

## ПОДПРОГРАММА 2

### Профилактика нарушений обязательных требований в рамках осуществления федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений

#### 1. Краткий анализ текущего состояния поднадзорной среды.

Общее количество поднадзорных Нижне-Волжскому управлению Ростехнадзора гидротехнических сооружений (комплексов ГТС) составляет - 832, из них:

- 20 комплексов ГТС промышленности,
- 11 комплексов ГТС энергетики,
- 801 ГТС водохозяйственного комплекса.

ГТС по классам в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 02.11.2013 № 986 «О классификации гидротехнических сооружений» распределены следующим образом:

- I класса – 1 комплекс ГТС,
- II класса – 1 комплекс ГТС,
- III класса – 127 комплексов ГТС,
- IV класса – 702 комплекса ГТС.

#### 2. Описание ключевых наиболее значимых рисков

Наиболее значимый риск – причинение вреда жизни или здоровью граждан в результате аварии гидротехнического сооружения. Риск возникновения аварии зависит от класса ГТС. Допустимые значения вероятности аварий напорных ГТС согласно Своду правил 58.13330.2012: для I класса  $5 \times 10^{-5}$ , для II класса  $5 \times 10^{-4}$ , для III класса  $5 \times 10^{-3}$ , для IV класса  $5 \times 10^{-3}$ . В периоды паводков и половодий риск возникновения аварии ГТС резко возрастает, т.к. сооружения испытывают максимальное воздействие от водного потока. В период паводков и половодий риск возникновения аварии ГТС резко возрастает, так как сооружения испытывают максимальное воздействие от водного потока.

На территории Нижне-Волжского управления наиболее значимый риск причинения вреда жизни или здоровью граждан возможен в результате аварии гидротехнических сооружений комплекса ГТС Филиала ПАО «РусГидро» - «Волжская ГЭС».

После проведения капитальных ремонтов на ГТС, не имеющих собственника, муниципальные образования не всегда принимают данные ГТС в собственность. Данная процедура не установлена на уровне законодательных актов, как обязательное условие.

В 2019-2020 годах аварий на поднадзорных ГТС не было.

### 3. Текущие и ожидаемые тенденции, которые могут оказать воздействие на состояние подконтрольной среды.

Уровень безопасности поднадзорных ГТС, по результатам декларирования их безопасности и сведений внесённых, в Российский Регистр ГТС, оценивается следующим образом:

нормальный уровень безопасности имеют 11,6% комплексов ГТС  
 пониженный уровень безопасности имеют 56% комплексов ГТС  
 неудовлетворительный уровень безопасности имеют 0,1% комплексов ГТС  
 опасный уровень безопасности, характеризуемый потерей работоспособности и не подлежащих эксплуатации, имеют 32,3% комплексов ГТС

Всего на территории Нижне-Волжского управления Ростехнадзора по состоянию на 01.01.2020 находятся 833 поднадзорных ГТС.

### 4. Текущий уровень развития профилактических мероприятий

На официальном сайте Нижне-Волжского управления Ростехнадзора размещены перечни нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых является предметом государственного контроля (надзора).

Руководителям поднадзорных организаций направлялась информация о несчастных случаях и авариях, произошедших в организациях отрасли, с указанием причин происшедшего, с целью профилактики нарушений со стороны других организаций; разъяснения о недопустимости нарушений обязательных требований.

### 5. Отчетные показатели за 2020 год и проект отчетных показателей на 2021-2022 годы

Показатель	Период, год			
	2019	2020	2021	2022
Количество аварий ГТС	0	0	0	0
Количество несчастных случаев на ГТС	0	0	0	0

### 6. Перечень должностных лиц, ответственных за организацию и проведение профилактических мероприятий

№	Ф.И.О., должность	Контакты
Волгоградская область		
1	Зотов Марк Викторович, заместитель руководителя управления	(8442) 94-11-40
2	Носик Анна Александровна, начальник отдела	(8442) 94-17-32 ANosik@nvol.gosnadzor.ru
3	Мирошкина Елена Васильевна, заместитель	(8442) 94-17-32

	начальника отдела	EMiroshkina@nvol.gosnadzor.ru
4	Николенко Марина Витальевна, главный государственный инспектор	(8442) 97-06-94 MNikolenko@nvol.gosnadzor.ru
5	Шефатов Игорь Владимирович, государственный инспектор	
6	Рыльцева Мария Валерьевна, государственный инспектор	
Республика Калмыкия		
7	Лиджиев Мерген Павлович, заместитель руководителя управления	(84722) 4-49-52
8	Докрунов Павел Цеденович, начальник отдела	(84722) 4-49-52, kalmt@nvol.gosnadzor.ru
9	Санджиев Николай Боваевич, государственный инспектор	(84722) 4-49-52 kalmt@nvol.gosnadzor.ru
Астраханская область		
10	Николай Сергеевич, заместитель руководителя управления	(8512) 47-00-94
11	Сидоров Алексей Витальевич, начальник отдела	(8-8512) 35-25-63, 47-23-11 astrenergo@nvol.gosnadzor.ru
12	Измайлов Тимур Аскарлович, главный государственный инспектор	(8512) 35-25-63
13	Львова Мария Явировна, государственный инспектор	(8512) 35-25-63
14	Костин Василий Анатольевич, государственный инспектор	(8512) 35-25-63
15	Нагин Юрий Иванович, государственный инспектор	(8512) 35-25-63
16	Павлов Сергей Юрьевич, государственный инспектор	(8512) 35-25-63
17	Рыжков Михаил Александрович, государственный инспектор	(8512) 35-25-63
18	Кириенко Владимир Владимирович, государственный инспектор	(8512) 35-25-63

### 7. План мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2020 год

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
1	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2020 год	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

2	Обобщение и анализ правоприменительной практики при осуществлении федерального государственного надзора	Один раз в полугодие	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности и руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
3	Проведение семинаров и вебинаров	2020 год	Организации, эксплуатирующие ГТС	Информирование руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
4	Проведение публичных мероприятий по обсуждению правоприменительной практики в соответствии с утвержденным руководителем Ростехнадзора планом – графиком проведения публичных мероприятий в территориальных органах	30.06.2020	Организации, эксплуатирующие ГТС	Информирование руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
5	Размещение на официальном сайте Управления информации о фактах нарушений подконтрольными организациями обязательных требований.	2020 год	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности и руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
6	Направление информационных писем в поднадзорные организации о принятии мер по пресечению предпосылок аварийности и травматизма на поднадзорных объектах.	2020 год	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности и руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
7	Проведение с	2020 год	Организации,	Повышение

	подконтрольными организациями разъяснительной работы относительно процедуры контроля (надзора), безопасной эксплуатации ГТС посредством совещаний.		эксплуатирующие ГТС	информированность и руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
8	Проведение мероприятий, направленных на предупреждение нарушений подконтрольными предприятиями обязательных требований законодательства Российской Федерации	2020 год	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности и руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях

### **8. Проект плана мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований на 2021-2022 годы**

№	Наименование мероприятия	Периодичность проведения	Поднадзорные субъекты	Ожидаемые результаты
1	Рассмотрение устных и письменных обращений граждан и организаций по вопросам обязательных требований	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
2	Обобщение и анализ правоприменительной практики при осуществлении федерального государственного надзора	Один раз в полугодие	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
3	Проведение семинаров и вебинаров	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Информирование руководства и персонала поднадзорных

				субъектов об обязательных требованиях
4	Проведение публичных мероприятий по обсуждению правоприменительной практики в соответствии с утвержденным руководителем Ростехнадзора планом – графиком проведения публичных мероприятий в территориальных органах	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Информирование руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
5	Размещение на официальном сайте Управления информации о фактах нарушений подконтрольными организациями обязательных требований.	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
6	Направление информационных писем в поднадзорные организации о принятии мер по пресечению предпосылок аварийности и травматизма на поднадзорных объектах.	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
7	Проведение с подконтрольными организациями разъяснительной работы относительно процедуры контроля (надзора), безопасной эксплуатации ГТС посредством совещаний.	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
8	Проведение мероприятий, направленных на предупреждение нарушений подконтрольными	2021-2022 годы	Организации, эксплуатирующие ГТС	Повышение информированности руководства и персонала

	предприятиями обязательных требований законодательства Российской Федерации			поднадзорных субъектов об обязательных требованиях
--	--	--	--	---