяжелой и наиболее вероятной авариях судоходного гидротехнического сооружения;

иные сведения, которые использовались при расчете размера вероятного вреда.

4. Общий срок рассмотрения и согласования расчета вероятного вреда при соответствии его Методикам в части правильности определения величин составляющих вероятного вреда, с учетом возврата его собственнику или эксплуатирующей организации гидротехнического сооружения без согласования с указанием конкретных несоответствий расчета вероятного вреда Методикам, составляет 20 рабочих дней.

5. Министерство в течение пяти рабочих дней со дня поступления документов, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, рассматривает и принимает решение об их комплектности и соответствии содержания расчета вероятного вреда пункту 3 настоящего Порядка либо о возврате указанных документов в случаях:

непредставления или представления не в полном объеме в Министерство документов, указанных в пункте 2 настоящего Порядка;

отсутствия сведений, указанных в пункте 3 настоящего Порядка.

7. Министерство в течение трех рабочих дней со дня принятия решения о комплектности документов, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, и соответствии содержания расчета вероятного вреда пункте 3 настоящего Порядка проверяет правильность расчета ущерба природной среде и расходов на ликвидацию последствий аварии в соответствии с Методиками и направляет расчет вероятного вреда в форме электронного документа с использованием единой межведомственной системы электронного документооборота Республики Татарстан в республиканские органы исполнительной власти для его рассмотрения на соответствие Методикам по видам ущерба согласно отраслевой принадлежности:

в Министерство строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Татарстан – для рассмотрения и проверки расчета ущерба жилому фонду и имуществу граждан, ущерба, вызванного нарушением водоснабжения;

в Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан – для рассмотрения и проверки расчета ущерба элементам транспорта, ущерба объектам водного транспорта;

в Министерство цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан – для рассмотрения и проверки расчета ущерба элементам связи;

в Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан – для рассмотрения и проверки расчета ущерба лесному фонду от потери леса как сырья, а также от затопления и гибели лесов;

в Министерство промышленности и торговли Республики Татарстан – для перенаправления заинтересованным организациям, курируемым Министерством промышленности и торговли Республики Татарстан, в целях получения от заинтересованных организаций согласования расчетов ущерба основным и оборотным фондам заинтересованных организаций и ущерба готовой продукции заинтересованных организаций Министерством промышленности и торговли Республики Татарстан с учетом срока, предусмотренного пунктом 8 настоящего Порядка;

в Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан – для рассмотрения и проверки расчета ущерба сельскохозяйственному производству;

в Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан – для рассмотрения и проверки расчета социального ущерба;

в Государственный комитет Республики Татарстан по биологическим ресурсам – для рассмотрения и проверки расчета ущерба рыбному хозяйству.

8. Республиканские органы исполнительной власти, указанные в пункте 7 настоящего Порядка, в течение 10 рабочих дней с момента поступления расчета вероятного вреда направляют в Министерство с использованием единой межведомственной системы электронного документооборота Республики Татарстан заключения о возможности согласования величин составляющих вероятный вред или об отказе в их согласовании с указанием причин отказа (далее – заключение).

9. Министерство в двухдневный срок, исчисляемый в рабочих днях, со дня получения заключений, указанных в пункте 8 настоящего Порядка:

обобщает представленные республиканскими органами исполнительной власти заключения;

принимает решение о согласовании или об отказе в согласовании расчета вероятного вреда в случае, предусмотренном пунктом 11 настоящего Порядка.

10. В случае принятия решения о согласовании расчета вероятного вреда на всех экземплярах титульного листа расчета вероятного вреда должностным лицом Министерства ставится отметка о согласовании «Согласовано», дата согласования и заверяется гербовой печатью.

Решение об отказе в согласовании расчета вероятного вреда оформляется письмом Министерства с указанием причин отказа, которое подписывается заместителем министра, курирующим вопросы недропользования, и направляется владельцу гидротехнического сооружения с учетом срока, предусмотренного пунктом 5 настоящего Порядка.

11. Основанием для отказа в согласовании расчета вероятного вреда является наличие заключений об отказе в согласовании величин составляющих вероятного вреда одного или нескольких республиканских органов исполнительной власти, указанных в пункте 7 настоящего Порядка.