



АДМИНИСТРАЦИЯ
муниципального округа муниципальное образование
Свердловский муниципальный округ
Луганской Народной Республики

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«19» сентября 2026 г.

№ 270

О назначении на период определения собственника, ответственных за обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений и ведение мониторинга за безопасным состоянием гидротехнических сооружений водохранилищ, расположенных на территории муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики

В соответствии с Федеральными законами от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», руководствуясь пунктом 39 статьи 6, подпунктами 1.39, 1.45 пункта 1 статьи 37 Устава муниципального образования Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики, утвержденного решением Совета муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики от 22.12.2025 № 40/2, пунктом 7.1 раздела 7 Положения об Администрации муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики, утвержденного решением Совета муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики от 09.11.2023 № 3, письмом Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики от 19.06.2025 № 4991 в целях предотвращения случаев возникновения чрезвычайных ситуаций

на гидротехнических сооружениях, Администрация муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Признать утратившим силу Распоряжение Администрации муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики от 01.06.2025 года № 1044 «О назначении ответственных за обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений и ведение мониторинга за безопасным состоянием гидротехнических сооружений водохранилищ, расположенных на территории муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики».

2. Назначить на период определения собственника, ответственным за обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений и ведение мониторинга за безопасным состоянием гидротехнических сооружений водохранилищ, расположенных на территории муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики (приложение 1) - заместителя начальника отдела по вопросам чрезвычайных ситуаций, охраны окружающей среды Администрации Иванченко Е.В.

3. Назначить ответственным за наблюдением безопасного состояния гидротехнических сооружений и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Астаховского и Дарьино-Ермаковского водохранилищ в период весеннего половодья, в послепаводковый период и летней межени, в том числе при пропуске высоких вод дождевых паводков - начальника отдела по обеспечению жизнедеятельности села Дарьино-Ермаковка Столярова В.Г.

4. Назначить ответственным за наблюдением безопасного состояния гидротехнических сооружений и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Бирюковского водохранилища в период весеннего половодья, в послепаводковый период и летней межени, в том числе при пропуске высоких вод дождевых паводков - начальника отдела по обеспечению жизнедеятельности села Бирюково Чубукова С.Н.

Приложение 1
к постановлению Администрации
муниципального округа муниципальное
образование Свердловский муниципальный
округ Луганской Народной Республики
от « 19 » февраля 2025 г. № 240

Список
гидротехнических сооружений, расположенных на территории муниципального
округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ
Луганской Народной Республики

№ п\п	Наименование ГТС	Адрес	Назначение ГТС	Вид, номер и дата государственной регистрации права	Класс опасности
1.	Сооружение	Свердловский муниципальный округ район п. Бирюково р. Кундрючья, бассейн р. С. Донец	Гидротехническое сооружение Бирюковского водохранилища	Собственник не установлен	Не установлен
2.	Сооружение	Свердловский муниципальный округ район п. Астахово р. Б. Крепкая, бассейн р. Тузлов	Гидротехническое сооружение Астаховского водохранилища	Собственник не установлен	Не установлен
3.	Сооружение	Свердловский муниципальный округ район с. Дарьино-Ермаковское, р. Большая Крепкая (бассейн р. Тузлов)	Гидротехническое сооружение Дарьино-Ермаковского водохранилища	Собственник не установлен	Не установлен
4.	Сооружение	Свердловский муниципальный округ район с. Куряче р. Должик, бассейн р. Б. Каменка	Гидротехническое сооружение Курячевского водохранилища	Собственник не установлен	Не установлен

Приложение 2
к постановлению Администрации
муниципального округа муниципальное
образование Свердловский муниципальный
округ Луганской Народной Республики
от « 19 » февраля 2025 г. № 270

Обязанности должностного лица,
ответственного,

за обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений и ведение мониторинга за безопасным состоянием гидротехнических сооружений водохранилищ, расположенных на территории муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики на период определения собственника

Ответственный за обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений и ведение мониторинга за безопасным состоянием гидротехнических сооружений водохранилищ, расположенных на территории муниципального округа муниципальное образование Свердловский муниципальный округ Луганской Народной Республики обязан:

- Разрабатывать системы взаимодействия и схемы действий привлекаемых организаций по локализации и ликвидации возникающих аварийных (чрезвычайных) ситуаций на гидротехнических сооружениях.
- Организовывать наблюдение (мониторинг) за техническим состоянием гидротехнических сооружений и выполнением установленного эксплуатационного режима.
- Проводить с привлечением, представителей Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Луганской Народной Республике, Луганского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики, отдела водных ресурсов по Луганской Народной Республике Донского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов периодические, сезонные профилактические осмотры, в том числе внеочередные, по определению текущего технического состояния, наличия дефектов и неисправностей, аварийных повреждений, необходимости проведения ремонтных работ и других мероприятий, обеспечивающих нормальную работу гидротехнических сооружений.
- Обеспечивать информирование Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным

ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Луганской Народной Республике по ЛНР, Луганского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Министерства природных ресурсов и экологии Луганской Народной Республики, отдела водных ресурсов по Луганской Народной Республике Донского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов при обнаружении любых неисправностей на гидротехнических сооружениях и их причинах, а также об угрозе возникновения аварий на гидротехнических сооружениях которые могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций.

- Разрабатывать комплекс мероприятий, в том числе превентивных, направленных на устранение нарушений выявленных в ходе обследований гидротехнических сооружений.

- Организовывать подготовку гидротехнических сооружений к пропуску весеннего паводка.

- Получать в ФГБУ «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды по Луганской Народной Республике» информации о дате прогнозируемого начала, максимума и продолжительности паводка, объеме стока в период половодья и ожидаемых метеорологических условиях.

- Осуществлять сбор информации о наблюдениях за безопасным состоянием гидротехнических сооружений и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений в период весеннего половодья, в послепаводковый период и летней межени, в том числе при пропуске высоких вод дождевых паводков.