

Отдел по надзору за электрическими станциями, тепловыми установками и сетями

Осуществляет контроль и надзор за соблюдением требований по безопасной эксплуатации электрического и тепломеханического оборудования и основных сооружений тепловых электростанций, гидроэлектростанций, электрических сетей в пределах границы обслуживания, котельных, тепловых пунктов, тепловых энергоустановок и сетей, а также вопросы лицензирования деятельности по продаже электрической энергии гражданам.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2006 г. № 45 Ростехнадзор определен разработчиком проекта Постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по продаже электрической энергии гражданам». На Отдел были возложены обязанности по согласованию Проекта с Минпромэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России для последующего направления его в Минюст России и представления в Правительство Российской Федерации.

В целях реализации Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию подготовлен проект письма в Аппарат Правительства Российской Федерации об определении Ростехнадзора уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области энергосбережения.

Рассмотрены и внесены предложения по техническим требованиям на разработку проектов специальных технических регламентов: «О безопасности эксплуатации тепломеханического оборудования электрических станций и сетей», «О безопасности электрических станций на нетрадиционных источниках энергии».

Рассмотрен проект Федерального закона «О внесении изменений... в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации», направленный на исключение из действующего законодательства лицензирования деятельности по продаже электрической энергии гражданам и подготовлен проект ответа Ростехнадзора Руководителю ФАС о несогласии с представленным проектом.

Проведена работа:

- по рассмотрению Концепции федеральной целевой программы «Повышение эффективности энергопотребления в Российской Федерации» (на 2008–2010 годы и на перспективу до 2015 года);
- подготовлены материалы к заседанию Правительства Российской Федерации по вопросу «Об обеспечении электроэнергией и газом экономики страны»;

- по взаимодействию с Минпромэнерго России и Министерством регионального развития РФ в части разработки и принятия законопроектов «О внесении изменений в Федеральный закон «Об энергосбережении» и «О теплоснабжении в Российской Федерации» во исполнение п. 4 Протокола Службы от 14.12.2006 г. № ЗРук4–11.

В 2006 году Отдел принимал участие в организации и проведении проверок:

- ОАО «Каширская ГРЭС-4»;
- ОАО «Южная генерирующая компания ТГК-8»;
- ОАО «Рязанская ГРЭС»;
- УТЭН по Рязанской области;
- ОАО «Иркутскэнерго» («Ново-Иркутская ТЭЦ» и ООО «Иркутская электросетевая компания»);
- Иркутское межрегиональное УТЭН;
- ОАО «Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии»;
- Ленинградская атомная станция;
- УТЭН по Смоленской области;
- МТУ по ДФО (в том числе объекты энергетики ДФО). Осуществлялся контроль хода выполнения предписаний, выданных по результатам проведенных проверок и согласования сроков переноса мероприятий.

1. В соответствии с поручением Контрольного управления Президента Российской Федерации на Управление руководством Ростехнадзора возложены полномочия по осуществлению контроля за подготовкой электро- и теплоснабжающих организаций к работе в осенне-зимний период и его прохождением.

Согласно установленному порядку, Отдел проводит сбор, обобщение и анализ материалов о ходе подготовки и прохождении электро- и теплоснабжающими организациями ОЗП 2006–2007 годов и до 10 числа каждого месяца готовит информацию для представления ее в Администрацию Президента Российской Федерации.

Отделом разработана новая форма представления информации по прохождению энергоснабжающими организациями ОЗП, где большое внимание уделено вопросам аварийности и травматизма в организациях, не получивших паспорта готовности к ОЗП.

В Аппарат Правительства Российской Федерации подготовлены материалы о готовности отраслей экономики к работе в осенне-зимний период 2006–2007 гг.

2. На Отдел возложены обязанности по планированию, сбору, обобщению и анализу материалов для подготовки квартальной отчетной информации по итогам работы УТЭН в области государственного энергетического надзора.

В 2006 г. была организована работа по анализу выполнения основных показателей деятельности Службы в области государственного энергетического надзора МТУ по федеральным округам и территориальными управлениями Ростехнадзора, текущих планов работ в целом по Управлению и обобщению предложений для включения их в Комплексный план Службы.

К деятельности Отдела относится проведение анализа за эффективностью работы по расследованию, учету и передаче информации о несчастных случаях на производстве. По итогам работы подготовлены предложения территориальным органам по повышению эффективности данной работы.

На основании Постановления Правительства от 6 мая 2005 г. № 291 «Об утверждении Положения о лицензировании деятельности по продаже электрической энергии гражданам» и Федерального закона от 8 августа 2001 г. «О лицензировании отдельных видов деятельности» Лицензирование дея-

тельности по продаже электрической энергии гражданам осуществляется с 01.07.2005 г.

За 2006 год Отделом рассмотрены материалы и подготовлены проекты приказов по Службе на выдачу лицензий 141 организации (за 2005 г. — 29), на отказ в выдаче лицензии 170 (за 2005 г. — 200).

Во второй половине 2006 г. улучшилось положение с сертификацией электрической энергии энергоснабжающими (сетевыми) организациями. Как следствие — увеличилось количество выданных лицензий.

Согласно Плану работы Управления на 2007 г. Отдел продолжит работу по подготовке материалов для годового отчета по основным направлениям надзорной и разрешительной деятельности Службы в 2006 году, о состоянии безопасности при подготовке и прохождении электро-и теплоснабжающими организациями осенне-зимнего периода, о результатах прохождения предприятиями энергетики осенне-зимнего периода 2006–2007 гг. Примет участие в целевой проверке ОАО «Московская объединенная энергетическая компания», объектов ООО «Газпромэнерго», подготовке и проведении семинара в г. Екатеринбург с участием представителей территориальных органов Ростехнадзора по теме: «*Результаты работы территориальных органов Ростехнадзора и поднадзорных организаций в ОЗП 2006–2007 гг.*», разработке руководящих документов Службы, подготовке и внесении на утверждение планов работы Управления на месяц.

Отдел по надзору за электрическими сетями и электроустановками потребителей

Отдел в 2006 году принял участие в 20 целевых и комплексных проверках, из них 16 по вопросам организации безопасной эксплуатации, технического состояния электроустановок, надежности электроснабжения, организации работы диспетчерского управления, соблюдения законодательных актов и 4 по проверке деятельности территориальных органов Службы. По результатам проведенных проверок составлены акты и выданы предписания, а также протоколы об административных нарушениях, оформленные государственными инспекторами территориальных органов, участвовавших в совместных проверках.

Результаты проведенных в сетевых предприятиях проверок показывают, что к основным недостаткам относятся:

- организация работы с персоналом;
- не проводится техническое освидетельствование оборудования и диагностирование;
- нарушения правил технической эксплуатации (в части эксплуатации оборудования и веде-

ния технической и оперативной документации).

Одним из направлений деятельности отдела в 2006 году стала работа в части разъяснений требований Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации с организациями РАО «ЕЭС России», такими, как ФСК, СО-ЦДУ ЕЭС, МГЭС, МОЭС.

В 2006 г. разработаны и внесены на согласование в Управление организационно-правового обеспечения регулирующей деятельности «Положение об организации и осуществлении контроля за системой оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике» (далее — Положение), «Методические указания о порядке подготовки и аттестации инспекторского состава по вопросам государственного энергетического надзора за энергоустановками» (далее — Методические указания). Подготовлены проекты приказов «Об утверждении и введении в действие «Положения...» и «Методических указаний...». В настоящее время разрабатывается «Инструкция о порядке допуска в эксплуата-

цию новых и реконструированных энергоустановок», изменения в Кодекс об административных нарушениях, в проект Федерального закона «Об времени», а также предложения и замечания для внесения в «Правила недискриминационного доступа...» и «Правила технического присоединения энергопринимающих устройств...» утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27 января 2004 г. № 861.

Подготовлены и направлены:

- 32 письма по обращению граждан;
- 70 писем по обращению юридических лиц;
- 27 писем в Федеральные органы власти, Министерства и ведомства;
- 5 предложений по проектам Федеральных законов;
- 28 писем в РАО ЕЭС и его структурные подразделения;
- 84 Служебные записки в центральный аппарат Службы;
- 82 письма в территориальные органы Службы.

Во исполнение постановлений Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854 «Об утверждении правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике» и от 6 мая 2006 г. № 273 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 854», а также руководствуясь приказом Министерства промышленности и энергетики Российской Федерации от 20 июля 2006 г. № 164 «Об аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике», отделом выполнена следующая работа:

- проведена работа по редакции и согласованию проекта Единых аттестационных требований к лицам, осуществляющим профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением;
- при непосредственном участии Отдела был согласован Порядок проведения работы с персоналом в исполнительном аппарате и филиалах ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС», Программа предаттеста-

ционной подготовки работников исполнительного аппарата и филиалов ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС», Перечень разделов, тем и экзаменационных вопросов для проверки знаний персонала исполнительного аппарата и филиалов ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС»;

- рассмотрен и утвержден начальником Управления Перечень вопросов по технологическим условиям работы диспетчерского центра ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС», объектами диспетчеризации, особенностям управления ими и вариантами ответов к ним, предназначенным для использования при аттестации работников ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС», осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике;
- подготовлено письмо о согласовании и использовании Программного комплекса «Эксперт-диспетчер», для проведения предаттестационной подготовки и проверки знаний аттестуемых лиц в форме экзамена путем тестирования;
- подготовлено и направлено письмо в ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» с перечнем Межрегиональных и территориальных органов Ростехнадзора, осуществляющих контроль за системой оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и аттестацию лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике;
- подготовлен и внесен на утверждение проект приказа «О распределении полномочий при осуществлении контроля за системой оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике». (Приказ от 29.12.2006 г. № 1139).

В период подготовки энергетических предприятий к прохождению осенне-зимнего периода 2006–2007 гг. отдел участвовал в работе комиссий в ОАО «ФСК ЕЭС» и ОАО «СО-ЦДУ ЕЭС» по проверке готовности предприятий к прохождению ОЗП 2006–2007 гг., результатами данной работы являются подписанные паспорта готовности к ОЗП.

Отдел по надзору за гидротехническими сооружениями на объектах промышленности и энергетики

Осуществляет государственный контроль и надзор за соблюдением безопасности гидротехнических сооружений (далее — ГТС) на объектах промышленности и энергетики. К сфере деятельности Управления государственного энергетического надзора (далее Управление), в соответствии с Положением об Управлении, утвержденным приказом Службы от 17.07.2006 г. № 688.

В 2006 г. Отделом проводилась работа по осуществлению контроля и надзора за соблюдением собственниками ГТС и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности ГТС на объек-

тах промышленности и энергетики, за исключением ГТС, полномочия по осуществлению надзора за которыми переданы органам местного самоуправления, осуществлялась в соответствии с Комплекс-

ным планом работы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2006 г., утвержденным приказом Службы от 12.12.2005 г. № 942; Изменениями в Комплексный план работы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2006 год, утвержденными приказом Службы от 06.07.2006 г. № 509, и Комплексным планом работы Управления на 2006 год.

1. Проведена соответствующая работа по формированию отраслевого раздела Российского регистра ГТС и ведению базы данных ГТС поднадзорных организаций.

В соответствии с действующим законодательством и требованиями РД-12-02-2004 ГТС 55 комплексов промышленных предприятий (организаций) и 58 комплексов объектов энергетики зарегистрированы и оформлены специальные документы — справки о их государственной регистрации в Российском регистре ГТС.

В течение года проводилась работа по перерегистрации ГТС в связи со сменой собственника ГТС и (или) наименования 34 организаций.

Регламентированные Инструкцией о ведении Российского регистра ГТС материалы по поднадзорным объектам, в соответствии с приказом Службы, приказом от 3 июня 2005 года № 352 *«Об обеспечении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору формирования соответствующего раздела Российского регистра гидротехнических сооружений по поднадзорным объектам промышленности и энергетики»*, письмами от 06.06.2006 г. № 10-03/905 и от 28.09.2006 г. № 10-02/1954 представлены в Федеральное агентство водных ресурсов (пп. 2.10, 2.13 комплексного плана Службы).

2. Разработан и представлен на утверждение руководителю Службы руководящий документ, определяющий требования к форме, содержанию, разработке и составлению декларации безопасности ГТС объектов энергетики с учетом их специфики и класса — *«Дополнительные требования по разработке декларации безопасности ГТС на объектах энергетики»* (п. 3.4 Комплексного плана Службы, п. 9.6 Плана разработки РД).

3. Подготовлен и издан сборник нормативных документов в области безопасности ГТС: Перечень ГТС объектов промышленности и энергетики поднадзорных Ростехнадзору организаций: Сборник документов. Серия 03. Выпуск 49.— М: ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность», 2006.— 192 с.

4. Управление активно принимало участие, как соисполнитель, в разработке и согласовании технического регламента *«О безопасности гидротехнических сооружений»*. Письмами от

27.01.2006 г. № 10-05/125, от 18.05.2006 г. № 10-05/781, 29.08.2006 г. № КЧ-46/752, 31.10.2006 г. № НЮ-47/66 направлены замечания и предложения по проекту данного технического регламента разработчику документа, Минпромэнерго России и МПР России (п. 3.2 Комплексного плана Службы).

5. Проведены целевые проверки организации государственного надзора и контроля за соблюдением собственниками ГТС и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики, подконтрольных:

- **УТЭН по Белгородской области** в период с 26 по 31 марта 2006 г. в соответствии с приказом Службы от 21.03.2006 г. № 227;
- **УТЭН по Мурманской области** в период с 25 по 30 июня 2006 г. в соответствии с приказом Службы от 19.06.2006 г. № 594;
- **УТЭН по Нижегородской области** в период с 31 июля по 4 августа 2006 г. в соответствии с приказом Службы от 19.07.2006 г. № 695 (п. 7.20 Комплексного плана Службы, п. 6.5 Комплексного плана Управления).

6. В соответствии с распоряжением руководителя Службы от 21.03.2006 г. № 13-рп в период с 5 по 9 сентября 2006 г. проведен семинар с государственными инспекторами территориальных управлений Службы по теме *«Совершенствование государственного надзора и контроля в сфере безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики»*. Письмом от 22.09.2006 г. № 10-04/1896 направлено всем руководителям УТЭН для сведения и исполнения решения данного семинара (п. 7.66 Изменения Комплексного плана Службы, п. 6.3 Комплексного плана Управления).

7. Во исполнение пунктов 3 и 4 протокола оперативного совещания по вопросам управления межрегиональными территориальными органами, организации взаимодействия с центральным аппаратом, методическо-нормативном обеспечении надзорной и контрольной деятельности Службы от 01.09.2006 г. № 5-ТО в октябре-ноябре 2006 г. организовано и проведено заседание Центральной комиссии по проверке знаний территориальных аттестационных комиссий МТУ по направлениям надзора: за безопасностью гидротехнических сооружений, объектов котлонадзора, электрических сетей, электрических станций и тепловых установок поднадзорных организаций, а также по вопросам, связанным с организацией надзора за ОДУ (п. 7.17 Изменения Комплексного плана Службы, п. 6.7 Комплексного плана Управления).

8. В соответствии с действующим законодательством и требованиями РД-12-01-2004 Управлением рассмотрены заявления на получение

разрешений на эксплуатацию ГТС и выданы разрешения на эксплуатацию ГТС 59 комплексов промышленных предприятий (организаций), 86 комплексов объектов энергетики и 4 комплекса объектов атомной энергетики (п. 5.3 Комплексного плана Управления).

9. В соответствии с действующим законодательством и требованиями РД 03-404-01 Управлением рассмотрены и утверждены декларации безопасности ГТС 53 комплексов промышленных предприятий (организаций) и 48 комплексов объектов энергетики.

Отказано в утверждении декларации безопасности ГТС накопителей жидких промышленных отходов 6 организаций и 1 организации энергетики.

10. В соответствии с действующим законодательством и требованиями РД 03-521-02, РД 03-626-03 Управлением рассмотрен расчет вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии ГТС 55 комплексов промышленных предприятий (организаций) и 47 комплексов объектов энергетики и определена величина финансового обеспечения гражданской ответственности за причиненный вред.

В соответствии с планом заседаний Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности на 2006 год 19 декабря 2006 г. в рамках рассмотрения вопроса *«О государственной политике и управлении в сфере организации эксплуатации и обеспечения безопасности водохранилищ и водохозяйственных систем комплексного назначения, защитных и других ГТС»* Управлением подготовлен доклад на тему *«О состоянии технической безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики»*.

В соответствии с решением Правительственной комиссии (протокол от 19.12.2006 г. № 5) федеральным органам исполнительной власти, осуществляющим надзор за ГТС, поручено в I полугодии 2007 г. проанализировать деятельность эксплуатирующих организаций по проведению мониторинга технического состояния ГТС и о результатах доложить в Правительственную комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

МПР России, Минтрансу России и Ростехнадзору с участием заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации **поручено подготовить в 2007 году проекты актов Правительства Российской Федерации:**

- *«О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 декабря*

1997 г. № 1320 *«Об организации государственного надзора за безопасностью ГТС»;*

- *о критериях отнесения* не имеющих собственника ГТС к федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации и муниципальной собственности с внесением соответствующих предложений по изменению действующего законодательства.

Управление принимало участие как соисполнитель в разработке и согласовании проекта Федерального закона *«О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»*.

Письмами от 02.10.2006 г. № КЧ-46/941 и от 10.11.2006 г. № КЧ-46/1086 направлены замечания и предложения по проекту данного законопроекта в МПР России (приказ Службы от 20.01.2006 № 38 *«Об утверждении Плана законопроектной работы на 2006 год»*).

Управлением в 2006 г. подготовлены и изданы **9 приказов Службы по вопросам безопасности ГТС, направленных на повышение эффективности государственного надзора за безопасностью ГТС:**

1. В целях оптимизации структуры территориальных органов Ростехнадзора для обеспечения функций по контролю и надзору в сфере безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики в соответствии с приказом Службы от 07.11.2006 г. № 977 *«О распределении полномочий между территориальными управлениями по технологическому и экологическому надзору Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в области безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики»* в МТУ Службы созданы межрегиональные специализированные отделы.

Данным приказом утверждено распределение полномочий между МТУ Службы и УТЭН Службы в области безопасности ГТС.

Данное распределение проведено с целью повышения оперативности осуществления контроля и надзора за соблюдением собственниками ГТС и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики.

В ведении МТУ Службы находится рассмотрение и утверждение деклараций безопасности ГТС, выдача разрешений на их эксплуатацию и рассмотрение расчетов вероятного вреда от аварий. Обязанности по оформлению решений от аттестации соответствующих специалистов, комплекс работ по анализу повреждений, разрушений ГТС и травматизма при проведении работ, связанных с их эксплуатацией, участие в расследованиях обстоятельств и причин их возникновения также возложены на МТУ Службы.

Все остальные полномочия, связанные с надзором и контролем за организациями, в составе которых эксплуатируются ГТС, оставлены за УТЭН Службы.

В настоящее время МТУ Службы проводится работа по укомплектованию этих отделов соответствующими специалистами и оптимизации в целом структуры территориальных органов Службы для обеспечения эффективного контроля и надзора за безопасностью ГТС.

2. В соответствии с приказом от 26 февраля 2006 г. № 150 *«О безопасной эксплуатации и работоспособности ГТС, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору организаций в период весеннего половодья и паводка 2006 года»* территориальными органами были проведены проверки готовности организаций, эксплуатирующих ГТС на объектах промышленности и энергетики, к пропуску паводковых вод, выполнения плановых мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и обеспечению защиты объектов в зонах возможного затопления, состояния этих сооружений.

В целом уровень подготовки в 2006 г. к проведению паводка по сравнению с прошлыми годами в большей части регионов значительно выше, и проведенные мероприятия обеспечили требуемый уровень безопасности ГТС.

3. В целях обеспечения эффективности надзора за соблюдением эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности ГТС на объектах использования атомной энергии издан приказ от 11 октября 2006 г. № 906 *«О разграничении полномочий в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору при организации надзора за соблюдением безопасности при конструировании, изготовлении и эксплуатации сосудов, работающих под давлением, трубопроводов пара и горячей воды, паровых и водогрейных котлов, грузоподъемных кранов, лифтов, подъемников (вышек), за соблюдением эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности ГТС на объектах использования атомной энергии»*.

4. В соответствии с поручением Президента Российской Федерации от 14 сентября 2004 г. № Пр-1534 и во исполнение поручения Правительства Российской Федерации от 17 февраля 2006 г. № СН-П9-602 и в целях усиления контроля за техническим состоянием гидротехнических сооружений на объектах промышленности и энергетики поднадзорных Службе организаций и предотвращения возможных аварий, связанных с этими объектами, издан приказ от 21 марта 2006 г. № 226 *«Об усилении контроля за техническим состоянием ГТС, поднадзорных Федеральной*

службе по экологическому, технологическому и атомному надзору организаций».

В соответствии с ним территориальными органами в течение II квартала 2006 года была проведена сверка реестров балансодержателей ГТС поднадзорных организаций и объектов, приняты меры по завершению работ по определению балансодержателей потенциально опасных ГТС, проверено наличие соответствующих документов, в том числе подтверждающих регистрацию ГТС в отраслевом разделе Российского регистра ГТС, а также деклараций безопасности этих сооружений.

Управлением письмом от 20 июля 2006 г. № 10-03/1286 представлены в МЧС России обобщенные сведения по поднадзорным Службе ГТС для подготовки проекта доклада Президенту Российской Федерации о выполнении поручения Президента Российской Федерации от 14 сентября 2004 г. № Пр-1534 по определению балансодержателей потенциально опасных ГТС.

5. В целях повышения эффективности контроля наличия у поднадзорных организаций договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ГТС на объектах промышленности и энергетики приказом от 9 октября 2006 г. № 878 *«О контроле наличия у поднадзорных организаций договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ГТС на объектах промышленности и энергетики»* МТУ Службе и УТЭН Службе усилен контроль наличия у поднадзорных организаций действующих договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ГТС на объектах промышленности и энергетики, заключенных в соответствии со статьей 15 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ *«О безопасности гидротехнических сооружений»*; осуществляется ведение реестра действующих договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ГТС на объектах промышленности и энергетики.

Управление совместно с Финансовым управлением проводит работу по обеспечению проверки полноты информации, представляемой территориальными органами Службы, формированию и ведению общего реестра договоров обязательного страхования гражданской ответственности и контроль непрерывности обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ГТС.

Выполнение поручений Президента РФ и Правительства РФ:

1. Поручение Президента РФ от 14 сентября 2004 г. № Пр-1534 и Правительства РФ от 17 февраля 2006 г. № СН-П9-602 в части принятия мер по усилению контроля за техническим состоянием бесхозных ГТС и предотвращению аварий при их эксплуатации, и определению балансодержателей потенциально опасных ГТС.

Издан приказ Службы от 21 марта 2006 г. № 226 «*Об усилении контроля за техническим состоянием ГТС, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору организаций*».

В соответствии с приказом от 21 марта 2006 г. № 226 Управлением письмом от 20.07.2006 г. № 10-03/1286 в МЧС России представлены обобщенные сведения по поднадзорным Службе ГТС для подготовки проекта доклада Президенту Российской Федерации о выполнении поручения Президента Российской Федерации от 14 сентября 2004 г. № Пр-1534 по определению балансодержателей потенциально опасных ГТС.

2. Поручение Президента РФ от 1 августа 2006 г. № Пр-1290 и Правительства РФ от 21 сентября 2006 г. № АЖ-П9-4454 по результатам проверки Контрольным управлением Президента РФ деятельности органов исполнительной власти по выполнению законодательства в части повышения эффективности государственного управления внутренними водными путями, обеспечения безопасности судоходства и надежности эксплуатации судоходных ГТС.

Управлением рассмотрен разработанный Минтрансом России план мероприятий по реализации указанного поручения Президента РФ и в письме от 09.11.2006 г. № КЧ-46/1076 даны предложения по его корректировке.

3. Поручение Президента РФ от 16 октября 2006 г. № Пр-1776 и Правительства РФ от 19 октября 2006 г. № АЖ-П9-4922 в части разработки мер по реконструкции и капитальному ремонту Рыбинского гидроузла и недопущению возникновения угрозы крупномасштабной экологической катастрофы федерального уровня.

Управлением рассмотрено обращение губернатора Ярославской области по данному вопросу и служебной запиской от 27.10.2006 г. № 10-07/2180 в Управление организационно-правового обеспечения регулирующей деятельности направлена информация по поддержанию в безопасном состоянии ГТС ОАО «Славнефть — ЯНПЗ имени Д.И. Менделеева», находящейся ниже Рыбинского гидроузла.

4. Поручение Президента РФ от 12 июня 2006 г. № Пр-990 в части обеспечения повышения эффективности взаимодействия и координации деятельности Минфина России, Росстрахнадзора и других федеральных орга-

нов исполнительной власти, осуществляющих разработку и проведение государственной политики в области страхования.

Во исполнение постановления Коллегии Службы от 04.08.2006 г. № 2 (п. 13) Управлением подготовлен проект приказа от 9 октября 2006 года № 878 «*О контроле наличия у поднадзорных организаций договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда при эксплуатации ГТС на объектах промышленности и энергетики*».

Деятельность в 2007 году:

1. В соответствии с планом разработки руководящих документов Службы на 2007 год Управлением намечено разработать следующие документы:

- *Порядок формирования* и регламент работы экспертных комиссий по проведению государственной экспертизы декларации безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики.
- *Инструкцию об организации* и осуществлении государственного надзора и контроля за безопасностью ГТС.

2. Совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами:

- *завершить работу* по доработке проектов технического регламента «*О безопасности гидротехнических сооружений*» и Федерального закона «*О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений*»;
- *подготовить* в 2007 г. проекты актов Правительства Российской Федерации:

- 1) «*О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 декабря 1997 г. № 1320 «Об организации государственного надзора за безопасностью гидротехнических сооружений*»;
- 2) **о критериях отнесения не имеющих собственника ГТС к федеральной собственности, собственности субъектов Российской Федерации и муниципальной собственности с внесением соответствующих предложений по изменению действующего законодательства.**

3. В соответствии с решением Правительственной комиссии (протокол от 19.12.2006 г. № 5) по результатам целевых проверок территориальных органов Службы в I полугодии 2007 г. **проанализировать деятельность эксплуатирующих организаций по проведению мониторинга технического состояния ГТС** и о результатах доложить в Правительственную комиссию по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

4. Во исполнение протокола расширенного оперативного совещания под председательством руководителя Службы К.Б. Пуликовского от 08.12.2006 г. № 7–ТО:

- *в части повышения эффективности* и оперативности осуществления контроля и надзора за соблюдением собственниками ГТС и эксплуатирующих организаций норм и правил безопасности разработать и направить в МТУ Службы типовое положение о межрегиональном специализированном отделе по надзору за ГТС на объектах промышленности и энергетики;
- *в части организации* в установленном порядке повышения квалификации эксплуатирующего

ГТС персонала организовать и провести аттестационные экзамены руководителей и специалистов поднадзорных организаций, эксплуатирующих ГТС.

5. Проведение целевой проверки организации государственного надзора и контроля за соблюдением собственниками ГТС и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности ГТС на объектах промышленности и энергетики, подконтрольных УТЭН по Магаданской области.

6. Подготовка соответствующих материалов на заседание 75-го Исполкома Международной комиссии по большим плотинам (СИГБ) в 2007 г. в г. Санкт-Петербурге.

