



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА СОЛНЕЧНОГОРСК МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.02.2024 г. № 324

О подготовке и проведении противопаводковых и противополоводных мероприятий на территории городского округа Солнечногорск Московской области в 2024 году

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжением Правительства Московской области от 29 декабря 2023 года № 981-РП «О подготовке и проведении противопаводковых и противополоводных мероприятий на территории Московской области в 2024 году», письмом Министерства экологии и природопользования Московской области от 12 февраля 2024 года № 25 Исх-5686 и в целях устойчивой работы объектов экономики и жизнеобеспечения населения городского округа Солнечногорск Московской области в период возможного весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории городского округа Солнечногорск Московской области в 2024 году, администрация городского округа Солнечногорск Московской области **постановляет**:

1. Создать:

-оперативную группу по обеспечению безопасного пропуска паводковых вод в период возможного весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории городского округа Солнечногорск Московской области в 2024 году (далее-оперативная группа) и утвердить её состав (приложение 1);

-комиссию по визуальному осмотру гидротехнических сооружений (далее-ГТС), находящихся в собственности городского округа Солнечногорск Московской области, на время прохождения весеннего половодья и летне-осенних паводков в 2024 году и утвердить её состав (приложение 2).

2. Руководителю оперативной группы:

2.1. Оперативно рассматривать вопросы, требующие принятия решений и экстренных мер по осуществлению комплекса мероприятий по защите населения и территорий городского округа Солнечногорск Московской области от чрезвычайных ситуаций, вызванных возможным весенним половодьем и летне-осенними паводками;

2.2. Организовать ежедневное взаимодействие и обмен информацией с муниципальным казённым учреждением «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области» (далее-МКУ «СолнСпас») о состоянии плотин и других гидротехнических сооружений, расположенных на территории городского округа Солнечногорск Московской области;

2.3. Совместно с директором МКУ «СолнСпас» (А.Н. Коженев) определить ожидаемые районы затоплений и подтоплений, перечень населённых пунктов, объектов экономики и жизнеобеспечения населения городского округа Солнечногорск Московской области, попадающих в указанные районы;

2.4. Уточнить маршруты и места возможной эвакуации населения городского округа Солнечногорск Московской области, сельскохозяйственных животных, материальных и культурных ценностей из указанных районов в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;

2.5. Провести проверку готовности сил и средств, привлекаемых для выполнения необходимых противопаводковых и противополоводных мероприятий, аварийно-спасательных и других неотложных работ при возникновении чрезвычайных ситуаций.

3. Утвердить комплексный план проведения противопаводковых и противополоводных мероприятий на территории городского округа Солнечногорск Московской области в 2024 году (приложение 3).

4. Директору МКУ «СолнСпас» А.Н. Коженеву:

4.1. Разработать план по подготовке и проведению противопаводковых и противополоводных мероприятий, план эвакуации из зон возможного подтопления, план первоочередного жизнеобеспечения населения;

4.2. Ежедневно анализировать данные о ледовой обстановке на естественных водоёмах и объёмах снежного покрова;

4.3. Совместно с собственниками гидротехнических сооружений принять необходимые меры по приведению в безопасное состояние гидротехнических сооружений, находящихся на территории;

4.4. Определить состав сил и средств, привлекаемых для выполнения противопаводковых и противополоводных мероприятий;

4.5. Провести тренировки структурных подразделений по реагированию на чрезвычайные ситуации, вызванные возможным весенним половодьем и летне-осенними паводками;

4.6. Организовать взаимодействие с Солнечногорским военным гарнизоном, Главным управлением Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Московской области по вопросам выделения сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных сложной паводковой обстановкой на территории городского округа Солнечногорск Московской области;

4.7. Обеспечить своевременный сбор и обобщение данных о паводковой обстановке;

4.8. Организовать взаимодействие с государственным казённым учреждением Московской области «Московская областная специализированная аварийно-восстановительная служба» по вопросам безопасного пропуска вод, сбрасываемых из озера Сенеж;

4.9. Организовать непрерывный мониторинг за состоянием гидрологической обстановки на территории городского округа Солнечногорск Московской области.

5. Рекомендовать:

5.1. Государственному казённому учреждению Московской области «Московская областная специализированная аварийно-восстановительная служба» (Р.В. Щербаков) обеспечить организацию сброса воды и среднегодовой уровень на озере Сенеж. Сброс воды производить по согласованию с обществом с ограниченной ответственностью «Рыбное хозяйство «Сенеж» (В.В. Капаев), отделом гражданской защиты МКУ «СолнСпас» (Е.В. Миронова);

5.2. Аварийно-спасательному отряду МКУ «СолнСпас» (А.В. Савин) принять меры предупредительного характера к повышению безопасности людей на озере Сенеж и Истринском водохранилище, обеспечить готовность сил и средств (укомплектованность необходимым имуществом, транспортом, снаряжением, плавсредствами для проведения поисково-спасательных работ);

5.3. Руководителям федерального казённого учреждения «Центравтомагистраль» (И.А. Глазырин), государственного бюджетного учреждения «Автомобильные дороги» (А.С. Орешкин) обеспечить своевременную подготовку дорог, дорожных сооружений и ливневой канализации к пропуску паводковых вод на подведомственных территориях и объектах;

5.4. Отделу Министерства внутренних дел России по городскому округу Солнечногорск (А.В. Хорьков) обеспечить общественный порядок и безопасность дорожного движения в зонах со сложной паводковой обстановкой.

6. Муниципальному бюджетному учреждению «Дирекция единого заказчика городского округа Солнечногорск» (Е.В. Дермер) обеспечить своевременную подготовку дорог, дорожных сооружений и ливневой канализации к пропуску паводковых вод в отношении автомобильных дорог местного значения и внутриквартальных дорог.

7. Управлению жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск (В.С. Щур):

7.1. Силами и средствами подведомственных предприятий и организаций спланировать выполнение мероприятий по защите гидротехнических сооружений;

7.2. Совместно с руководителями управляющих организаций и иными организациями, осуществляющими управление жилищным фондом или оказывающими услуги по содержанию и (или) выполнению работ по ремонту общего имущества в многоквартирных домах, не допускать затопления подвалов домов, водозаборных узлов, канализационных сетей и иных объектов.

8. Управлению жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск (В.С. Щур) совместно с МКУ «СолнСпас» (А.Н. Коженев) организовать ежедневный осмотр основных водопропускных объектов, находящихся на территории городского округа Солнечногорск Московской области, согласно перечню основных гидротехнических сооружений, состояние которых подлежит особому контролю в период возможного весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории городского округа Солнечногорск Московской области (приложение 4) в соответствии с положением о комиссии по визуальному осмотру ГТС, находящихся в собственности городского округа Солнечногорск Московской области, на время прохождения весеннего половодья и летне-осенних паводков в 2024 году (приложение 5).

9. Настоящее постановление вступает в силу с даты его подписания.

10. Управлению информационной политики администрации городского округа Солнечногорск Московской области (А.М. Каурдакова) опубликовать настоящее постановление в газете «Сенеж» и разместить на официальном сайте администрации городского округа Солнечногорск Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: SOLREG.RU.

11. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы городского округа Солнечногорск А.С. Мамлая.

**Глава городского округа
Солнечногорск**

К.А. Михальков

СОСТАВ

оперативной группы по обеспечению безопасного пропуска паводковых вод в период
возможного весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории городского
округа Солнечногорск Московской области в 2024 году

Руководитель оперативной группы:		
1.	Мамлай А.С.	Первый заместитель Главы городского округа Солнечногорск Московской области
Заместитель руководителя оперативной группы:		
2.	Чистяков Д.О.	Заместитель Главы городского округа Солнечногорск Московской области.
Члены оперативной группы		
3.	Атаева Е.В.	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
4.	Жульков А.Н.	Заместитель начальника Управления ЕДДС Муниципального казенного учреждения «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области» (по согласованию)
5.	Захарова Т.И.	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
6.	Зибарев В.М.	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
7.	Игнатова Л.Н.	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Ржавки-Менделеево
8.	Капаев В.В.	Генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Рыбное хозяйство «Сенеж» (по согласованию)
9.	Коженев А.Н.	Директор муниципального казенного учреждения «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области»
10.	Лабутин А.Ю.	Начальник территориального отдела №5 территориального управления №1 Главного управления Госадмтехнадзора Московской области (по согласованию)
11.	Меликова И.С.	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск

12.	Назаров Р.А.	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Солнечногорск
13.	Пальцева В.И.	Уполномоченный Главы городского округа Солнечногорск по территориальному округу Андреевка
14.	Подкопаев О.Н.	начальник Истринского гидротехнического узла Московского государственного предприятия «Мосводоканал» (по согласованию)
15.	Сафулин А.Ш.	Заместитель директора Муниципального казенного учреждения «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области» (по согласованию)
16.	Цицилин И.Н.	Заместитель начальника Управления территориальной политики и общественных связей администрации городского округа Солнечногорск
17.	Щур В.С.	Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск

СОСТАВ
комиссии по визуальному осмотру ГТС, находящихся в собственности городского
округа Солнечногорск Московской области, на время прохождения весеннего
половодья и летне-осенних паводков в 2024 году

Председатель комиссии		
1.	Чистяков Д.О.	Заместитель Главы городского округа Солнечногорск Московской области.
Секретарь комиссии		
2.	Попков А.В.	Главный эксперт отдела экологии Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск
Члены комиссии		
3.	Борисов А.А. (по согласованию)	Заместитель директора ГКУ МО «МОС АВС»
4.	Капаев В.В. (по согласованию)	Генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Рыбное хозяйство «Сенеж»
5.	Миронова Е.В. (по согласованию)	Начальник отдела гражданской защиты муниципального казенного учреждения «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области» (по согласованию)
6.	Сафулин А.Ш. (по согласованию)	Заместитель директора Муниципального казенного учреждения «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области»
7.	Харламова В.А. (по согласованию)	Государственный инспектор межрегионального отдела по надзору за гидротехническими сооружениями Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
8.	Щур В.С.	Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск

Приложение 3
к постановлению администрации
городского округа Солнечногорск
от 22.02.2024 г. № 324

КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН
проведения противопаводковых и противополоводных мероприятий на территории городского округа Солнечногорск Московской области в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Ответственный за проведение	Примечание
1.	Проверка и уточнение плана действий по предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе осуществление учёта сил и средств, привлекаемых на выполнение противопаводковых мероприятий в период весеннего половодья.	постоянно	Муниципальное казённое учреждение «Аварийно-спасательная служба городского округа Солнечногорск Московской области» (далее-МКУ «СолнСпас»)	
2.	Обследование гидротехнических сооружений водохранилищ, включая мелководные, разных форм собственности в целях определения готовности к пропуску половодья и паводков.	В течение периода весеннего половодья и летне-осенних паводков	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, МКУ «СолнСпас»	
3.	Организация мониторинга состояния дорожно-транспортного комплекса городского округа	В течение периода	Управление благоустройства, и содержания территорий	

	Солнечногорск (особое внимание районам возможного подтопления). Проведение превентивных мероприятий в организации обеспечения безопасности дорожного движения.	весеннего половодья и летне-осенних паводков	администрации городского округа Солнечногорск, Управление территориальной безопасности администрации городского округа Солнечногорск,	
4.	Проверка готовности к действиям подведомственных аварийно-восстановительных бригад и работы диспетчерских служб	до 30 марта	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, Управление благоустройства и содержания территорий администрации городского округа Солнечногорск, Муниципальное бюджетное учреждение «Дирекция единого заказчика городского округа Солнечногорск»	
5.	Организация контроля за источниками питьевого водоснабжения, в том числе и нецентрализованного, за качеством питьевой воды, подаваемой населению, за эффективностью очистки сточных вод, сбрасываемых в водные объекты, используемые для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в рекреационных целях, за своевременностью сбора и вывоза твёрдых бытовых отходов.	постоянно	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск	
6.	Проведение инвентаризации, обследование на предмет выявления бесхозных гидротехнических сооружений, (ГТС) находящихся на территории городского округа Солнечногорск Московской области.	I – II квартал	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, МКУ «СолнСпас», арендаторы ГТС	

7.	Проведение мероприятий по постановке бесхозных ГТС на учёт.	I квартал	Комитет по управлению имуществом администрации городского округа Солнечногорск	
8.	Разработать и оформить технические планы и паспорта безопасности на ГТС а также водных объектах расположенных на территориях городского округа Солнечногорск и предоставить их копии в Управление гражданской защиты МКУ «СолнСпас».	До 30 марта	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	
9.	Разработка комплексных планов мероприятий по подготовке и пропуску паводка на ГТС находящихся в собственности городского округа Солнечногорск и арендаторов с последующим представлением копий планов в отдел гражданской защиты МКУ «СолнСпас».	До 30 марта	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	
10.	Заготовка аварийного запаса материалов, механизмов, ГСМ, создание аварийно-спасательных бригад для ликвидации возможных аварийных ситуаций на ГТС.	постоянно	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	
11.	Очистка откосов дамб, каналов, дренажей, смотровых колодцев ГТС.	Ежеквартально Весна, лето, осень	Управление благоустройства и содержания территорий администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	
12.	Изготовление и установка указателей пикетов на гребне дамб обвалования ГТС.	До 20 мая	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	

13.	Планировка и очистка подъездных путей к ГТС находящихся на балансе.	постоянно	Управление благоустройства и содержания территорий администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	
14.	Очистка швов и проверка выпускных заслонок на ГТС находящихся в собственности.	Май - август	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС	
15.	Изготовление и установка табличек (Осторожно тонкий лед!, Выход на лед запрещен!, Купание запрещено и т.д.) на водных объектах находящихся на территории городского округа Солнечногорск.	Май, ноябрь	МКУ «СолнСпас», арендаторы ГТС	
16.	Предоставление справок-отчетов о проделанной работе по безопасности ГТС в отдел гражданской защиты МКУ «СолнСпас»».	К 20 июня К 20 декабря	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, арендаторы ГТС,	

ПЕРЕЧЕНЬ

основных гидротехнических сооружений, состояние которых подлежит особому контролю в период возможного весеннего половодья и летне-осенних паводков на территории городского округа Солнечногорск Московской области

№№ пп	Наименование объектов. Организации, на которые возложен контроль	
Территориальный округ Смирновка		
1.	Плотина пруда на реке Таракановка д. Тараканово	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, МКУ «СолнСпас»
2.	Плотина пруда №2 на р.Желудовка д. Леонидово	
3.	Плотина пруда №3 на р.Желудовка д. Леонидово	
4.	Плотина на ручье б/н приток р. Истра д. Мошницы	
5.	Плотина на р. Мошня д. Козино	
Территориальный округ Пешки		
6.	Три плотины на водосборе в районе деревни Савельево	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, МКУ «СолнСпас»
7.	Плотина пруда на р. Черная д. Дурыкино	
Территориальный округ Солнечногорск		
8.	Гидросооружения на озере Сенеж, Тимоновское шоссе	Управление жилищно-коммунального хозяйства и экологии администрации городского округа Солнечногорск, МКУ «СолнСпас», Государственное казённое учреждение Московской области «Московская областная специализированная аварийно – восстановительная служба»

ПОЛОЖЕНИЕ

о комиссии по визуальному осмотру ГТС, находящихся в собственности городского округа Солнечногорск Московской области, на время прохождения весеннего половодья и летне-осенних паводков в 2024 году

I. Общие положения

1. Комиссия создана для обследования гидротехнических сооружений, расположенных на территории городского округа Солнечногорск Московской области.

2. Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Федеральным Законом от 21 июля 1997 года № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», Рекомендациями по обследованию гидротехнических сооружений с целью оценки их безопасности П 92-2001, а также настоящим положением.

3. В настоящем положении используются следующие основные понятия:

-гидротехнические сооружения-плотины, здания гидроэлектростанций, водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения, туннели, каналы, насосные станции, судоходные шлюзы, судоподъемники; сооружения, предназначенные для защиты от наводнений, разрушения берегов и дна водохранилищ, рек;

-сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций;

-устройства и иные объекты предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов, за исключением объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

-собственник гидротехнического сооружения-Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование, физическое лицо или юридическое лицо независимо от его организационно- правовой формы, имеющие права владения, пользования и распоряжения гидротехническим сооружением;

-чрезвычайная ситуация-обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии гидротехнического сооружения, которая может повлечь или повлекла за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или ущерб окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей;

-безопасность гидротехнических сооружений-свойство гидротехнических сооружений, позволяющие обеспечивать защиту жизни, здоровья и законных интересов людей, окружающей среды и хозяйственных объектов;

-оценка безопасности гидротехнических сооружений-определение соответствия состояния гидротехнического сооружения и квалификация работников эксплуатирующей организации нормам и правилам, утвержденным в порядке, определенном настоящим Федеральным законом;

-территория гидротехнического сооружения-земельный участок и (или) акватория в границах, устанавливаемых в соответствии с земельным законодательством и водным законодательством;

-обеспечения безопасности гидротехнического сооружения-разработка и осуществлению мер по предупреждению гидротехнического сооружения.

II. Образование и состав комиссии

1. Комиссия состоит из председателя, секретаря и членов комиссии.

2. Председатель, секретарь и члены комиссии назначаются постановлением администрации городского округа Солнечногорск Московской области. Лица, привлекаемые в состав комиссии из других организаций, назначаются по согласованию с руководителем этих организаций.

3. В случае временного отсутствия одного из членов комиссии (болезнь, отпуск и другие уважительные причины) комиссия осуществляет свою деятельность в его отсутствие, с исключением его из акта проведения осмотра.

III. Основные функции и задачи комиссии

1. Ознакомление членов комиссии с технической документацией гидротехнических сооружений.

2. Визуальное обследования состояния гидротехнических сооружений.

3. Анализ организации надзора за состоянием гидротехнических сооружений, состояния технической документации, выполнение рекомендаций комиссии предыдущего обследования.

4. Составление актов обследования сооружений объекта с оценкой их состояния и рекомендациями по обеспечению их безопасной эксплуатации.