

**ПРОТОКОЛ**  
**очередного заседания комиссии по предупреждению, ликвидации**  
**чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности**  
**Пермского края**

г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 14

16 декабря 2013 г., 15.00 – 16.30 № 19

Председатель комиссии: Капищенко Владимир Михайлович, заместитель председателя Правительства – министр общественной безопасности Пермского края

Секретарь: Козьминых Сергей Евгеньевич, начальник отдела гражданской защиты управления государственной противопожарной службы и гражданской защиты Министерства общественной безопасности Пермского края

Присутствовали: Члены комиссии – 24 чел. и приглашенные – 15 человек.

**I. О выполнении решений предыдущих заседаний КЧС и ОПБ Пермского края с заслушиванием глав (глав администраций) г. Перми, г. Березники, Пермского и Кудымкарского муниципальных районов о заключении соглашений между органами местного самоуправления муниципальных образований Пермского края и местными средствами массовой информации с целью оповещения и информирования населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях на территории муниципального образования и соседних территориях**

(Козьминых С.Е., Бугров Е.А., Стяжкин А.А., Капищенко В.М.,  
Симанова Г.П., Якин А.А., Руммель А.Л.)

**РЕШИЛИ:**

1.1. В связи с тем, что в настоящее время опасные гидрометеорологические явления на территории Пермского края не ожидаются, режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ» для органов управления и сил постоянной готовности территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС Пермского края установленный решением КЧС и ОПБ Пермского края 12 декабря 2013 г., протокол № 18, отменить.

1.2. Аппарату КЧС и ОПБ Пермского края, председателям КЧС и ОПБ муниципальных образований Пермского края (Козьминых С.Е.):

1.2.1. подготовить комплекты формализованных документов и справочных материалов для обеспечения работы членов комиссий при сборе на экстренные заседания для выработки решений при угрозе или возникновении ЧС;

срок: до 01.04.2014;

1.2.2. обеспечить переподготовку в области ГО и ЧС вновь назначенных в состав членов комиссий;

срок: до 01.04.2014.

1.3. Главам (главам администраций) муниципальных образований Пермского края с целью организации деятельности ЕДДС муниципальных образований в соответствии с установленными требованиями:

1.3.1. завершить работу:

по заключению соглашений о взаимодействии между ЕДДС муниципальных образований и службами, выполняющими задачи в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС;

срок: до 01.04.2014;

по разработке (корректировке) регламентов информационного обмена между ЕДДС муниципальных образований и службами, выполняющими задачи в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС;

срок: до 01.04.2014;

по полноте заполнения и своевременной корректировке паспортов территории муниципальных образований;

срок: до 01.04.2014;

по техническому оснащению и приведению штатной численности ЕДДС муниципальных образований в соответствие с установленными требованиями;

срок: до 01.07.2014;

1.3.2. дополнить рабочую документацию ЕДДС муниципальных образований копиями паспортов безопасности предприятий, имеющих потенциально опасные объекты, расположенных на территории муниципального района или городского округа, откорректированными в соответствии с установленными сроками.

Срок: до 01.02.2014.

1.3.3. принять к сведению выступление представителя Управления Роскомнадзора по Пермскому краю по вопросу перехвата эфирного времени федеральных каналов краевыми СМИ по информированию населения Пермского края в случае ЧС и происшествий.

1.4. С целью проверки готовности СМИ к оповещению и информированию населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях спланировать и провести тренировки по оповещению населения на подведомственных территориях с привлечением СМИ, операторов связи, Управления Роскомнадзора по Пермскому краю.

Срок: до 01.07.2014.

1.5. Главам (главам администраций) Пермского, Кудымкарского муниципальных районов, городов Перми и Березники:

1.5.1. в кратчайший срок организовать встречи с руководителями местных СМИ, согласовать порядок взаимодействия и заключить соглашения с целью оповещения и информирования населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях на территории муниципального образования и соседних территориях.

1.5.2. направить копии подписанных соглашений с местными телерадиовещательными компаниями на оповещение и информирование населения муниципальных образований о прогнозируемых или возникших чрезвычайных ситуациях в Главное управление МЧС России по Пермскому краю через отделение ОКСИОН ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Пермскому краю» по электронной почте на адрес: «[oksion-perm2012@mail.ru](mailto:oksion-perm2012@mail.ru)» (№ телефона для консультаций 8 (342) 210-43-40, 210-44-22).

Срок: до 01.02.2014.

**II. О мерах по обеспечению пожарной безопасности в период Новогодних и Рождественских праздников на территории Пермского края, в том числе в местах с массовым пребыванием людей, на объектах социальной сферы и в местах хранения и реализации пиротехнических изделий**

---

(Иванов А.М., Капищенко В.М.)

**РЕШИЛИ:**

2.1. Главам (главам администрации) муниципальных образований Пермского края рекомендовать:

2.1.1. организовать информирование населения об оперативной обстановке с пожарами, доведение мер пожарной безопасности при устройстве новогодних елок, использовании пиротехнических, электротехнических изделий, и другой праздничной атрибутики;

срок: до 20.12.2013;

2.1.2. обеспечить выполнение Плана дополнительных мероприятий на территории Пермского края в осенне-зимний пожароопасный период 2013-2014 годов, утвержденный постановлением Правительства Пермского края от 30.09.2013 № 1285-п;

срок: до 27.12.2013;

2.1.3. информацию о выполнении комплекса профилактических мероприятий, по предупреждению пожаров в осенне-зимний период 2013-2014 годов, направить в Главное управление МЧС России по Пермскому краю;

срок: до 27.12.2013;

2.2. Министерству социального развития Пермского края (Абдулиной Т.Ю.), Министерству образования и науки Пермского края (Кассиной Р.А.), Министерству здравоохранения Пермского края (Крутень А.В.), Министерству физической культуры и спорта Пермского края (Ляху П.А.):

2.2.1. принять меры по усилению смен дежурного персонала при проведении праздничных мероприятий в учреждениях с круглосуточным пребыванием людей, особенно маломобильных групп населения;

срок: до 25.12.2013;

2.2.2. довести до руководителей и обслуживающего персонала подведомственных объектов, задействованных в проведении Новогодних и Рождественских праздников, а также объектов отдыха (туристических

и спортивных баз, домов отдыха, санаториев, пансионатов, оздоровительных лагерей круглогодичного действия и др.) об организации проведения противопожарных инструктажей, в том числе по пользованию пиротехникой, организации тренировок по отработке планов эвакуации;

срок: до 25.12.2013;

2.2.3. принять меры по обеспечению требований пожарной безопасности на объектах, задействованных в обеспечении проведения общероссийской Новогодней ёлки и объектах проведения праздничных мероприятий с массовым пребыванием детей.

Срок: до 25.12.2013.

2.3. Министерству развития промышленности, предпринимательства и торговли Пермского края (Хмаруку К.П.) довести до руководителей объектов, осуществляющих реализацию и хранение пиротехнических изделий, требования пожарной безопасности, в том числе, указанные в постановлении Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2009 г. № 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий», в части касающейся.

Срок: до 25.12.2013.

### **III. О состоянии противопожарного водоснабжения на территориях муниципальных образований Пермского края**

---

(Пьянков Р.Б., Капищенко В.М.)

РЕШИЛИ:

3.1. Главам (главам администраций) муниципальных образований Пермского края рекомендовать:

3.1.1. проработать вопрос о внесении дополнений в перспективные программы пожарной безопасности сельских и городских поселений по вопросам обеспечения противопожарным водоснабжением в безводных населённых пунктах Бардымского, Большесосновского, Добрянского, Ильинского, Карагайского, Кудымкарского, Кизеловского, Косинского, Кочевского, Краснокамского, Куединского, Кунгурского, Осинского, Октябрьского, Ординского, Очерского, Пермского, Соликамского, Усольского, Частинского, Чайковского, Чердынского, Чернушенского, Юсьвинского муниципальных районов и районов Пермского городского округа по строительству, ремонту и поддержанию в исправном состоянии источников наружного противопожарного водоснабжения;

срок: до 26.12.2013;

3.1.2. принять меры по определению балансодержателей и постановке на баланс бесхозных противопожарных водоисточников в сельских поселениях Александровского, Верещагинского, Еловского, Ильинского, Кизеловского, Краснокамского, Октябрьского, Осинского, Очерского, Сивинского, Чернушинского муниципальных районов, городах Кунгуре, Кудымкаре, Перми;

срок: до 26.02.2014;

3.1.3. продолжить мероприятия по закреплению бесхозных источников противопожарного водоснабжения в сельских поселениях в Бардымском, Большесосновском, Добрянском, Ильинском, Карагайском, Кудымкарском, Кизеловском, Косинском, Кочевском, Краснокамском, Куединском, Кунгурском, Осинском, Октябрьском, Ординском, Очерском, Пермском, Соликамском, Усольском, Частинском, Чайковском, Чердынском, Чернушенском, Юсьвинском муниципальных районов и районах в г. Перми за конкретными собственниками и добиться 100% их восстановления;

срок: до 26.02.2014;

3.1.4. обеспечить контроль за целевым расходованием денежных средств запланированных в бюджетах органов местного самоуправления и целевых программах финансирования на 2014 год вопросов строительства и ремонта источников противопожарного водоснабжения. Особое внимание уделить строительству водоисточников в населённых пунктах не обеспеченных противопожарным водоснабжением;

срок: до 01.10.2014;

3.1.5. заслушать на заседании КЧС и ОПБ Пермского края глав (глав администраций) Кизеловского, Осинского, Пермского, Юсьвинского муниципальных районов (глав поселений указанных районов) о принятых решениях по ремонту не исправных водоисточников и строительству водоисточников, в населённых пунктах не обеспеченных противопожарным водоснабжением.

Срок: до 30.06.2014.

#### **IV. О внесении изменений в перечень потенциально опасных объектов и объектов жизнеобеспечения населения Пермского края**

(Козьминых С.Е., Горожанцев П.В.)

РЕШИЛИ:

4.1. Исключить из Перечня потенциально опасных объектов и объектов жизнеобеспечения Пермского края (далее – Перечень) следующие объекты:

хлораторная ФС ООО «Новая городская инфраструктура Прикамья», пос. Новые Ляды, ул. Новолядовская, д. 5;

ГТС на реке Роман-Шор в д. Мальги Верещагинского муниципального района;

ГТС на р. Буб с. Буб Сивинского муниципального района.

4.2. Указанный в Перечне 3 класс опасности потенциально опасного объекта, установленный для ОАО «Камтэкс-Химпром», оставить без изменения.

4.3. Главному управлению МЧС России по Пермскому краю (Попову О.В.) направить в ОАО «Камтэкс-Химпром» расчеты подтверждающие соответствие установленного для предприятия класса опасности.

Срок: до 25.12.2014.

4.3. ГКУ Пермского края «Гражданская защита» (Кулакову А.В.) внести соответствующие изменения в Перечень и представить для утверждения председателю КЧС и ОПБ Пермского края. Уточненный Перечень направить в заинтересованные органы местного самоуправления муниципальных образований Пермского края, исполнительные органы государственной власти Пермского края, территориальные федеральные органы исполнительной власти в Пермском крае.

Срок: до 10.02.2014.

**V. Об итогах реализации указа Президента РФ от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций» на территории Пермского края в 2013 году и задачах на 2014 год**

---

(Шарапов А.В., Якин А.А., Руммель А.Л., Тимофеева Н.Б.)

**РЕШИЛИ:**

5.1. Рекомендовать главам Соликамского городского округа, Краснокамского, Чайковского, Чернушинского и Чусовского муниципальных районов предусмотреть выделение финансовых средств на создание муниципальных систем оповещения на 2014 год, информацию о принятых решениях направить в Главное управление МЧС России по Пермскому краю.

Срок: до 01.02.2013.

5.2. Руководителям потенциально опасных объектов обеспечить выполнение решения заседания КЧС и ОПБ Пермского края от 26 сентября 2013 г. (протокол № 12). «О мерах, направленных на завершение работ по созданию локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов на территории Пермского края».

5.3. Главному управлению МЧС России по Пермскому краю (Попову О.В.) разработать план мероприятий по обучению должностных лиц органов управления и населения действиям при получении сигналов КСЭОН на 2014 год.

Срок: до 20.01.2014.

5.4. Министерству общественной безопасности Пермского края (Козьминых С.Е.):

5.4.1. разработать план мероприятий по совершенствованию КСЭОН и ее сопряжению с современными системами оповещения населения с учетом особенностей регионов и зон экстренного оповещения населения на 2014 год;

срок: до 20.01.2014;

5.4.2. утвердить состав комиссии по приемке элементов КСЭОН.

Срок: до 18.12.2013.

5.5. Аппарату КЧС и ОПБ Пермского края (Козьминых С.Е.) совместно с Главным управлением МЧС России по Пермскому краю (Попов О.В.) проанализировать выполнение решения КЧС и ОПБ от 26 сентября 2013 г. (протокол № 12). «О мерах, направленных на завершение работ по созданию локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов на территории Пермского края» и подготовить предложения по заслушиванию руководителей предприятий на очередном заседании КЧС и ОПБ Пермского края.

Срок: 16.01.2013

## **VI. О планировании противопаводковых мероприятий на территории Пермского края на период прохождения весенне-летнего половодья в 2014 году**

---

(Шарапов А.В., Капищенко В.М.)

РЕШИЛИ:

6.1. Аппарату КЧС и ОПБ Пермского края (Козьминых С.Е.):

6.1.1. уточнить и представить для утверждения на очередном заседании КЧС и ОПБ Пермского края обновленный состав противопаводковой рабочей группы при КЧС и ОПБ Пермского края;

6.1.2. разработать и представить для утверждения на очередном заседании КЧС и ОПБ Пермского края План основных противопаводковых мероприятий на период прохождения весенне-летнего половодья в 2014 году.

6.2. Главам (главам администраций) муниципальных образований Пермского края:

направить уточнённую информацию о зонах возможного подтопления в период прохождения весенне-летнего половодья в 2014 году и запланированные превентивные мероприятия на подведомственной территории (дноуглубление, расчистка русел рек, зачернение, ледорезные и другие работы) в ГКУ Пермского края «Гражданская защита».

Срок: до 01.02. 2014.

6.3. ГКУ Пермского края «Гражданская защита» (Кулакову А.В.) совместно с Министерством природных ресурсов Пермского края (Черемушкин К.М.) и Главным управлением МЧС России по Пермскому краю (Попов О.В.) произвести корректировку реестра населённых пунктов, попадающих в зону возможного подтопления, при прохождении весенне-летнего половодья в 2014 году и представить его для утверждения на заседании противопаводковой рабочей группы.

Срок: до 10.02.2014.

**VII. О проведении комплексной тренировки по теме: «Реагирование органов управления и сил РСЧС при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушением жизнеобеспечения населения в результате неблагоприятного метеорологического явления (шквалистый ветер, мокрый снег)»**

(Стяжкин А.А.)

РЕШИЛИ:

7.1. Привлечь к комплексной тренировке по теме: «Реагирование органов управления и сил РСЧС при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушением жизнеобеспечения населения в результате неблагоприятного метеорологического явления (шквалистый ветер, мокрый снег)» (далее – тренировка) следующих членов КЧС и ОПБ Пермского края:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1	Вшивков Олег Аркадьевич	Начальник отдела электроэнергетики управления энергетики Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Пермского края
2	Козлов Владимир Александрович	Заместитель руководителя Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
3	Крутень Анастасия Владимировна	Министр здравоохранения Пермского края
4	Митюшников Владимир Александрович	Министр транспорта и связи Пермского края
5	Пинегин Аркадий Васильевич	Начальник Пермского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

7.2. Аппарату КЧС и ОПБ Пермского края (Козьминых С.Е.) довести организационные указания по тренировке привлекаемым членам КЧС и ОПБ Пермского края.

Срок: до 18.12.2013.

Председатель комиссии



В.М. Капищенко

Секретарь комиссии



С.Е. Козьминых



Приложение 1  
к протоколу очередного заседания  
комиссии по предупреждению,  
ликвидации чрезвычайных ситуаций  
и обеспечению пожарной  
безопасности Пермского края  
от 16 декабря 2013 г. № 19

## СПИСОК УЧАСТНИКОВ

### заседания комиссии по предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Пермского края

1	Капищенко Владимир Михайлович	Заместитель председателя Правительства – министр общественной безопасности Пермского края, председатель комиссии
2	Козьминых Сергей Евгеньевич	Начальник отдела гражданской защиты Управления государственной противопожарной службы и гражданской защиты Министерства общественной безопасности Пермского края, секретарь комиссии
Члены комиссии:		
3	Булдырев Сергей Георгиевич	Заместитель председателя Совета Пермского краевого отделения Общероссийской общественной организации «ВДПО»
4	Власов Александр Владимирович	Заместитель министра транспорта и связи Пермского края
5	Вшивков Олег Аркадьевич	Начальник отдела электроэнергетики управления энергетики Министерства энергетики и жилищно- коммунального хозяйства Пермского края
6	Головатюк Андрей Федорович	Председатель Совета Пермской региональной организации Общероссийской общественной организации «Всероссийское общество спасания на водах» (ВОСВОД)
7	Дробышев Александр Владимирович	Сотрудник Управления ФСБ России по Пермскому краю
8	Дударев Алексей Германович	Председатель Пермского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Российский союз спасателей»
9	Евдошенко Василя Саидовна	Заместитель начальника отдела надзора по коммунальной гигиене Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Пермскому краю
10	Капорин Николай Иванович	Директор ГКУ Пермского края «Пермская краевая служба спасения»

11	Казмеров Сергей Алексеевич	Сотрудник Пермского филиала ОАО «Ростелеком»
12	Козлов Владимир Александрович	Заместитель руководителя Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
13	Кулаков Алексей Викторович	Директор ГКУ Пермского края «Гражданская защита»
14	Пасякин Олег Викторович	Заместитель начальника отдела (планирования, предназначения, подготовки и учета мобилизационных ресурсов) военного комиссариата Пермского края
15	Поздняков Виктор Евгеньевич	Заместитель руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Пермскому краю
16	Пшенников Вячеслав Алексеевич	Сотрудник ОАО «Международный аэропорт «Пермь»
17	Пьянков Роман Борисович	Заместитель начальника Главного управления (по государственной противопожарной службе) Главного управления МЧС России по Пермскому краю
18	Рожнев Евгений Валерьевич	Заместитель министра здравоохранения Пермского края
19	Руммель Алексей Людвигович	Начальник департамента общественной безопасности администрации г. Перми
20	Сициренко Наталья Васильевна	Заместитель руководителя, начальник отдела водных ресурсов по Пермскому краю Камского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов
21	Тимофеева Надежда Борисовна	Заместитель министра, начальник управления бюджетной политики в отраслях социальной сферы Министерства финансов Пермского края
22	Хапов Александр Юрьевич	И.о. заместителя начальника полиции Главного управления МВД России по Пермскому краю
23	Чернышев Николай Александрович	Заведующий сектором организационной работы, консультант Министерства сельского хозяйства и продовольствия Пермского края
24	Шерстнев Валерий Александрович	Начальник отдела проектов ФГБОУ ВПО «Пермский государственный национальный исследовательский университет»
Приглашенные:		
1	Бугров Евгений Алексеевич	Заместитель руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Пермскому краю

2	Вобщин Сергей Викторович	Заместитель главы администрации Пермского муниципального района по вопросам обеспечения безопасности
3	Горожанцев Павел Владимирович	Начальник службы безопасности ОАО «Камтэкс-Химпром»
4	Иванов Александр Михайлович	Врио заместителя начальника Главного управления – начальника управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Пермскому краю
5	Касаткин Аркадий Валерьевич	Командир ГПС ОАО «Камтэкс-Химпром»
6	Курбацкий Андрей Алексеевич	Советник по взаимодействию с органами местного самоуправления аппарата Главного федерального инспектора по Пермскому краю
7	Лесникова Ольга Валерьевна	Начальник юридического отдела ОАО «Камтэкс-Химпром»
8	Михайлова Юлия Владимировна	Прокурор отдела за соблюдением прав и свобод граждан прокуратуры Пермского края
9	Мормуль Владислав Викторович	Врио начальника Главного управления МЧС России по Пермскому краю, заместитель председателя комиссии
10	Селиверстов Николай Анатольевич	Сотрудник ГТРК «Пермь»
11	Симанова Галина Петровна	Заместитель главы администрации Кудымкарского муниципального района по социальному развитию
12	Стяжкин Александр Алексеевич	Заместитель начальника Главного управления (по антикризисному управлению) Главного управления МЧС России по Пермскому краю
13	Фокин Павел Сергеевич	Заместитель министра социального развития Пермского края
14	Шарапов Александр Вячеславович	Заместитель начальника Главного управления (по защите, мониторингу и предупреждению ЧС) – начальник управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Пермскому краю
15	Якин Алексей Анатольевич	Заместитель главы города Березники

**Тексты докладов и справочная информация по вопросам заседания  
комиссии по предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций  
и обеспечению пожарной безопасности Пермского края  
16 декабря 2013 г.**

**Информация по 1 вопросу**

**О выполнении решений предыдущих заседаний КЧС и ОПБ**

Докладчик: Козьминых Сергей Евгеньевич, начальник отдела гражданской защиты управления государственной противопожарной службы и гражданской защиты Министерства общественной безопасности Пермского края.

1. Информация.

В соответствии с решением, принятым на внеочередном заседании КЧС и ОПБ края 12 декабря 2013 г. в целях обеспечения своевременного и достаточного реагирования сил и средств на возможные чрезвычайные ситуации (далее – ЧС) связанные с опасными метеорологическими явлениями для органов управления и сил постоянной готовности территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС Пермского края решением КЧС и ОПБ Пермского края установлен режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ».

По данным Пермского ЦГМС – филиала ФГБУ «Уральское УГС», в настоящее время опасные гидрометеорологические явления на территории Пермского края не ожидаются.

2. Информация.

В соответствии с решениями, принятыми на заседании КЧС и ОПБ края 4 октября 2013 продолжается выполнение профилактической работы по обеспечению пожарной безопасности в осенне-зимний период и безопасности людей на водных объектах в зимний период 2013-2014 гг.

Решения, определяющие выполнение мероприятий, связанных с подготовкой к зиме объектов ЖКХ, в соответствии с установленными сроками выполнены. Необходимая информация об уточнении планирующих документов по ликвидации последствий аварийных ситуаций на объектах жизнеобеспечения в Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Пермского края из муниципальных образований края представлена.

Наряду с выполнением вышеуказанных решений в 2012-2013 гг. были определены задачи, от которых зависит проведение экстренных мероприятий по предупреждению и ликвидации возможных ЧС, а также необходимых профилактических мероприятий. К данным вопросам относятся:

оснащение и организация работы ЕДДС муниципальных образований края в соответствии с установленными требованиями;

разработка и своевременная актуализация паспортов территорий муниципальных образований края;

своевременная переподготовка в области ГО и ЧС должностных лиц;

неудовлетворительное состояние противопожарного водоснабжения на территориях ряда муниципальных образований Пермского края.

заключение соглашений органов местного самоуправления муниципальных образований края с местными СМИ и др.

Информация о решении вопроса по привлечению ресурсов местных телерадиовещательных компаний и организаций для своевременного оповещения и информирования населения в случаях угрозы или возникновения ЧС и заключения соответствующих соглашений с органами местного самоуправления муниципальных образований края будет представлена следующими докладчиками, а также будет предложено выступить приглашенным на заседание руководителям ОМС.

Вопрос о состоянии противопожарного водоснабжения на территориях муниципальных образований Пермского края в соответствии с повесткой заседания комиссии будет рассмотрен ниже.

Следует отметить, что ряд недостатков, выявленных при проведении командно-штабного учения с органами управления и силами территориальной подсистемы РСЧС Пермского края 19-22 ноября 2013 г. Приволжским региональным центром МЧС России зависит от выполнения вышеуказанных решений КЧС и ОПБ Пермского края.

Актуальными остаются вопросы:

подготовки комплектов формализованных документов и справочных материалов для обеспечения работы членов КЧС и ОПБ Пермского края и муниципальных образований при сборе на экстренные заседания для выработки решений при угрозе или возникновении ЧС (проекты решений и донесений при установлении режима повышенной готовности или режима ЧС для органов управления и сил постоянной готовности, контактная информация для взаимодействия КЧС и ОПБ края с КЧС и ОПБ муниципальных образований, для взаимодействия с территориальными федеральными органами исполнительной власти в Пермском крае и организациями, привлекаемыми к ликвидации возможных ЧС и др.);

своевременное обучение в области ГО и ЧС вновь назначенных в состав членов краевой и муниципальных комиссий, а также обучение руководителей и специалистов по истечении 5 лет со времени прохождения последней переподготовки.

При оценке муниципальных звеньев территориальной подсистемы РСЧС Пермского края высказаны замечания, касающиеся организации деятельности ЕДДС муниципальных образований края, а именно необходимость завершения работы:

по заключению соглашений о взаимодействии и разработке (корректировке) регламентов информационного обмена между ЕДДС муниципальных образований и службами муниципальных образований, выполняющих задачи в области защиты населения и территорий от ЧС;

по техническому оснащению и приведению в соответствие с требованиями штатной численности ЕДДС муниципальных образований;

по полноте заполнения и своевременной корректировке паспортов территории муниципальных образований.

Как показывает практика в ЕДДС муниципальных образований недостаточно информации об угрозах и возможных последствиях в случаях аварий на потенциально опасных объектах, а также о силах, которые необходимо экстренно привлекать к ликвидации ЧС и происшествий.

Наряду с рабочей документацией, которая должна находиться в ЕДДС муниципальных образований, считаем обязательным наличие копий паспортов безопасности предприятий, имеющих потенциально опасные объекты, расположенные на территории муниципального района или городского округа, откорректированные в соответствии с установленными сроками.

План устранения недостатков выявленных при проведении КШУ 19-22 ноября 2013 г. Приволжским региональным центром МЧС России председателем Правительства Пермского края подписан и в ближайшее время должностным лицам ТП РСЧС Пермского края будет доведен.

### **О Законодательстве Российской Федерации, обеспечивающем оперативное информирование населения Пермского края о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях.**

Содокладчик: Бугров Евгений Алексеевич, заместитель руководителя Роскомнадзора по Пермскому краю.

#### Информация.

В соответствии с Федеральным законом от 2 июля 2013 г. № 158-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу оповещения и информирования населения» внесены изменения в ч. 4 статьи 35 Закона Российской Федерации от 27 декабря 1991 г. № 2124-1 «О средствах массовой информации» (далее – закон о СМИ), в соответствии с которыми редакции средств массовой информации (далее – СМИ) обязаны незамедлительно и на безвозмездной основе публиковать (выпускать в эфир) по требованию федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, экстренную информацию об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий.

Особое внимание обращаю на то, что передача указанной информации должна идти в СМИ без изменений. В случае неисполнения требования федерального органа исполнительной власти в соответствии со ст. 56 закона

о СМИ учредители, редакции, вещатели, распространители, должностные лица несут ответственность за нарушения законодательства Российской Федерации о средствах массовой информации, а в соответствии со ст. 60 за нарушение правил распространения обязательных сообщений понесут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с законодательством РФ.

Для решения данного вопроса в адрес руководителей организаций, осуществляющих телерадиовещание на территории Пермского края, главных редакторов СМИ Пермского края Управлением Роскомнадзора по Пермскому краю направлены письма следующего содержания:

В соответствии с Положением об Управлении Роскомнадзора по Пермскому краю, утвержденным приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 26 декабря 2012 г. № 1403, Управление Роскомнадзора по Пермскому краю осуществляет контроль за соблюдением законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации, массовых коммуникаций, телевизионного вещания, радиовещания.

Напоминаем, что в соответствии со ст. 56 закона о СМИ учредители, редакции, вещатели, распространители, должностные лица несут ответственность за нарушения законодательства Российской Федерации о средствах массовой информации.

В связи с изложенным, обращаем Ваше внимание на неукоснительное выполнение требований законодательства Российской Федерации о средствах массовой информации».

Кроме того, для разъяснения требований действующего законодательства, в том числе по указанному вопросу Управлением Роскомнадзора по Пермскому краю проведены совещания с руководителями и главными редакторами СМИ в том числе:

26 ноября 2013 г. состоялось совещание руководства Управления с руководителями и главными редакторами двадцати двух печатных СМИ, распространяемых на территории г. Перми и Пермского края;

10 декабря 2013 г. в Управлении Роскомнадзора по Пермскому краю состоялось совещание руководства Управления с руководителями и главными редакторами четырех телерадиокомпаний, осуществляющих вещание на территории г. Перми и Пермского края: Филиала ВГТРК ГТРК «Пермь», ООО «Телекомпания «Рифей-Пермь», ООО ИРК «ВЕТТА», ООО ПТРК «Урал-Информ-ТВ», по вопросам изменений в законодательстве Российской Федерации в сфере СМИ, в том числе – о выпуске в эфир по требованию федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, экстренной информации о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при угрозе, ведении военных действий или вследствие этих действий.

В связи с тем, что при распространении теле- и радиопрограмм используются сети связи и средства связи законодатель также определил возможность

использования сетей связи и средств связи для оповещения населения об угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайных ситуаций.

Статьей 66 Закона Российской Федерации от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ «О связи» (далее – Закон «О связи») определено приоритетное использование сетей связи и средств связи:

1. При угрозе возникновения или при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, определенных законодательством РФ, уполномоченные государственные органы в порядке, определенном Правительством РФ, имеют право на приоритетное использование любых сетей связи и средств связи, а также приостановление или ограничение использования этих сетей связи и средств связи.

2. Операторы связи должны предоставлять приоритет всем сообщениям, касающимся безопасности человека на воде, на земле, в воздухе, космическом пространстве, а также сообщениям о крупных авариях, катастрофах, об эпидемиях, эпизоотиях и о стихийных бедствиях, связанным с проведением неотложных мероприятий в области государственного управления, обороны страны, безопасности государства и обеспечения правопорядка.

Статьей 68 Закона «О связи» предусмотрена ответственность за нарушение законодательства РФ в области связи:

1. В случаях и в порядке, которые установлены законодательством РФ, лица, нарушившие законодательство РФ в области связи, несут уголовную, административную и гражданско-правовую ответственность.

Таким образом, выполнение требований уполномоченного органа по оповещению и информированию населения о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, как организационно, так и технически, лежит на руководителях организаций, осуществляющих телерадиовещание на территории Пермского края, главных редакторах СМИ Пермского края, которые при необходимости заключают соглашения (договоры) с операторами связи, которые должны предоставлять приоритет всем сообщениям, касающимся безопасности человека.

Требование, которое уполномоченный орган направляет в адрес руководителей организаций, осуществляющих телерадиовещание на территории Пермского края или главных редакторов СМИ оформляется только в письменном виде, надлежащим образом, в конкретный адрес, с указанием сроков исполнения и представления подтверждения о получении.

Управление Роскомнадзора по Пермскому краю при очередных плановых проверках готово проверять исполнение указанных выше обязательных требований в сфере средств массовой информации, массовых коммуникаций, телевизионного вещания, радиовещания и связи при условии наличия информации о направленных уполномоченным органом требований в СМИ об оповещении населения о чрезвычайных ситуациях.



**Об организации работы глав муниципальных образований  
по заключению соглашений об использовании информационных ресурсов  
местных телерадиовещательных компаний по оповещению  
и информированию населения в случае чрезвычайных ситуаций**

Содокладчик: Стяжкин Александр Алексеевич, заместитель начальника Главного управления МЧС России по Пермскому краю (по антикризисному управлению).

Информация:

Во исполнение Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федерального закона от 2 июля 2013 г. № 158-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу оповещения и информирования», Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Закона Пермского края от 12 марта 2007 г. № 12-пк «О защите населения и территорий Пермского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», с целью выполнения решений КЧС и ОПБ Пермского края от 29 ноября 2012 г. (пункт 7.2 протокола № 9) о заключении соглашений между органами местного самоуправления и местными телерадиовещательными компаниями, и от 8 февраля 2013 г., (пункт 2.6 протокола № 1) проведён анализ поступивших ответов по вышеуказанным протоколам КЧС и ОПБ Пермского края, на основании которого выявлено, что в Пермском и Кудымкарском муниципальных районах, а также в городах Перми и Березники решения КЧС и ОПБ Пермского края не исполняются.

## Информация по 2 вопросу

### **О мерах по обеспечению пожарной безопасности в период Новогодних и Рождественских праздников на территории Пермского края, в том числе в местах с массовым пребыванием людей, на объектах социальной сферы и в местах хранения и реализации пиротехнических изделий.**

Докладчик: Иванов Александр Михайлович, врио заместителя начальника Главного управления – начальника управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Пермскому краю.

#### Информация.

За 11 месяцев 2013 года на территории Пермского края:

произошло 2073 пожара, снижение по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (АППГ) на 5,69% - в 2012 г. произошло 2198 пожаров;

погибло 242 человека, снижение с АППГ на 3,97 % - в 2012 г. погибло 252 человека;

получили травмы различной степени тяжести 213 человек, рост по сравнению с АППГ на 1,43 % - в 2012 г. получили травмы 210 человек;

ущерб от пожаров составил более 39 млн. рублей, снижение по сравнению с АППГ на 66,42 % - в 2012 г. ущерб составил более 118 млн. рублей;

в результате пожаров уничтожено 886 строений, снижение по сравнению с АППГ на 30 % - в 2012 г. уничтожено 1266 строений;

уничтожено 136 единиц техники, по сравнению с АППГ увеличение на 19,11 %.

зарегистрировано 32 пожара с групповой гибелью людей (2 и более человека), снижение количества пожаров по сравнению с АППГ на 23,81 % - в 2012 году произошло 42 пожара с групповой гибелью людей, на которых погибло 72 человека, снижение количества погибших в 2013 г. по сравнению с АППГ на 20,88 % - в 2012 году на пожарах с групповой гибелью людей погиб 91 человек. В 2013 году зарегистрирован 1 пожар с массовой гибелью людей, сокращение на 66,67 % - в 2012 зарегистрировано 3 таких пожара.

Основными объектами возникновения пожаров явились:

жилой сектор – 1438 пожаров или 69,36 % от общего числа (снижение на 4,89 %);

транспортные средства – 326 пожаров или 15,72 % (снижение на 7,91 %);

объекты торговли – 55 пожаров или 2,65 % (снижение на 9,84 %).

Отмечается, что 162 человека (66,94 %) на момент пожара находились в состоянии алкогольного опьянения, 37 человек (15,28 %) на момент гибели спали.

В целях стабилизации обстановки с пожарами и гибелью людей на территории Пермского края Правительством Пермского края принято постановление от 30 сентября 2013 г. № 1285-п «Об усилении мер пожарной безопасности на территории Пермского края в осенне-зимний пожароопасный период 2013-2014 годов» с утверждением Плана дополнительных мероприятий по предупреждению пожаров и их последствий на территории Пермского края.

Во исполнение решения КЧС и ОПБ Пермского края от 27 августа 2013 г. главам муниципальных образований было рекомендовано:

в срок до 20 октября 2013 г. утвердить нормативными правовыми актами комплекс мер и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение пожаров в осенне-зимний период 2013-2014 годов;

в срок до 1 ноября 2013 г. информацию об утверждении комплекса мер и профилактических мероприятий, направленных на предупреждение пожаров в осенне-зимний период 2013-2014 годов, представить в Главное управление МЧС России по Пермскому краю.

На сегодняшний день информация поступила от администраций Очерского, Карагайского, Соликамского, Юрлинского, Горнозаводского, Чердынского муниципальных районов, городов Кунгура, Перми, Лысьвы, администрации ЗАТО Звездный. Остальные муниципальные образования в Главное управление информацию не представили.

Во исполнение поручения заместителя председателя Правительства Российской Федерации от 25 октября 2013 г. № РД-П4-7672 в срок до 20 декабря 2013 г. будут проведены внеплановые выездные проверки пожарной безопасности объектов, задействованных в обеспечении проведения общероссийской Новогодней елки в Государственном Кремлевском Дворце, а так же мест проведения новогодних мероприятий с массовым пребыванием детей, мест хранения и реализации пиротехнических изделий на территории Пермского края.

В обеспечении мероприятий по проведению общероссийской Новогодней елки на территории Пермского края задействовано 2 объекта – Центр детского творчества «Муравейник» и железнодорожный вокзал «Пермь-2», проверки вышеуказанных объектов на текущую дату не проведены.

По информации на 28 ноября 2013 г. новогодние мероприятия будут проводиться на 985 объектах с массовым пребыванием людей. На вышеуказанных объектах проведено 169 проверок, из них 135 плановых, 9 внеплановых, по контролю за исполнением предписания об устранении ранее выявленных нарушений, 25 внеплановых на основании изданного распоряжения органами государственного пожарного надзора в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации либо Правительства Российской Федерации. По результатам проверок на 21 объекте выявлено 90 нарушений, из них 55 устранено, к административной ответственности привлечено 22 юридических и 23 должностных лиц.

На территории края по состоянию на 28 ноября 2013 г. находится 31 место хранения и реализации пиротехнических изделий, проверки указанных мест запланировано в срок до 20 декабря 2013 г.

Считаю необходимым напомнить, что при производстве, реализации и применении пиротехнических изделий необходимо соблюдать определенные требования пожарной безопасности, которые определены следующими нормативно-правовыми актами и нормативными документами:

постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря

2009 г. № 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий»;

техническим регламентом Таможенного союза, утвержденном решением комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 770 «О безопасности пиротехнических изделий»;

Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390.

Руководителям объектов, задействованных в обеспечении проведения общероссийской Новогодней ёлки, объектов празднования с массовым пребыванием людей, особенно детей, необходимо обеспечить соблюдение требований пожарной безопасности на указанных объектах.

Главам органов местного самоуправления необходимо:

организовать доведение до населения мер пожарной безопасности при устройстве новогодних елок, использовании пиротехнических, электротехнических изделий, и другой праздничной атрибутики;

проинформировать граждан о мерах пожарной безопасности при использовании отопительных систем и приборов.

### **Информация по 3 вопросу О состоянии противопожарного водоснабжения на территории муниципальных образований Пермского края**

Докладчик: Пьянков Роман Борисович, Заместитель начальника Главного управления (по ГПС) начальника ГУ МЧС России по Пермскому краю.

#### Информация.

По результатам осенней проверки, проведённой с 12 сентября 2013 г. по 18 октября 2013 г., ситуация с источниками наружного противопожарного водоснабжения в крае выглядит следующим образом.

В населенных пунктах Пермского края насчитывается 25 722 противопожарных водоисточников. На текущий момент неисправно:

из 20577 пожарных гидрантов в неисправном состоянии находится 598, что составляет 2,90 % от общего количества (за аналогичный период прошлой проверки, далее - АППП) процент неисправных составил – 3,17 %);

из 3957 пожарных водоемов в неисправном состоянии находится 141, что составляет 3,56 % (за АППП процент неисправных составил – 3,01 %);

из 727 пожарных пирсов в неисправном состоянии находится 9, что составляет 1,23 % от общего количества (за АППП процент неисправных составил – 2,76 %);

из 386 водонапорных башен в неисправном состоянии находится 1, что составляет 0,25 % от общего количества (за АППП процент неисправных составил 2,5%).

Итого на момент окончания проверки на территории Пермского края процент неисправных водоисточников составляет 2,91 %, (АППП 3,17 %).

Количество бесхозных источников противопожарного водоснабжения уменьшилось:

пожарных гидрантов (ПГ) в 1,01 раза (368 бесхозных ПГ было выявлено весной 2013 года, 361 – осенью 2013 года);

пожарных водоемов (ПВ) в 1,6 раза (72 бесхозных ПВ было выявлено весной 2013 года; 45 – осенью 2013 года).

Среди муниципальных районов наихудшее положение в следующих:

Кизеловский муниципальный район: неисправно 31 источник – 22,46 % от общего количества (АППП неисправных – 24, 17,39 %);

Осинский муниципальный район: неисправно 44 источника - 9,69 % от общего количества (АППП неисправных – 46, 10,1 %);

Юсьвинский муниципальный район: неисправно 14 источников - 7,77 % от общего количества (АППП неисправных – 17, 10,63 %).

На территории края остаются необорудованными источниками наружного противопожарного водоснабжения 133 населённых пункта (АППП – 211, уменьшение в 1,59 раз). Наихудшее положение по обеспечению населённых пунктов источниками противопожарного водоснабжения остается в следующих муниципальных образованиях: в городе Перми – 7 микрорайонов, в Пермском

муниципальном районе - 28 населённых пунктов, в Юсьвинском муниципальном районе - 11 населённых пунктов, в Карагайском муниципальном районе – 9 населённых пунктов, в Кудымкарском муниципальном районе – 9 населённых пунктов, в Чердынском муниципальном районе - 9 населённых пунктов.

**Данные по пожарам, потушенным с подвозом воды  
за период с 01.01.2013г. по 16.12.2013г.**

Район	Кол-во пожаров	Кол-во погибших	Кол-во травмированных	Уничтожено строений
Ленинский р-н	2	0	0	1
Индустриальный р-н	1	0	0	2
Мотовилихинский р-н	3	0	2	0
Дзержинский р-н	2	0	0	1
Свердловский р-н	1	0	1	0
Кировский р-н	3	0	0	4
Орджоникидзевский р-н	2	0	0	0
Пермский р-н	52	7	2	61
Краснокамский р-н	3	0	1	4
Березники	4	0	0	3
Соликамский ГО	1	0	0	2
Усольский р-н	4	4	0	3
Чердынский р-н	1	0	0	1
Лысьвенский ГО	2	0	0	0
Суксунский р-н	1	2	0	0
Куединский р-н	1	0	0	0
Чернушинский р-н	2	0	0	5
Октябрьский р-н	1	0	0	0
Бардымский р-н	2	2	0	1
Верещагинский р-н	1	1	0	0
Чусовской р-н	2	0	1	0
Добрянский р-н	3	0	1	0
Кудымкарский р-н	1	0	0	2
Юрлинский р-н	1	0	0	0
Гайнский р-н	2	0	0	4
<b>ИТОГО:</b>	<b>98</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>94</b>

## Данные по населённым пунктам, не обеспеченным источниками ППВ

Муниципальный район	Кол-во населённых пунктов	Выделено средств на устройство,	Прогнозируемое кол-во не обеспеченных ППВ на конец года / % от начального кол-ва.
Александровский МР	4	200	2/50%
Бардымский МР	7	654	5/78%
Березовский МР	4	1 751	2/50%
Гайнский МР	4	392	2/50%
Добрянский МР	2	20	1/50%
Еловский МР	4	300	2/50%
Ильинский МР	9	584	6/66%
Карагайский МР	9	0	9/100%
Краснокамский МР	5	50	1/20%
Кудымкарский МР	11	3 077	9/81,8%
Кудединский МР	9	345	8/89%
Кунгурский МР	14	1 219	6/42,85%
Лысьвенский ГО	2	550	3/42,85%
Нытвенский МР	10	0	7/70%
Октябрьский МР	2	0	2/100%
Ординский МР	1	267	1/100%
Очерский МР	7	400	4/57,14%
Пермский МР	28	0	28/100%
Соликамский МР	5	350	5/100%
Уинский МР	7	129	4/58%
Усольский МР	5	0	5/100%
Частинский МР	4	0	4/100%
Чердынский МР	9	0	9/100%
Чернушинский МР	9	11560	7/78%
Юсьвинский МР	13	1 000	11/85%
Пермский ГО	7	0	7/100%



## Состояние противопожарных водоисточников в городских округах и муниципальных районах Пермского края по итогам осенней проверки 2013 года

№	Муниципальное образование	Общее кол-во		Неиспр.		Бесхозные				Пирсы		Водонапорные		Градирири	% неисправных	
		пг	пв	пг	пв	пг	неиспр	пв	неиспр	Общ.колич	неиспр	Общ.колич	неиспр	Общ.колич.	ВЕСНА 2013	ОСЕНЬ 2013
1.	Александровский	277	21	6	0	48	3	0	0	13	0	9	0	0	1,87%	1,87%
2.	Бардымский	216	74	6	0	0	0	0	0	27	0	4	0	0	0,61%	1,86%
3.	Березовский	324	135	0	1	0	0	0	0	22	0	2	0	0	0,62%	0,20%
4.	Большеосновский	166	47	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0,00%	0%
5.	Верещагинский	353	56	0	0	0	0	5	0	6	0	11	0	0	5,02%	0%
6.	Гайнинский	8	77	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,59%	4,7%
7.	Горнозаводский	250	37	11	2	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5,91%	4,46%
8.	Гремячинский	148	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,16%	0,57%
9.	Губахинский ГО	211	65	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0,71%	0%
10.	Добрянский	474	70	6	1	0	0	0	0	8	0	18	0	0	0,17%	1,22%
11.	Еловский	213	54	9	5	0	0	2	0	3	0	32	0	0	2,64%	4,63%
12.	Ильинский	187	109	10	3	0	0	3	1	1	0	0	0	0	7,16%	4,37%
13.	Карагайский	180	109	12	4	0	0	0	0	5	0	4	0	2	6,23%	5,33%
14.	Кишертский	116	42	1	0	0	0	0	0	9	0	7	0	0	0,57%	0,57%
15.	Кизеловский	116	21	29	2	14	7	2	0	0	0	1	0	0	17,39%	22,46%
16.	Косинский	138	41	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1,60%	0%
17.	Кочевский	49	44	0	0	0	0	0	0	9	0	6	0	0	0,00%	0%
18.	Красновишерский	126	38	14	0	0	0	0	0	11	0	8	0	0	2,67%	7,65%
19.	Краснокамский	632	147	22	11	16	5	4	4	14	0	8	0	0	4,61%	4,11%
20.	Кудымкарский	44	155	0	0	0	0	0	0	140	0	19	0	0	0,28%	0%
21.	Куединский	295	85	3	1	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0,28%	1,02%
22.	Кунгурский	494	92	1	2	0	0	0	0	5	0	10	0	0	1,00%	0,49%
23.	Лысьвенский ГО	477	22	7	1	0	0	0	0	11	0	19	0	1	1,71%	1,51%
24.	Нытвенский	239	68	5	12	0	0	0	0	0	0	29	0	0	1,89%	5,05%
25.	Октябрьский	295	29	2	0	14	0	0	0	25	0	1	0	0	0,62%	0,57%
26.	Ординский	281	21	0	0	0	0	0	0	7	0	9	0	1	0,00%	0%
27.	Осинский	345	101	35	9	0	0	5	4	5	0	3	0	0	10,10%	9,69%
28.	Оханский	78	49	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0,69%	0%
29.	Очерский	209	60	1	1	2	1	4	0	6	0	9	0	0	1,71%	0,70%
30.	Пермский	538	102	16	5	0	0	0	0	10	0	4	0	0	2,84%	3,21%
31.	Сивинский	127	141	0	0	0	0	6	0	3	0	13	0	0	0,70%	0%
32.	Соликамский	148	121	4	9	0	0	0	0	2	0	10	0	0	2,32%	4,62%
33.	Суксунский	131	71	1	0	0	0	0	0	125	0	14	0	0	1,76%	0,29%
34.	Уинский	211	23	0	0	0	0	0	0	14	0	7	0	0	0,39%	0%
35.	Усольский	156	71	12	3	0	0	0	0	1	0	6	0	0	4,62%	6,41%
36.	Чайковский	1112	141	100	0	0	0	0	0	76	0	10	0	3	8,43%	7,45%
37.	Частинский	158	111	10	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,50%	5,94%
38.	Чердынский	29	124	0	6	0	0	0	0	25	0	15	1	0	3,13%	3,60%
39.	Чусовской	444	87	6	0	0	0	0	0	8	0	19	0	0	1,43%	1,07%
40.	Чернушенский	452	113	3	0	3	2	0	0	36	0	0	0	0	0,00%	0,49%
41.	Юрлинский	81	61	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0,00%	0%
42.	Юсьвинский	53	111	11	0	0	0	0	0	15	3	1	0	0	10,63%	7,77%
43.	Березниковский ГО	1518	47	14	0	0	0	0	0	1	0	0	0	22	1,55%	0,88%
44.	Кунгурский ГО	278	49	1	4	0	0	4	4	8	6	1	0	0	3,94%	3,27%
45.	Кудымкарский ГО	257	60	0	1	0	0	2	1	2	0	0	0	1	0,31%	0,31%
46.	Соликамский ГО	1010	74	5	3	0	0	0	0	4	0	0	0	4	1,56%	0,73%
47.	Пермский ГО	6933	556	234	45	264	105	8	5	58	0	49	0	41	3,96%	3,65%
48.	Итого	20577	3957	598	141	361	123	45	19	727	9	386	1	75	3,17%	2,91%

- 25722 общее количество ИППВ;  
- 749 общее количество ИППВ неисправно;  
- 2,91% неисправных ИППВ.

- ниже 5 %;
- свыше 5%, менее 10%;
- свыше 10 %.

**Информация по 4 вопросу**  
**О внесении изменений в перечень потенциально опасных объектов и объектов жизнеобеспечения населения Пермского края.**

Докладчик: Козьминых Сергей Евгеньевич, начальник отдела гражданской защиты управления государственной противопожарной службы и гражданской защиты Министерства общественной безопасности Пермского края.

Информация.

Перечень потенциально опасных объектов и объектов жизнеобеспечения населения Пермского края, утвержденный 4 июня 2013 г. требует внесения следующих изменений.

1. Исключить пункт 11 хлораторная ФС ООО «Новая городская инфраструктура Прикамья» пос. Новые Ляды, ул. Новолядовская, 5.

Основание: письмо от 12 октября 2013 г. № 03/23/3 Западно-Уральского Управления Ростехнадзора об исключении данного опасного производственного объекта из государственного реестра опасных производственных объектов.

2. Исключить пункт № 176 – ГТС на реке Роман-Шор в д. Мальги Верещагинского муниципального района.

Основание: Акт обследования гидротехнического сооружения от 11 июня 2013 г. - потенциальная опасность при прорыве плотины для населения, экономики и инфраструктуры, находящегося в нижнем бьефе, отсутствует.

3. Исключить пункт № 217 – ГТС на р. Буб с. Буб Сивинского муниципального района.

Основание: Акт обследования гидротехнического сооружения от 28 июня 2013 г. – потенциальная опасность при прорыве плотины для населения, экономики и инфраструктуры, находящегося в нижнем бьефе отсутствует.

ОАО «Камтэкс-Химпром» обратилось в адрес председателя КЧС и ОПБ Пермского края по вопросу изменения 3 класса опасности потенциально опасного объекта, установленного для предприятия, с последующим внесением изменений в п. 27 Переченя.

Согласно расчетам, произведенным Главным управлением МЧС России по Пермскому краю, в соответствии с РД 52.04.253-90 «Методика прогнозирования масштабов заражения сильдействующими ядовитыми веществами при авариях (разрушениях) на химически опасных объектах и транспорте» в случае аварии на ООО «Камтэкс-Химпром» зона химического заражения выходит за пределы территории предприятия и может создать реальную угрозу жизни и здоровью людей.

Таким образом, в соответствии с представленным заключением Главного управления МЧС России по Пермскому краю от 25 октября 2012 г.

№ 10020-3-3-11 оснований для удовлетворения требований ОАО «Камтэкс-Химпром» об изменении класса опасности нет.

## Информация по 5 вопросу

### Об итогах реализации Указа Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций» на территории Пермского края в 2013 году и задачах на 2014 год.

Докладчик: Шарапов Александр Вячеславович, заместитель начальника Главного управления (по защите, мониторингу и предупреждению ЧС) – начальник управления гражданской защиты.

#### Информация.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 г. № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций» (далее – Указ № 1522) на территории Пермского края до 1 января 2014 г. необходимо создать комплексную систему экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (КСЭОН), которая должна обеспечить при угрозе возникновения и в случае возникновения чрезвычайных ситуаций (ЧС) своевременное и гарантированное доведение до каждого человека сигналов и экстренной информации о правилах поведения и способах защиты в такой ситуации.

Постановлением Правительства Пермского края от 21 июня 2013 г. № 731-п «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций в Пермском крае» утверждены зоны на территории Пермского края, подверженные угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций. Таких зон 110. Из них:

14 зон, подверженных опасностям возникновения аварий на химически опасных объектах;

3 зоны, подверженные опасностям возникновения аварии на гидротехнических сооружениях;

93 зоны, подверженных угрозе распространения лесных пожаров (в настоящее время проводится работа по исключению данных зон из перечня территорий, подверженных быстроразвивающимся ЧС).

На 16 декабря 2013 г. создано и принято в эксплуатацию 2 зоны комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС (далее – КСЭОН) в нижнем бьефе Камского и Воткинского гидроузлов. Так же до конца декабря 2013 г. возможно завершение создания 4-х зон КСЭОН в городах Перми, Березники, Губахе, а также в нижнем бьефе ТГК-9 Кизеловская ГРЭС-3.

Предлагаю заслушать глав городов Перми, Березники, Губахи и руководителя ТГК-9 Кизеловская ГРЭС-3 по вопросу готовности зон КСЭОН к вводу в эксплуатацию.

В 2014 году необходимо организовать работу по совершенствованию системы экстренного оповещения населения в Пермском крае. Для организации

своевременной работы по модернизации системы в бюджетах различных уровней на 2014 год нужно запланировать соответствующие финансовые средства.

Краевой уровень.

Финансовые средства на 2014 год спланированы в объеме 143 млн. 24,4 тыс. рублей.

Муниципальный уровень.

Главным управлением МЧС России по Пермскому краю проведен анализ выделения финансовых средств органами местного самоуправления, на чьих территориях определены зоны экстренного оповещения:

Пермский городской округ (1 зона химического заражения) – **5 млн. 506,4 тыс. руб.**

Березниковский городской округ (1 зона химического заражения) – **спланировано выделение финансовых средств на 2014 года, после предоставления ЗАО «Технопол» расчета суммы на установку дополнительных речевых узлов.**

Соликамский городской округ (1 зона химического заражения) – **выделение средств не запланировано.**

Губахинский городской округ (1 зона химического заражения) – **100 тыс. руб.**

Кизеловский муниципальный район (1 зона химического заражения) – **123 тыс. руб.**

Краснокамский муниципальный район (1 зона химического заражения) – **выделение средств не запланировано.**

Нытвенский муниципальный район (2 зоны химического заражения) – **280 тыс. руб.**

Чайковский муниципальный район (3 зоны химического заражения) – **выделение средств не запланировано.**

Чусовской муниципальный район (1 зона химического заражения) – **выделение средств на 2014 год не запланировано, на 2015 запланировано 4 млн. 606 тыс. руб.**

Чернушинский муниципальный район (1 зона химического заражения) – **выделение средств не запланировано.**

Таким образом, на 2014 год финансовые средства на создание местных систем оповещения спланированы в 5 муниципальных образованиях из 10.

Объектовый уровень.

На территории Пермского края расположено 42 химически опасных объекта (ХОО) и 3 гидротехнических сооружения (ГТС), на которых требуется создание локальных систем оповещения (ЛСО).

За 2013 год принято в эксплуатацию 2 ЛСО. На 16 декабря создано 14 ЛСО (31,11 %), из них на ХОО -12 ЛСО, на ГТС – 2 ЛСО, сопряжено с РАСЦО – 10 ЛСО.

Ведутся работы по созданию ЛСО на 21 потенциально опасном объекте.

В тоже время остаются потенциально опасные объекты, на которых работы по созданию ЛСО не проводятся:

1. ИП Карпова Л.Н. (Хладокомбинат), г. Кизел;
2. ОАО «Мясокомбинат «Кудымкарский», г. Кудымкар;
3. ФГУП РНЦ «Прикладная химия» Пермский филиал, г. Пермь;
4. ООО «Молочный комбинат Русь»;
5. ОАО «КЭЛМИ», г. Краснокамск;
6. ООО «Уральский коммунальный сервис», г. Нытва;
7. ОАО «Птицефабрика Чайковская», г. Чайковский;
8. МУП «Водоканал», г. Чайковский;
9. ОАО «Камтекс-Химпром», г. Пермь;
10. Очистные сооружения канализации, пос. Шибаново, г. Чусовой.

Так же в 2014 году необходимо спланировать работу по подготовке должностных лиц органов управления и населения действиям при получении сигналов КСЭОН.

**Информация по 6 вопросу**  
**О планировании противопаводковых мероприятий**  
**на территории Пермского края на период прохождения весенне-летнего**  
**половодья в 2014 году**

Докладчик: Шарапов Александр Вячеславович, заместитель начальника Главного управления (по защите, мониторингу и предупреждению ЧС) – начальник управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Пермскому краю.

Информация.

1. В соответствии с указанием Приволжского регионального центра МЧС России по подготовке к паводкоопасному периоду 2014 года и в целях уточнения сведений информационно-справочной системы «База ЧС» необходимо:

уточнить состав противопаводковой рабочей группы при КЧС и ОПБ Пермского края и разработать План основных противопаводковых мероприятий на период прохождения весенне-летнего половодья в 2014 году.

2. В зону возможного затопления (подтопления) в 2013 году попадало 46 населенных пункта в 24 муниципальных образованиях: 5537 жилых домов, 17294 человека. С учётом зарегистрированных подтоплений при прохождении весенне-летнего половодья в 2013 году зоны возможного подтопления на территории Пермского края изменились, требуется корректировка реестра зон возможного подтопления в период прохождения весенне-летнего половодья в 2014 году.

## Информация по 7 вопросу

### **О проведении комплексной тренировки по теме: «Реагирование органов управления и сил РСЧС при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушением жизнеобеспечения населения в результате неблагоприятного метеорологического явления (шквалистый ветер, мокрый снег)»**

Докладчик: Стяжкин Александр Алексеевич, заместитель начальника Главного управления (по антикризисному управлению) Главного управления МЧС России по Пермскому краю.

#### Информация.

19 декабря 2013 года под руководством Приволжского регионального центра МЧС России будет проводиться комплексная тренировка по теме: «Реагирование органов управления и сил РСЧС при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, связанных с нарушением жизнеобеспечения населения в результате неблагоприятного метеорологического явления (шквалистый ветер, мокрый снег)». К проведению учений необходимо привлечь следующих членов КЧС и ОПБ Пермского края:

№ п/п	Ф.И.О.	Должность
1	Вшивков Олег Аркадьевич	Начальник отдела электроэнергетики управления энергетики Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Пермского края
2	Козлов Владимир Александрович	Заместитель руководителя Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору
3	Крутень Анастасия Владимировна	Министр здравоохранения Пермского края
4	Митюшников Владимир Александрович	Министр транспорта и связи Пермского края
5	Пинегин Аркадий Васильевич	Начальник Пермского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиала ФГБУ «Уральское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»