

Результаты проверок органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за апрель 2017 года

№ п. п.	Наименование проверяемого органа гос. власти, местного самоуправления	Вид проверки и период проведения	Предмет проверки	Выявленные нарушения		Количество выданных предписаний	Сроки выполнения предписаний
				Количество шт.	нарушения		
1	Администрация Партизанского района	Плановая (паводок) согласно Распоряжения с 10.04.2017 по 24.05.2017, фактически с 18.04.2017 по 18.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	18	Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	1	01.04.2018
					ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности		01.04.2018
					Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния ГТС и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)		01.04.2018
					Не предоставлены акты технического состояния ГТС с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта		01.04.2018
					Отсутствует система плано-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений		01.04.2018
					Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на ГТС, а именно: нарастить минимальную отметку гребня плотины с учетом величины ветрового нагона и наката волны до минимальной нормативной величины запаса высоты не менее 1м, или увеличить пропускную способность водосбросного канала, согласно отчета о научно-исследовательской работе, выполненного ФГУП «СибНИИГиМ» в 2003 г		01.04.2018
					Расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии водохранилища на р. Ноек Партизанского района Красноярского края, согласованный Министерством природных ресурсов и лесного комплекса Красноярского края (Приказ от 17.12.2012 №296-о) не соответствует методики определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений), утвержденной приказом Ростехнадзора от 29.03.2016 г. № 120		01.04.2018
					ГТС эксплуатируется без разработанных и согласованных с Ростехнадзором правил эксплуатации ГТС, согласно Требованиям к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)», утвержденных приказом Ростехнадзора от 02.10.2015 г. № 395 (имеется согласованные Правила эксплуатации водохранилища на р. Ноек Партизанского района Красноярского края от 15.05.2013 А.В. Ходосевичем)		01.04.2018
					Не обновлены сведения в Российском регистре ГТС		01.04.2018
					Не заведен журнал учета инцидентов, происшедших на опасных производственных объектах, ГТС		01.04.2018
					ГТС эксплуатируется без разрешения на эксплуатацию		01.04.2018
					ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС		01.04.2018
					Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС		01.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью низового и верхового откоса грунтовой плотины	01.04.2018						

					В нижнем бьефе ГТС имеются размывы, повреждение креплений рисберм и откосов		01.04.2018
					Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог		01.04.2018
					Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуска паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов)		01.04.2018
					Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)		01.04.2018
2	Администрации закрытого административно-территориального образования город Железнодорожный	Плановая (паводок) согласно Распоряжения с 20.03.2017 по 28.04.2017, фактически с 04.04.2017 по 12.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	24	ГТС Водохранилища в поселке Новый Путь ГТС эксплуатируется без разрешения на эксплуатацию	1	
					ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС		01.10.2017
					Отсутствуют критерии безопасности (разрабатываемые в составе декларации безопасности ГТС)		01.10.2017
					Не проведено преддекларационное обследование ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций		01.10.2017
					Отсутствуют боновые заграждения в соответствии с проектом Восточно-Сибирский государственный институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства «Востоксибгиппродхоз» «Орошение овощного участка в совхозе «Новый Путь» Емельяновского района Красноярского края» Чертеж: 523-513-П		01.04.2018
					Повреждено антикоррозионное покрытие решеток водосброса		01.04.2018
					Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на гидротехническом сооружении)		01.04.2018
					Повреждение бетона с оголением арматуры гасителей потока водобойного колодца водосброса		01.04.2018
					Повреждение бетона водобойного колодца водосброса		01.04.2018
					Повреждение заделки швов бетонных плит крепления берега отводящего канала		01.04.2018
					Пруд на реке Таргат в п. Подгорный г. Железнодорожный ГТС эксплуатируется без разрешения на эксплуатацию		01.10.2017
					ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС		01.10.2017
					Отсутствуют критерии безопасности (разрабатываемые в составе декларации безопасности ГТС)		01.10.2017
					Не проведено преддекларационное обследование ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций		01.10.2017
					Отсутствуют боновые заграждения в соответствии с проектом Восточно-Сибирский государственный институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства «Востоксибгиппродхоз» «Орошение овощного участка в совхозе «Новый Путь» Емельяновского района Красноярского края» Чертеж: 523-513-П		01.04.2018
					Повреждено антикоррозионное покрытие решеток водосброса с проектом ОАО «Восточно-Европейский головной научно исследовательский и проектный институт энергетических технологий» ОАО «Головной институт «ВНИПИЭТ» Чертеж 68-634-19		01.04.2018

					Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на ГТС, не созданы финансовые и материальные резервы (отсутствует аварийный запас скального грунта), предназначенные для ликвидации аварии ГТС		01.04.2018
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии ГТС		01.04.2018
					ГТС эксплуатируется без разработанных и согласованных с Ростехнадзором правил эксплуатации ГТС		01.04.2018
					Не проведены регулярные обследования ГТС (отсутствуют акты весеннего и осеннего осмотров)		01.04.2018
					ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС		01.04.2018
					Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами		01.04.2018
					Не заведен журнал учета инцидентов, происшедших на опасных производственных объектах, ГТС		01.04.2018
					ГТС эксплуатируется без разрешения на эксплуатацию		01.04.2018
					ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС		01.04.2018
					Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС		01.04.2018
					Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС		01.04.2018
					Присутствует зарастание кустарниковой растительностью низового и верхового откоса грунтовой плотины		01.04.2018
					В нижнем бьефе ГТС имеются размывы, повреждение креплений рисберм и откосов		01.04.2018
					Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог		01.04.2018
					Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте		01.04.2018
					В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи		01.04.2018
					Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуски паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)		01.04.2018
					Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка		01.04.2018
					Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)		01.04.2018
4	Администрации закрытого административно-территориального образования город Зеленогорск	Плановая (паводок) согласно Распоряжения	Соблюдение требований законодательства в области	29	Не определены уполномоченные лица, ответственные за состояние и безопасную эксплуатацию ГТС, не назначен персонал по техническому и технологическому надзору и не утверждены его должностные функции	1	01.10.2017
					Отсутствует приказ о создании аттестационной комиссии организации		01.10.2017

с 10.04.2017 по 24.05.2017, фактически с 18.04.2017 по 19.04.2017	безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений
---	---

Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС не обучено и не аттестовано согласно действующего законодательства)
ГТС эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Енисейскому управлению Ростехнадзора объект, и согласованные с Енисейским управлением Ростехнадзора, осуществляющим надзор за данными объектами
Не заведен журнал учета инцидентов, происшедших на опасных производственных объектах, ГТС
ГТС эксплуатируется без разрешения на эксплуатацию
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС
Не проведено преддекларационное обследование ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций
Не подтверждено наличие финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиняемый в результате аварии гидротехнического сооружения, в размере 554 208 145,63 тыс. рублей в ценах 2016 г.
Не проводится оценка безопасности ГТС и анализ причин ее снижения (отсутствует годовой отчет о состоянии ГТС)
Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на ГТС, не созданы финансовые и материальные резервы (отсутствует аварийный запас скального грунта), предназначенные для ликвидации аварии ГТС
Не организовано изучение Правил технической эксплуатации сооружений инженерной защиты населенных пунктов (утвержденные Приказом Министерства строительства Российской Федерации от 29.12.95 г. № 17-139) персоналом
Отсутствуют проектная, рабочая документация, рабочий проект мероприятий и сооружений инженерной защиты со всеми изыскательскими материалами и с документами о согласованиях и утверждениях
Отсутствует система, программа мониторинга, разработанная специализированной организацией
Отсутствуют инструкции по эксплуатации каждого сооружения инженерной защиты, надзору и содержанию опасных зон
Отсутствуют инструкции по предупреждению и ликвидации аварий
Отсутствует технический паспорт ГТС
Повреждено антикоррозионное покрытие переходного мостика Фото: P1120755, P1120756
Повреждено антикоррозионное покрытие затворов Фото: P1120827, P1120828, P1120829, P1120830
Не организовано хранение щитовых затворов (не организовано консервирование щитовых затворов на зиму и их расконсервирование к наступлению теплого времени года) Фото: P1120827, P1120828, P1120829, P1120830

01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.10.2017
01.04.2018
01.04.2018
01.04.2018

					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (повреждение плит крепления откосов левого и правого берега водосброса в зоне переменного уровня водосброса) Фото: P1120749, P1120750, P1120751, P1120757, P1120758		01.04.2018
					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (повреждение швов плит крепления откосов левого и правого берега водосброса) Фото: P1120750, P1120751, P1120758, P1120762		01.04.2018
					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (повреждение бетона с оголением арматуры разделительной стенки водосброса) Фото: P1120758, P1120764, P1120767		01.04.2018
					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (образование трещины в подпорной стенке левого берега у входного части закрытого канала длиной 380 м) Фото: P1120802		01.04.2018
					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (провал грунта с обрушением бетонного крепления левого берега у входного части закрытого канала длиной 380 м) Фото: P1120807, P1120809		01.04.2018
					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (повреждение бетона воздуховыпускных устройств входного части закрытого канала длиной 380 м) Фото: P1120810, P1120811, P1120812, P1120813, P1120814, P1120815		01.04.2018
					Своевременно не осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности (повреждение фундамента ледорезов входного части закрытого канала длиной 380 м) Фото: P1120803, P1120804		01.04.2018
5	Администрации города Красноярска	Плановая (паводок) согласно Распоряжения с 20.03.2017 по 28.04.2017, фактически с 18.04.2017 по 21.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	624	1. Красноярский край, г. Красноярск, дамба на острове Молокова Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	1	07.04.2018 07.04.2018 07.04.2018 07.04.2018 07.04.2018

Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система плано-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
2. Красноярский край, г. Красноярск, дамба с донным водоспуском через Абаканскую протоку о. Отдыха	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
3. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, плотина о. Мясокомбинат	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
4. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой 39, сооружение	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнических сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
5. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район около садового общества строитель, ул. 3-ая Таймырская 51, ГТС пруда на руч. Бугачевский	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
6. Красноярский край, г. Красноярск, в 1,7 км. с-в ул. Вешняя, ГТС Кировского района №4	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнических сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
7. Красноярский край, г. Красноярск, в 2,4 км. с-в ул. Вешняя, в каскаде ГТС – пятое, ГТС № 5	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнических сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
8. Красноярский край, г. Красноярск, в 1,2 км. с-в ул. Вешняя, ГТС Кировского района №1	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнических сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
9. Красноярский край, г. Красноярск, в районе нежилого здания по ул. 1-ая Таймырская 1, ГТС пруда на руч. Бугачевский	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
10. Красноярский край, г. Красноярск, в 1,5 км. с-в ул. Вешняя, ГТС Кировского района №3	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
И. Красноярский край, г. Красноярск, в 40 м на северо-запад от жилого здания по ул. Серебряный Бор 1, ГТС №10	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

<p>В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи</p>	07.04.2018
<p>12. Красноярский край, г. Красноярск, в 1,4 км. северо-восток ул. Вешняя, расположение в каскаде второе, ГТС Кировского района №2</p>	
<p>Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде</p>	07.04.2018
<p>Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений</p>	07.04.2018
<p>Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи</p>	07.04.2018
<p>ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности</p>	07.04.2018
<p>Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)</p>	07.04.2018
<p>Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта</p>	07.04.2018
<p>Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений</p>	07.04.2018
<p>Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)</p>	07.04.2018
<p>Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения</p>	07.04.2018
<p>Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения</p>	07.04.2018
<p>Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)</p>	07.04.2018
<p>ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений</p>	07.04.2018
<p>Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур</p>	07.04.2018
<p>ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС</p>	31.12.2017
<p>Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС</p>	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
13. Красноярский край, г. Красноярск, расположены 630 м. на север от ул. Тальниковая 2, ГТС №12	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
14. Красноярский край, г. Красноярск. 350 м. на юг от ул. Вильского 16 г, ГТС №11	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнических сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
15. Красноярский край, г. Красноярск, в 1.2 км на северо-восток от нежилого здания по ул. Азовская 1, ГТС №7	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
16. Красноярский край, г. Красноярск, в 60 м на юго-запад от жилого здания по 2-я Депутатская 2, ГТС №8	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
17. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, в 130 м. на север от жилого здания по пр-т. Свободный 72, ГТС №9	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
18. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, в районе СНТ «Березка», ГТС пруда на руч. Бугачевский	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
19. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, сад №1 ЭВРЗ, ГТС пруда на руч. Серебряный	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
20. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район ул. 2-ая Таймырская дом 40, ГТС пруда 2-ая Таймырская на руч. Бугачевский	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
21. Красноярский край, г. Красноярск, ул. Рязанская 31, сооружение ГТС пруда	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
22. Красноярский край, г. Красноярск, ул. Даурская 16, в 0,7 км на юг, гидротехническое сооружение	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнических сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
23. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Пасечная 5 (нижний), ГТС пруда на руч. Серебряный	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
24. Красноярский край, г. Красноярск, ул. Даурская 16, ГТС пруда	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натуральных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018

Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018
В порядке подготовки к пропуску паводка не проведены обследование сооружений гидроузла, подводящего русла и нижнего бьефа; опробование затворов и подъемных механизмов на предмет оперативного маневрирования; восполнение аварийного запаса материалов, запасных деталей и узлов оборудования; завершение ремонта сооружений и оборудования; организация и инструктаж аварийных бригад, установление графиков и мест их дежурства, оснащение инструментами, средствами транспорта и связи	07.04.2018
25. Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Елены Стасовой 17, ГТС пруда на ручье Серебряный	
Не предоставлен приказ руководителя предприятия о закреплении гидротехнических сооружений за ответственными лицами из числа эксплуатационного персонала для проведения постоянного надзора за их сохранностью и работоспособностью, систематического контроля за соблюдением установленного эксплуатационного режима, устранения мелких неисправностей и дефектов, содержания закрепленных объектов в надлежащем эстетическом виде	07.04.2018
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.04.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.04.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.04.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.04.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.04.2018

Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.04.2018
Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (отсутствует приказ о назначении ответственного лица за безопасную эксплуатацию ГТС, ответственное лицо должно быть обучено и аттестовано согласно действующему законодательству)	07.04.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения	07.04.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.04.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.04.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.04.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	31.12.2017
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.04.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.04.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.04.2018
Не выполняется комплекс инженерно-технических мероприятий по углублению и расчистке русел рек, укреплению берегов, отсыпке дамб и дорог	07.04.2018
Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.04.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.04.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.04.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.04.2018
Для ГТС не установлен перечень мероприятий по надзору, осмотру и наблюдениям при пропуске паводка	07.04.2018
Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуска паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно потребного времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.04.2018

Не заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	07.05.2018
Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.05.2018
ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.05.2018
Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.05.2018
Не предоставлен документ, подтверждающий Администрации Кулунского сельсовета Ужурского района Красноярского края право на владение, пользование и распоряжение гидротехническими сооружениями	07.05.2018
2. Красноярский край, Ужурский район, с. Кулун, ГТС Пруда №6.	
Отсутствует приказ на создание специальной комиссии из специалистов для технического обследования сооружений	07.05.2018
Отсутствуют комплект технического (технорабочего) проекта, рабочие и исполнительные чертежи	07.05.2018
ГТС находящиеся в эксплуатации более 25 лет, не подвергнуто комплексному анализу с оценкой их прочности, устойчивости и эксплуатационной надежности	07.05.2018
Не проводится проведение анализа данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения и гидроузла в целом (не реже одного раза в 5 лет)	07.05.2018
Не предоставлены акты технического состояния гидротехнического сооружений с указанием обнаруженных дефектов и повреждений, с количественной оценкой и конкретных мер, последовательности и сроков проведения того или иного вида ремонта	07.05.2018
Отсутствует система планово-предупредительных ремонтов (ППР), устанавливающая порядок планирования и проведения постоянного надзора, технического осмотра и наблюдений, всех видов ремонта мелиоративных систем и сооружений	07.05.2018
Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения (Представлен «Журнал визуальных наблюдений» в котором описанные наблюдения не соответствуют действительности на момент проверки)	07.05.2018
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.05.2018
ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.05.2018
Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.05.2018
ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	07.05.2018
Отсутствует в полной мере финансовое обеспечение гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии ГТС	07.05.2018
Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.05.2018
Присутствует зарастание кустарниковой растительностью откосы грунтовой плотины	07.05.2018

					ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.05.2018
					Отсутствует План организационно-технических мероприятий для обеспечения безаварийной эксплуатации каналов и сооружений в условиях низких температур	07.05.2018
					ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	07.05.2018
					Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.05.2018
					Отсутствуют знаки инженерной обстановки (отсутствуют указатели пикетажа на ГТС)	07.05.2018
					ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.05.2018
					Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.05.2018
					Отсутствует акт о готовности сооружения к приему и пропуску паводка (отсутствует подтверждение готовности сбросного фронта гидроузла к обеспечению пропуски паводковых расходов, маневренности гидромеханического оборудования, соответственно требуемого времени на открытие затворов скорости нарастания паводка)	07.05.2018
8	Администрация Ивановского сельсовета Шарыповского района Красноярского края	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 по 17.05.2017, фактически с 27.04.2017 по 27.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	14	Не определены уполномоченные лица, ответственные за состояние и безопасную эксплуатацию ГТС, не назначен персонал по техническому и технологическому надзору и не утверждены его должностные функции	07.05.2018
					Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (ответственное лицо за эксплуатацию ГТС должно быть аттестовано по требованиям безопасности гидротехнических сооружений «Д»)	07.05.2018
					ГТС эксплуатируется без утвержденной Ростехнадзором декларации безопасности ГТС	07.05.2018
					Своевременно не уточнены (не утверждены Ростехнадзором) критерии безопасности ГТС	07.05.2018
					ГТС не внесены (не обновлены сведения) в Российский регистр ГТС	07.05.2018
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения	07.05.2018
					ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения, согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	07.05.2018
					Отсутствуют документы, регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами	07.05.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	07.05.2018
					Отсутствуют проектная, рабочая документация, рабочий проект мероприятий и сооружений инженерной защиты со всеми изыскательскими материалами и с документами о согласованиях и утверждениях	07.05.2018
					Отсутствует система, программа мониторинга, разработанная специализированной организацией	07.05.2018
					Отсутствуют инструкции по эксплуатации каждого сооружения инженерной защиты, надзору и содержанию опасных зон	07.05.2018

					Отсутствуют документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами.		01.04.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.		01.04.2018
11	Администрации Муниципального образования «Братский район»	Плановая согласно Распоряжения с 10.04.2017 по 2405.2017, фактически с 11.04.2017 по 19.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	17	Отсутствует пикетаж (знаки, отмечающие попикетно длину сооружения) на ГТС дамбы пруда водохозяйственного назначения северо-восточная и юго-западная стороны озера Мальтинское, уч.№3	1	01.04.2018
					Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)		01.04.2018
					Результаты текущих осмотры ГТС проводятся регулярно в плановом порядке инженерно-техническими работниками эксплуатационной службы с занесением результатов в специальный журнал.		01.04.2018
					Отсутствует инструкция по эксплуатации ГТС		01.04.2018
					Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения		01.04.2018
					Не обеспечен контроль за показателями состояния ГТС (отсутствует паспорт ГТС)		01.04.2018
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения		01.04.2018
					Отсутствует акт преддекларационного обследования с заключением о необходимости разработки декларации безопасности ГТС		01.04.2018
					Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации		01.04.2018
					(ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучены и не аттестованы в установленном порядке)		01.04.2018
					ГТС не внесены в Российский Регистр гидротехнических сооружений		01.04.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.		01.04.2018
					Отсутствует пикетаж (знаки, отмечающие попикетно длину сооружения) на ГТС дамбы пруда водохозяйственного назначения северо-восточная и юго-западная стороны озера Мальтинское, уч.№3		01.04.2018
					Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)		01.04.2018
					Результаты текущих осмотры ГТС проводятся регулярно в плановом порядке инженерно-техническими работниками эксплуатационной службы с занесением результатов в специальный журнал.		01.04.2018
					Отсутствует инструкция по эксплуатации ГТС		01.04.2018
					Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения		01.04.2018
12	Администрации Усть-Балейского муниципального образования	Плановая согласно Распоряжения с 20.03.2017 по 28.04.2017, фактически с 21.03.2017 по	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	17	Не проводится анализ данных натурных наблюдений, по результатам которого должна производиться оценка состояния гидротехнического сооружения не реже одного раза в 5 лет)	1	01.04.2018
					Наблюдаются просадки гребня дамбы по всей длине дамбы.		01.04.2018
					Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)		01.04.2018

		26.04.2017	ких сооружений		<p>Результаты текущих осмотры ГТС проводятся регулярно в плановом порядке инженерно-техническими работниками эксплуатационной службы с занесением результатов в специальный журнал.</p> <p>Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения, (наблюдается разрушение бетонного оголовка водосбросного колодца)</p> <p>Отсутствует инструкция по эксплуатации ГТС</p> <p>Не проведено техническое освидетельствование комиссией собственника (эксплуатирующей организацией) с привлечением, при необходимости, специалистов проектных и/или научно-исследовательских организаций (не реже одного раза в 5 лет)</p> <p>Не ведутся систематические (визуальные и инструментальные) наблюдения за гидравлическим режимом, осадками и перемещениями конструкций, фильтрацией воды по подземному контуру и в обход сооружения</p> <p>Не обеспечен контроль за показателями состояния ГТС (отсутствует паспорт ГТС)</p> <p>Не проводится оценка безопасности ГТС и анализ причин ее снижения (отсутствует годовой отчет о состоянии ГТС)</p> <p>Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения</p> <p>Отсутствует акт преддекларационного обследования с заключением о необходимости разработки декларации безопасности ГТС</p> <p>Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации</p> <p>(ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучены и не аттестованы в установленном порядке)</p> <p>ГТС не внесены в Российский Регистр гидротехнических сооружений</p> <p>Отсутствуют документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами.</p> <p>Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.</p>		<p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p> <p>01.04.2018</p>
13	Мэрия города Кызыла	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 03.04.2017 по 07.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	65	<p>Специалисты, занимающиеся эксплуатацией ГТС, не аттестованы в области безопасности гидротехнических сооружений в установленном порядке</p> <p>Защитная дамба Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)</p> <p>Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)</p> <p>Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)</p> <p>Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на защитной дамбе Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл), согласованный в установленном порядке</p> <p>ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не застрахованы в установленном порядке</p> <p>ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)</p>	1	<p>10.10.2017</p> <p>31.12.2017</p> <p>31.01.2018</p> <p>30.08.2017</p> <p>30.08.2017</p> <p>30.08.2017</p>

Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)	31.12.2017
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	30.08.2017
Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)	30.08.2017
Не проводятся периодические технические осмотры сооружений защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) в соответствующие сроки с составлением актов	30.05.2017
Частично отсутствует пикетаж (знаки, отмечающие попикетно длину сооружения) от ПКиО им. Гастелло до скв. «Красный партизан» защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)	30.05.2017
Обнаружена древесная и кустарниковая растительность на откосах защитной дамбы Д-1, (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)	30.08.2017
Отсутствует технический паспорт ГТС защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл)	30.05.2017
Приказом руководства организации не установлены маршруты и сроки осмотров гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл), проводимых инженерно-техническими работниками и линейным персоналом предприятия	30.05.2017
В инструкции по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не включены указания по эксплуатации сооружения в экстремальных условиях (при штормах, с началом оползневых деформаций, при максимальных уровнях воды и др.), техническая документация и порядок ее ведения эксплуатационным персоналом (вахтенные журналы, журналы контрольных наблюдений и т.п.)	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не определены сроки выполнения наблюдений	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не определены основные признаки износа сооружения и признаки наступления аварийного состояния и меры по сохранению устойчивой работы сооружения	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не определены состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов, инструмента и запасных частей оборудования	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не определены действия эксплуатационного персонала в аварийных условиях	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не определена конструкция и размещение осадочных марок и реперов для наблюдений за осадкой сооружений	30.05.2017
Подходные мостики действующих водопропускных сооружений протоки в районе ПКиО защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) не имеют сопряжения с гребнем дамбы, затруднен проход	10.10.2017

Механизмы управления запорными устройствами водовпускного и водовыпускного сооружений протоки в районе ПКиО не закрыты, не защищены от внешних воздействий	30.05.2017
Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения, на защитной дамбе Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) имеются элементы препятствующие проезду спецтехники и автотранспорта обслуживающего персонала	30.08.2017
Не разработаны мероприятия по выносу из полосы отвода защитной дамбы Д-1 (район "Орбита" и «Центральный» г. Кызыл) построек и сооружений не имеющих отношения к инженерной защите	10.10.2017
Защитная дамба Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	
Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	31.12.2017
Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	31.01.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на защитной дамбе Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл), согласованный в установленном порядке	30.08.2017
ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не застрахованы в установленном порядке	30.08.2017
ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	30.08.2017
Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	31.12.2017
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	30.08.2017
Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)	30.08.2017
Не проводятся периодические технические осмотры сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) в соответствующие сроки с составлением актов	30.05.2017
Обнаружена древесная и кустарниковая растительность на откосах защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	30.08.2017
Отсутствует технический паспорт ГТС защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	30.05.2017
Приказом руководства организации не установлены маршруты и сроки осмотров гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл), проводимых инженерно-техническими работниками и линейным персоналом	30.05.2017
В инструкции по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не включены указания по эксплуатации сооружения в экстремальных условиях (при штормах, с началом оползневых деформаций, при максимальных уровнях воды и др.), техническая документацию и порядок ее ведения эксплуатационным персоналом (вахтенные журналы, журналы контрольных наблюдений и т.п.)	30.05.2017

Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не определены сроки выполнения наблюдений	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не определены основные признаки износа сооружения и признаки наступления аварийного состояния и меры по сохранению устойчивой работы сооружения	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не определены состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов, инструмента и запасных частей оборудования	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не определены действия эксплуатационного персонала в аварийных условиях	30.05.2017
Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) не определена конструкция и размещение осадочных марок и реперов для наблюдений за осадкой сооружений	30.05.2017
Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения, у водопропускного сооружения защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) водопропускное сооружение на ПК 22 замусорено	30.05.2017
Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл), просадка гребня дамбы на ПК 11	30.10.2017
Не разработаны мероприятия по выносу из полосы отвода защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл) построек и сооружений не имеющих отношения к инженерной защите	10.10.2017
Не представлены документы обосновывающие отсутствие, предусмотренной проектной документацией, стационарной насосной станции на ПК-22 защитной дамбы Д-2, (район «Кожзавод» г. Кызыл)	30.05.2017
Защитная дамба Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл)	
Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл)	31.12.2017
Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл)	31.01.2018
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на защитной дамбе Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл), согласованный в установленном порядке	30.08.2017
ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не застрахованы в установленном порядке	30.08.2017
ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	30.08.2017
Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл)	31.12.2017
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	30.08.2017

					Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)		30.08.2017
					Не проводятся периодические технические осмотры сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) в соответствующие сроки с составлением актов		30.05.2017
					Обнаружена древесная и кустарниковая растительность на откосах защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл)		30.08.2017
					Отсутствует технический паспорт ГТС защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл)		30.05.2017
					Приказом руководства организации не установлены маршруты и сроки осмотров гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл), проводимых инженерно-техническими работниками и линейным персоналом		30.05.2017
					В инструкции по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не включены указания по эксплуатации сооружения в экстремальных условиях (при штормах, с началом оползневых деформаций, при максимальных уровнях воды и др.), техническая документацию и порядок ее ведения эксплуатационным персоналом (вахтенные журналы, журналы контрольных наблюдений и т.п.)		30.05.2017
					Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не определены сроки выполнения наблюдений		30.05.2017
					Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не определены основные признаки износа сооружения и признаки наступления аварийного состояния и меры по сохранению устойчивой работы сооружения		30.05.2017
					Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не определены состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов, инструмента и запасных частей оборудования		30.05.2017
					Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не определены действия эксплуатационного персонала в аварийных условиях		30.05.2017
					Инструкцией по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) не определена конструкция и размещение осадочных марок и реперов для наблюдений за осадкой сооружений		30.05.2017
					Не разработаны мероприятия по выносу из полосы отвода защитной дамбы Д-3, (район «Звероферма» г. Кызыл) построек и сооружений не имеющих отношения к инженерной защите		10.10.2017
14	Администрация Эрзинского кожууна	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 04.04.2017 по 05.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	40	Специалисты, эксплуатирующей организации занимающиеся эксплуатацией ГТС, не аттестованы в области безопасности гидротехнических сооружений в установленном порядке Защитная дамба Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын	1	20.10.2017
					Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын		30.11.2019
					Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын		30.12.2019
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на защитной дамбе Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын, согласованный в установленном порядке		30.02.2019
					ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын не застрахованы в установленном порядке		20.10.2017

ГТС эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	20.10.2017
Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын	30.11.2019
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	30.02.2019
Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)	20.08.2017
ГТС защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын не внесены в Российский Регистр гидротехнических сооружений	30.12.2019
Отсутствует инструкция по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын	20.08.2017
Не проводятся периодические технические осмотры сооружений защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын в соответствующие сроки с составлением актов	20.06.2017
Отсутствует пикетаж (знаки отмечающие попикетно длину сооружения) защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын	20.08.2017
Обнаружена кустарниковая растительность на откосах защитной дамбы Д-1 с. Булун-Бажы на р. Нарын	20.10.2017
Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения (гребень дамбы не спланирован, имеются локальные просадки, ямы и понижения)	20.10.2017
<i>Защитная дамба Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын</i>	
Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын	30.11.2019
Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын	30.12.2019
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на защитной дамбе Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын, согласованный в установленном порядке	30.02.2019
ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын не застрахованы в установленном порядке	20.10.2017
ГТС эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	20.10.2017
Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын	30.11.2019
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	30.02.2019
Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)	20.08.2017

			ГТС защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын не внесены в Российский Регистр гидротехнических сооружений	30.12.2019
			Отсутствует инструкция по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын	20.08.2017
			Не проводятся периодические технические осмотры сооружений защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын в соответствующие сроки с составлением актов	20.06.2017
			Отсутствует пикетаж (знаки отмечающие попикетно длину сооружения) защитной дамбы Д-2 с. Булун-Бажы на р. Нарын	20.08.2017
			Защитная дамба с. Морен на р. Эрзин	
			Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин	30.11.2019
			Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин	30.12.2019
			Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на защитной дамбе с. Морен на р. Эрзин, согласованный в установленном порядке	30.02.2019
			ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин не застрахованы в установленном порядке	20.10.2017
			ГТС эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)	20.10.2017
			Не разработаны действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин	30.11.2019
			Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)	30.02.2019
			Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня)	20.08.2017
			ГТС защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин не внесены в Российский Регистр гидротехнических сооружений	30.12.2019
			Отсутствует инструкция по технической эксплуатации гидротехнических сооружений защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин	20.08.2017
			Не проводятся периодические технические осмотры сооружений защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин в соответствующие сроки с составлением актов	20.06.2017
			Отсутствует пикетаж (знаки отмечающие попикетно длину сооружения) защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин	20.08.2017
			Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния защитной дамбы с. Морен на р. Эрзин (гребень дамбы не спланирован, имеются просадки, ямы и понижения, отдельные части сооружения разрушены)	20.10.2017

15	Администрация Новороссийского сельсовета Алтайского района Республики Хакасия	Плановая согласно Распоряжения с 31.03.2017 г. по 28.04.2017, фактически 24.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	-	-	-	-
16	Администрация Боградского района Республики Хакасия	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 21.04.2017 по 21.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	-	-	-	-
17	Администрация поселка Шушенское	Плановая согласно Распоряжения с 20.03.2017 г. по 28.04.2017, фактически с 21.04.2017 по 21.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	17	<p>Специалисты организации - собственника, занимающиеся эксплуатацией ГТС, не аттестованы в области безопасности гидротехнических сооружений в установленном порядке</p> <p>Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей</p> <p>Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей</p> <p>Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на ГТС инженерной защиты на реке Енисей согласованный в установленном порядке</p> <p>Комплекс ГТС инженерной защиты на реке Енисей не внесен в Российский Регистр гидротехнических сооружений</p> <p>Комплекс ГТС инженерной защиты на реке Енисей эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)</p> <p>Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей</p> <p>Не обеспечивается проведение регулярных обследований комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование)</p> <p>Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня защитных сооружений)</p> <p>Частично отсутствует пикетаж (знаки, отмечающие попикетно длину сооружения) комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей</p>	1	<p>30.09.2017</p> <p>30.12.2018</p> <p>30.12.2018</p> <p>30.04.2018</p> <p>30.12.2018</p> <p>30.09.2017</p> <p>30.12.2018</p> <p>30.04.2018</p> <p>30.09.2017</p> <p>30.06.2017</p>

					Обнаружена древесная и кустарниковая растительность на верховом откосе защитной дамбы комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей на ПК19 – ПК 24 (территория музея)		30.12.2017
					Отсутствует технический паспорт комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей		30.06.2017
					Отсутствует инструкция по технической эксплуатации комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей		30.06.2017
					Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения, водопропускное сооружение на ПК 17+17 в устье р. Исток замусорено посторонними предметами		30.06.2017
					Обнаружена древесная и кустарниковая растительность на верховом откосе защитной дамбы комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей на ПК37 – ПК 41		30.09.2017
					Не разработаны мероприятия по выносу из полосы отвода защитной дамбы комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей построек и сооружений не имеющих отношения к инженерной защите		30.09.2017
					Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения, защитной дамбы комплекса ГТС инженерной защиты на реке Енисей, отсутствует возможность проезда спецтехники и автотранспорта обслуживающего персонала к части защитной дамбы на ПК19 – ПК 24 (территория музея)		30.09.2017
18	Администрация города Ак-Довурак	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 05.04.2017 по 05.04.2017	Соблюдение требований законодательства в области безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений	-	-	-	-
19	Администрация Танзыбейского сельсовета Ермаковского района Красноярского края	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 05.04.2017 по 05.04.2017	Соблюдение муниципальных образований в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	27	Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (не определена эксплуатирующая организация и (или) лица, ответственные за безопасную эксплуатацию ГТС)	1	10.05.2017
					Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучено и не аттестовано в установленном порядке)		01.05.2018
					Отсутствуют документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами.		01.10.1018

Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях, не созданы финансовые и материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии гидротехнического сооружения (отсутствуют документы регламентирующие состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов, инструмента и запасных частей оборудования)	01.07.2017
Дамба №1	
Не произведена очистка откосов и гребня дамбы от древесной и кустарниковой растительности.	01.10.2017
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Отсутствуют документы определяющие параметры, оценку состояния и достаточности защитных функций гидротехнического сооружения.)	01.05.2018
Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (Не ведется контроль вертикальных и горизонтальных деформаций (геодезическая съемка гребня и откосов плотины))	01.10.2017
Не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (отсутствует журнал визуальных наблюдений)	01.10.2017
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края.	01.04.2018
Правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованы с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	01.10.2017
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Не проведено преддекларационное обследование ГТС)	01.05.2018
Дамба №2	
Не произведена очистка откосов и гребня дамбы от древесной и кустарниковой растительности.	01.10.2017
Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Отсутствуют документы определяющие параметры, оценку состояния и достаточности защитных функций гидротехнического сооружения.)	01.05.2018
Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (Не ведется контроль вертикальных и горизонтальных деформаций (геодезическая съемка гребня и откосов плотины))	01.10.2017
ГТС не выполняет свои защитные функции (на водопропускных сооружениях отсутствуют запорные устройства препятствующие прохождению воды на защищаемую территорию.)	01.10.2017
Не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (отсутствует журнал визуальных наблюдений)	01.10.2017
Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края	01.04.2018

					<p>Правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованы с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений</p>		01.10.2017
					<p>Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций. (Не проведено преддекларационное обследование ГТС)</p>		01.05.2018
					<p>Дамба №3</p> <p>Не произведена очистка откосов и гребня дамбы от древесной и кустарниковой растительности.</p>		01.10.2017
					<p>Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций. (Отсутствуют документы определяющие параметры, оценку состояния и достаточности защитных функций гидротехнического сооружения.)</p>		01.05.2018
					<p>Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (Не ведется контроль вертикальных и горизонтальных деформаций (геодезическая съемка гребня и откосов плотины))</p>		01.10.2017
					<p>ГТС не выполняет свои защитные функции (на водопропускных сооружениях отсутствуют запорные устройства препятствующие прохождению воды на защищаемую территорию.)</p>		01.10.2017
					<p>Не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (отсутствует журнал визуальных наблюдений)</p>		01.10.2017
					<p>Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края</p>		01.04.2018
					<p>Правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованы с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений</p>		01.10.2017
					<p>Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций. (Не проведено преддекларационное обследование ГТС)</p>		01.05.2018
20	Администрация Кордовского сельсовета	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 13.04.2017 по 13.04.2017	Соблюдение муниципальными образованиями в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	20	<p>Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучено и не аттестовано в установленном порядке)</p> <p>Документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, не согласованы с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами.</p> <p>Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях, не созданы финансовые и материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии гидротехнического сооружения (отсутствуют документы регламентирующие состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов)</p> <p>Водозащитная дамба (протяженность 342м)</p> <p>Не произведена очистка откосов и гребня дамбы от древесной и кустарниковой растительности.</p>	1	<p>01.05.2018</p> <p>01.11.1017</p> <p>01.10.2017</p> <p>01.10.2017</p>

				Имеются понижения гребня дамбы в местах пешеходных переходов.	01.10.2017
				участок в месте организации переправы	01.10.2017
				Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций(Отсутствуют документы определяющие параметры, оценку состояния и достаточность защитных функций гидротехнического сооружения.)	01.05.2018
				Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (Не ведется контроль вертикальных и горизонтальных деформаций (геодезическая съемка гребня и откосов плотины))	01.10.2017
				Не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (журнал визуальных наблюдений заполняется не в соответствии с имеющимися правилами эксплуатации)	01.10.2017
				Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края.	01.04.2018
				Отсутствуют правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованные с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	01.10.2017
				Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Не проведено преддекларационное обследование ГТС)	01.05.2018
				Водозащитная дамба (протяженность 756м.)	
				Не произведена очистка откосов и гребня дамбы от древесной и кустарниковой растительности.	01.10.2017
				Имеются понижения гребня дамбы в местах пешеходных переходов.	01.10.2017
				Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций(Отсутствуют документы определяющие параметры, оценку состояния и достаточность защитных функций гидротехнического сооружения.)	01.05.2018
				Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (Не ведется контроль вертикальных и горизонтальных деформаций (геодезическая съемка гребня и откосов плотины))	01.10.2017
				Не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (журнал визуальных наблюдений заполняется не в соответствии с имеющимися правилами эксплуатации)	01.10.2017
				Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края.	01.04.2018
				Отсутствуют правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованные с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений	01.10.2017
				Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Не проведено преддекларационное обследование ГТС)	01.05.2018

21	Администрация Жерлыкского сельсовета	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 24.04.2017 по 24.04.2017	Соблюдение муниципальных образований в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	13	Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации(ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучено и не аттестовано в установленном порядке)	1	01.05.2018
					Отсутствуют документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный Службе объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами.		01.03.2018
					не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (отсутствует паспорт ГТС)		01.11.2017
					не проведены регулярные обследования ГТС (отсутствуют акты весеннего и осеннего осмотров)		01.10.2017
					заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях, не созданы финансовые и материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии гидротехнического сооружения (отсутствует аварийный запас скального грунта)		01.11.2017
					ГТС эксплуатируется без правил эксплуатации гидротехнического сооружения согласованных с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений		01.03.2018
					На откосах дамбы имеется древесная растительность.		01.11.2017
					На водопропускном сооружении со стороны нижнего бьефа имеются разрушения бетонных плит		01.05.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Отсутствуют документы определяющие параметры, оценку состояния и достаточность защитных функций гидротехнического сооружения.)		01.05.2018
					Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (Не ведется контроль вертикальных и горизонтальных деформаций (геодезическая съемка гребня и откосов плотины)		01.11.2017
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края.		01.05.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций.(Не проведено преддекларационное обследование ГТС)		01.05.2018
					Отсутствует декларация безопасности ГТС		01.08.2018
22	Администрация Иджинского сельсовета	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 27.04.2017 по 27.04.2017	Соблюдение муниципальных образований в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	14	Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (не определена эксплуатирующая организация и (или) ответственные лица, ответственные за безопасную эксплуатацию ГТС)	1	01.06.2017
					Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучено и не аттестовано в установленном порядке)		01.08.2017
					не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (отсутствует водомерная рейка)		01.10.2017

			сооружений		не обеспечен контроль за показателями состояния гидротехнического сооружения (отсутствует технический паспорт ГТС)		01.08.2018
					Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения (На откосе дамбы со стороны нижнего бьефа имеется выемка грунта)		01.10.2017
					Не представлен акт приемки гидротехнического сооружения после капитального ремонта		01.09.2017
					Не представлена экспертиза на проект «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда «Иджинский» на р. Иджа Шушенского района»		01.09.2017
					Отсутствуют документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за объектами.		01.08.2018
					Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях, не созданы финансовые и материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии гидротехнического сооружения (отсутствуют документы регламентирующие состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов)		01.10.2017
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края.		01.08.2018
					ГТС эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)		01.02.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций. (Не проведено преддекларационное обследование ГТС)		01.08.2018
					Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС		01.08.2018
					ГТС не внесены в Российский Регистр гидротехнических сооружений		01.09.2018
23	Администрация Пойловского сельсовета	Плановая согласно Распоряжения с 01.03.2017 г. по 12.04.2017, фактически с 28.03.2017 по 28.03.2017	Соблюдение муниципальными образованиями в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	12	Не обеспечена соответствующая нормам и правилам квалификация работников эксплуатирующей организации (ответственное лицо за безопасную эксплуатацию ГТС, не обучено и не аттестовано в установленном порядке)	1	01.10.2017
					Отсутствуют документы регламентирующие расследование причин инцидентов на опасных объектах и ГТС, утвержденные организацией, эксплуатирующей поднадзорный объект, и согласованные с территориальным органом Службы, осуществляющим надзор за данными объектами.		01.10.2017
					водозащитная дамба №1 на р. Туба		
					Не осуществляется реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности – На откосах дамбы имеется древесная и кустарниковая растительность		01.10.2017
					Не произведено планирование гребня дамбы (имеется выбоины)		01.10.2017
					Отсутствуют правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованные с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений		01.10.2017

					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края.		01.02.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций. (Не проведено преддекларационное обследование ГТС) Водозащитная дамба №2 на р. Туба.		01.02.2018
					Не осуществляется реализация мер по обеспечению технически исправного состояния ГТС и его безопасности – На откосах дамбы имеется древесная и кустарниковая растительность		01.10.2017
					Не произведено планирование гребня дамбы (имеется выбоины)		01.10.2017
					Отсутствуют правила эксплуатации гидротехнического сооружения согласованные с федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными на проведение федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений		01.10.2017
					Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии гидротехнического сооружения, согласованный с Правительством Красноярского края		01.02.2018
					Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций. (Не проведено преддекларационное обследование ГТС)		01.02.2018
24	Администрация Устинкинского сельсовета Орджоникидзевского района Республики Хакасия	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 18.04.2017 по 18.04.2017	Соблюдение муниципальны мобразованием в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	21	Специалисты, занимающиеся эксплуатацией ГТС, не аттестованы в области безопасности гидротехнических сооружений в установленном порядке Отсутствует действующая, утвержденная в установленном порядке декларация безопасности ГТС Отсутствует План мероприятий по подготовке к безаварийному пропуску весеннего половодья и паводков Отсутствует действующее разрешение на эксплуатацию ГТС Отсутствует расчет вероятного вреда, который может быть причинен в результате аварии на ГТС, согласованный в установленном порядке ГТС не застрахованы в установленном порядке ГТС эксплуатируется без согласованных в Енисейском управлении Ростехнадзора правил эксплуатации ГТС, согласно Приказа Ростехнадзора №395 от 02.10.2015 г. «Об утверждении требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений) Отсутствуют действующие и утвержденные в установленном порядке критерии безопасности ГТС Не обеспечивается проведение регулярных обследований ГТС с участием представителей Ростехнадзора, МЧС России, проектных организаций, специализированных научных организаций (преддекларационное обследование) Не в полной мере обеспечен контроль (мониторинг) за показателями состояния ГТС (не проводятся периодические инструментальные замеры показывающие заложение откосов, уровень гребня) Не проводятся периодические технические осмотры сооружений в соответствующие сроки с составлением актов Частично отсутствует пикетаж (знаки, отмечающие попикетно длину сооружения) Обнаружена древесная и кустарниковая растительность на откосах Отсутствует технический паспорт ГТС	1	01.09.2018 15.05.2017 01.11.2018 01.11.2018 01.06.2018 01.11.2018 01.11.2018 01.06.2018 01.11.2018 01.11.2018 01.11.2018 01.11.2017 01.11.2018

					<p>Заблаговременно не проведен комплекс мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях, не созданы финансовые и материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии на гидротехнических сооружениях (отсутствуют документы регламентирующие состав, количество и места складирования неснижаемого запаса материалов, инструмента и запасных частей оборудования)</p> <p>Не своевременно осуществляется разработка и реализация мер по обеспечению технически исправного состояния гидротехнического сооружения, имеются элементы препятствующие проезду спецтехники и автотранспорта обслуживающего персонала</p> <p>Не созданы материальные резервы, предназначенные для ликвидации аварии гидротехнического сооружения - не создан запас ПГС на случай аварии ГТС</p> <p>Не развиваются системы контроля за состоянием гидротехнического сооружения – в пруду отсутствует водомерная рейка для наблюдения за уровнем воды</p>		<p>01.09.2018</p> <p>01.09.2018</p> <p>01.09.2018</p> <p>01.09.2018</p>
26	Администрации Беренжакского сельсовета Ширинского района Республики Хакасия	Плановая согласно Распоряжения с 03.04.2017 г. по 17.05.2017, фактически с 20.04.2017 по 20.04.2017	Соблюдение муниципальными образованиями в процессе осуществления деятельности обязательных требований в области безопасности гидротехнических сооружений	-	-	-	-
27	Администрация Усть-Чульского Сельсовета Аскизского района	Плановая 05.04.2017	261-ФЗ, 35-ФЗ	-	-	-	-
28	Администрация Сабинского сельсовета Бейского района	Плановая 14.04.2017	261-ФЗ, 35-ФЗ	1	Не установлен прибор учета электрической энергии уличного освещения с. Б. Монок, д. Красный ключ. Нарушено требование статьи 13, Федерального закона от 23.11.2009г. №261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	1	10.06.2017
29	Администрация Александровского сельсовета Рыбинского района Красноярского края	Плановая 05.04.-06.04.2017	261-ФЗ	-	-	-	-
30	Муниципальное казенное учреждение "Администрация Чунского муниципального образования"	Плановая 03.04-24.04.2017	261-ФЗ	-	-	-	-