

1. История создания и развития 34 пожарной части

В 1978 году была построена типовая пожарная часть 34 в пос. Кизнер по ул.Первомайской 77, возглавлял ее Пятышин Сергей Корнидович, основной работой пожарной части являлась борьба с огнем.

В 2001 году все подразделения пожарных частей были переведены в подчинение МЧС России, и работа стала заключаться не только в тушении пожаров, но и в ликвидации стихийных бедствий и последствий чрезвычайных ситуаций; ДТП, и других ситуаций, где существует угроза людей и окружающих.

Деятельность ПЧ-34 ФГКУ «1 ОФПС по Удмуртской Республике» в 2011 году была направлена на выполнение задач, определенных Федеральным законом «О пожарной безопасности» приказов и указаний МЧС России, ПРЦ МЧС России, ГУ МЧС России по УР, планов основных мероприятий ПЧ-34.

В соответствии с приказом УГПС МВД УР от 10.03.1999 № 68 01.04.1999 создан отряд Государственной противопожарной службы №7 по охране г.Можги, п.Пычас, Можгинского района и с.Алнаши Алнашского района, п. Кизнер Кизнерского района.

В соответствии с приказом ГУ МЧС РФ по УР от 20.07.05 № 550/71 отряд Государственной противопожарной службы №7 Главного управления МЧС России по Удмуртской Республике реорганизован в отряд государственной противопожарной службы №7 Государственного учреждения Удмуртской Республики "Государственная противопожарная служба при МЧС Удмуртской Республики"

16 октября 2007 года 7 отряд Государственной противопожарной службы Государственного учреждения «Государственная противопожарная служба при МЧС Удмуртской республики» реорганизован в 34 пожарную часть Государственного учреждения «Отряд Государственной противопожарной службы МЧС России по Удмуртской Республике» (приказ ГУ МЧС России по УР № 450 от 28 августа 2007 года).

01.01.2009 Государственное учреждение «Центр управления силами федеральной противопожарной службы по Удмуртской Республике» реорганизовано, путем присоединения к нему Государственного учреждения «Отряд государственной противопожарной службы МЧС России по Удмуртской Республике» (приказ МЧС России от 28.08.2008 № 507).

01.01.2010 ПЧ-34 ОФПС-2 ГУ «Центр управления силами ФПС по УР» переименована в ПЧ-22 ОФПС-2 ГУ «ЦУКС МЧС России по УР»

(приказ ГУ МЧС России по УР от 30.12.2009 № 607).

01.09.2010 года ПЧ-34 ОФПС-2 ГУ «ЦУКС МЧС России по УР» реорганизовано в ПЧ-22 ГУ «1 отряд ФПС по УР» (приказ ГУ МЧС России по УР от 12.07.2010 № 369).

11.11.2011 года создано федеральное государственное казенное учреждение «1 отряд федеральной противопожарной службы по Удмуртской Республике» путем изменения типа государственного учреждения «1 отряд федеральной противопожарной службы по Удмуртской Республике» (Федеральный закон от 08.05.2010 № 83-ФЗ приказ МЧС России от 05.09.2011 № 487). Подразделение ПЧ-34 ФГКУ «1 отряд ФПС по Удмуртской Республике» находится в пос. Кизнер ул. Первомайская 77, личного состава 35 человек, в расчете 7 автомобилей из них 3 автоцистерны, 1 АНР (Автомобиль насосно-рукавный) 1 ПНС- (пожарно- насосная станция), 1 АР (автомобиль рукавный) и один грузовой автомобиль.

2. Анализ оперативно- служебной деятельности ПЧ-34 Федерального государственного казенного учреждения «1 отряд федеральной противопожарной службы по Удмуртской Республике» за 2011 год

Введение.

Деятельность ПЧ-34 ФГКУ «1 ОФПС по Удмуртской Республике» в 2011 году была направлена на выполнение задач, определенных Федеральным законом «О пожарной безопасности» приказов и указаний МЧС России, ПРЦ МЧС России, ГУ МЧС России по УР, планов основных мероприятий ПЧ-34.

В 2011 году велась корректировка расписания выездов в Кизнерском гарнизоне.

Переработаны паспорта на населенные пункты Муниципальных образований, разработаны и отработаны документы предварительного планирования боевых действий согласно утвержденных планов и графиков. В течение года силами личного состава дежурных караулов, в свободное от несения службы время, велась определенная профилактическая работа: проводились дозоры, беседы и инструктажи с населением в населенных пунктах района с вручением памяток – предложений. Основные мероприятия деятельности руководства ПЧ-34 были направлены на организацию сельского пожаротушения (в период проверок проводились обследования качества несения дежурства ДПК, ВПК, (проверка техники ,укомплектованности ПТВ и т.д.). Согласно федерального закона №100-ФЗ «О создании добровольной пожарной охраны» в 2011 году проведена работа по созданию реестра добровольных пожарных дружин и команд.

Согласно годовому графику разработки планов и карточек тушения пожаров на пожароопасные объекты Кизнерского района переработаны два плана тушения пожара на Районный дом культуры «Зори Кизнерса», Центральную районную больницу МБУЗ «Кизнерская ЦРБ».

Организация подготовки личного состава дежурных смен и специальной подготовки по должностям рядового и младшего начальствующего состава ПЧ – 34 п.Кизнер проходила согласно утвержденного графика и плана. Все

поставленные задачи, согласно утвержденных графиков и планов выполнены, оценки выставлены, зачеты и нормативы сданы.

Согласно плану проведения пожарно-тактических занятий было запланировано и проведено 12 РПТЗ и 2 ПТУ. При проведении пожарно-тактических занятий серьезных нарушений охраны труда не выявлено, имели место частные случаи нарушения в виде отсутствия краг. По сравнению с АППГ ошибок и нарушения правил охраны труда было допущено меньше. Отмечается улучшение радиобмена при проведении РПТЗ, ПТУ и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в связи с приобретением двух переносимых радиостанций «Эрика».

Во исполнение требований приказа МЧС России от 31.12.02г. № 630 «Правил по охране труда в подразделениях ГПС МЧС России ПОТРО-01-2002» и приказа ГУ МЧС России по УР от 14.04.2009г. № 169 « О проведении испытаний пожарно-технического вооружения в подразделениях пожарной охраны УР» были проведены испытания имеющегося в подразделении пожарно-технического вооружения. Проведена инвентаризация ПТВ и комплектование пожарных автомобилей согласно норме положенности.

Раздел 1. Оперативная обстановка.

Обстановка с пожарами на территории Кизнерского гарнизона по сравнению с АППГ характеризовалась следующими основными показателями:

- всего количество пожаров – 28, (АППГ – 29, снижение на 3,5 %);
- погибло людей на пожарах – 5 человек, (АППГ – 5, на уровне с АППГ);
- получили травмы на пожарах – 6 человек, (АППГ – 3, увеличение на 100 %);
- спасено на пожарах людей – 4 человека, (АППГ – 4, на уровне с АППГ);
- спасено материальных ценностей при пожарах (тыс. руб.) –165350 (АППГ – 15216, увеличение на 1100 %).

По сравнению с АППГ количество пожаров в Кизнерском гарнизоне уменьшилось на 1 пожар, количество погибших по сравнению с АППГ осталось на прежнем уровне, травмированные на пожаре по сравнению с АППГ увеличилось на три человека, спасены 4 человек по сравнению с АППГ на прежнем уровне, материальных ценностей спасено больше по сравнению с АППГ на 150134 тыс. рублей.

Снижение количества пожаров, в сравнении с АППГ, стало следствием усиленной профилактической работы с населением, проведением встреч, сходов, работа с СМИ.

Вывод о деятельности подразделения по данному разделу показывает, что по сравнению с АППГ по основным показателям ПЧ-34 улучшила свои показатели.



Раздел 2. Боевая работа.

Время прибытия первых пожарных подразделений Кизнерского района не превышает 20 минут, что соответствует техническому регламенту.

Анализ динамики автовыездов в сравнении с АППГ:

- боевых автовыездов в 2011 году составило 142 по сравнению с АППГ уменьшение на 10 выездов, прочие автовыезды 159 по сравнению с АППГ на 19 автовыездов больше;

Личный состав ПЧ-34 2011 принял участие в тушении 18 пожаров:

1 караул – 8 раз

2 караул – 4 раз

3 караул – 1 раз

4 караул – 5 раз

Населением и ДПД потушено 10 пожаров.

В течении 2011 ситуация в Кизнерском районе держалась под контролем и не допущено серьезных пожаров в населенных пунктах и предприятий различных форм собственности.

В ночной период с 22 до 06 часов произошло 11 пожаров, с 06 до 22 часов 17 пожаров, в выходные и праздничные дни – 12 пожара, в будни – 16

пожаров.

Учитывая ведомственную принадлежность мест возникновения пожаров 12 произошли в индивидуальном и ведомственном жилом фонде, 1 помещение электрощитовой водонапорной башни, 1 многоквартирный жилой дом, 5 случаев получения термических ожогов.

Основные показатели боевой работы остаются на прежнем уровне по сравнению с АППГ.

Раздел 3. Учет и анализ деятельности газодымозащитной службы.

Газодымозащитная служба (далее ГДЗС) подразделения ПЧ-34 п. Кизнер, организована и осуществляется в соответствии с требованиями приказа МВД РФ от 30.04.1996г.№234 «Об утв. Наставления по ГДЗС в ГПС МВД РФ», приказ МЧС России от 31.12.2002 года № 624 « Об утверждении Концепции совершенствования ГДЗС в системе ГПС МЧС России», приказ МВД РФ от 09.11.1999 года №86 «Об утв. нормативно-правовых актов по ГДЗС ГПС МВД России», приказов, тематических планов и графиков ПЧ-34 по охране п. Кизнер, других нормативно – правовых актов, регламентирующих ГДЗС.

Приоритетными направлениями развития ГДЗС в ПЧ-34

считается:

- реализация Концепции развития и совершенствования газодымозащитной службы в системе ГПС МЧС России;
- развитие материально-технической базы ГДЗС;
- совершенствование системы подготовки газодымозащитников;
- обеспечение безопасных условий труда пожарных;
- совершенствование управленческой и контрольной деятельности;
- организация боевых действий по тушению пожаров с использованием СИЗОД в соответствии с требованиями руководящих документов.

В 2011 году проделана определенная работа по улучшению деятельности ГДЗС в подразделении части, а именно:

1. От личного состава ПЧ-34 приняты зачеты по дисциплинам:

- постовых на посту безопасности;
- охране труда;
- обязательным нормативам по ПСП.

2. В 2011 году личным составом проводились занятия на свежем воздухе и в теплодымокамере на территории части с отработкой нормативов.

3. В июне месяце в подразделении был проведен первый этап соревнований по ГДЗС среди караулов. 1 место занял 1 караул;

2 место 3 караул;

3 место 2 караул;

4 место 4 караул;

24 июня 2011 года в теплодымокамере ПЧ-27 г. Глазов проходил второй этап соревнований среди звеньев ГДЗС, команда 1 караула заняла 14 место.

Статистика сил и средств ГДЗС и показателей их работы на пожарах.

Численность газодымозащитников в ПЧ-34, привлекаемых к тушению пожаров признанных годным по состоянию здоровья к работе в СИЗОД и имеющих допуск к работе в СИЗОД 24 человека личного состава и у одного человека нет допуска.

Обеспеченность СИЗОД и оснащенность КПП ГДЗС ПЧ-34 п. Кизнер.

В ПЧ-34 на вооружении имеются 14 аппаратов АП - Омега, 14 воздушных баллонов, 26 панорамных масок, 14 спасательных устройств, 1 переносной дымосос, 1 ИР-2.

В резерве 1 аптечка с медикаментами, 1 дезинфицирующий раствор, журналы проверок №1/№2.

Боевая работа газодымозащитников на пожарах является примером проявления мужества и героизма, может служить образцом при исполнении служебных обязанностей, которые из года в год показывают стабильность в применении средств защиты.

За 2011 год газодымозащитная служба восемь раз была привлечена при тушении пожаров: в жилом двухквартирном доме п. Кизнер по ул. Молодежная 9, п. Кизнер по ул. Первомайская 78, п. Кизнер ул. Первомайская 83, МО «Верхнебемьжское» д. Верхний Бемьж ул. Удмуртская, п. Кизнер ул. Санаторная 33, п. Кизнер ул. Ворошилова, 18, п. Кизнер ул. Кизнерская, 37, п. Кизнер ул. Советская, 10, для ликвидации восьми пожаров привлекалось по одному звену ГДЗС ПЧ-34, в количестве трех человек – общее время работы на этих пожарах составило 160 минут. Выхода из строя СИЗОД не было. Во всех случаях звенья возглавляли начальники караулов.

Звенья ГДЗС с поставленной задачей справились, пожары ликвидированы.

Согласно разработанным графикам, тематическим планам, проводились занятия в АП - Омега и отработка задач в непригодной для дыхания среде, упражнений на свежем воздухе и при решении ПТЗ и ПТУ, нормативов по практическому обучению личного состава ГДЗС.

Соблюдение правил работы в СИЗОД и требований безопасности.

При работе в СИЗОД газодымозащитниками выполняются правила и требования безопасности согласно приказа: № 630 от 31.12.2002г.

Учет и расследование несчастных случаев.

Несчастных случаев с газодымозащитниками в ходе тушения пожаров, проведении ПТУ и ПТЗ не допущено.

Для улучшения организации и в целях повышения эффективности деятельности нештатной газодымозащитной службы подразделении части необходимо:

1. Продолжить работу по приведению нештатной газодымозащитной

службы в соответствии с требованиями приказа МВД России от 30.04.96г. № 234 «Об утверждении Наставления по ГДЗС ГПС МВД России».

2. Повысить индивидуальную ответственность газодымозащитников части за качественное проведение технического обслуживания АП - Омега, ведение документации постоянно.

3. Систематическое проведение занятий в теплодымокамере и на свежем воздухе с газодымозащитниками подразделений с отработкой нормативов согласно тематического плана.

4. Продолжить мероприятия по совершенствованию и укреплению материально- технического состояния поста ГДЗС части, используя передовой опыт подразделений ГПС.

5. Соблюдать требования техники безопасности при проведении тренировочных занятий и боевых действий.

6. Своевременно проходить медицинское освидетельствование.

Раздел 4. Состояние систем наружного противопожарного водоснабжения.

Согласно статистических данных в 2011 года в Кизнерском районе зарегистрировано 28 пожара, из них 18 пожаров потушено с участием подразделений пожарной охраны. С использованием источников наружного противопожарного водоснабжения (далее - НППВ) ликвидировано 16 пожаров или 88,8%, в 2010 году этот показатель составлял -85% (снижение на 3,8%).

Средний расход воды на один пожар по Кизнерскому району составил - 5,7м³; в райцентре -6,5м³; в районе -4,9м³; общее количество израсходованной воды составило - 158м³.

Наиболее используемым источником НППВ в райцентре являются - гидранты; в районе – водонапорные башни и пожарные водоемы.

Использование источников НППВ при тушении пожаров (в %).

№ п/	Использование НППВ	Пожарные	Пожарные	Водонапорные	Естественные водоисточ	Внутренний
------	--------------------	----------	----------	--------------	------------------------	------------

п	при тушении пожаров (в %).	гидранты (в %).	водоемы (в %).	башни (в %).	ники (в %).	противопожарный водопровод (в %).
1.	в райцентре	80	10	-	-	-
2.	в районе	-	90	-	10	-

На протяжении года одним из основных направлений деятельности личного состава подразделения являлось осуществление контроля и проведение плановой проверки сетей и сооружений наружного противопожарного водоснабжения в районе выезда части, п. Кизнер и Кизнерского района. В целях совершенствования вопросов наружного противопожарного водоснабжения и качественного проведения плановых проверок в подразделении были проведены ряд мероприятий.

1. Подготовка к проведению проверки:

- проведены дополнительные занятия с личным составом части по предметам – пожарно-техническая подготовка, охрана труда. Изучены регламентные документы по техническому содержанию пожарных гидрантов;
- работники ПЧ-34 закреплены за водоисточниками п. Кизнер и Кизнерского района.
- разработаны и изучены инструкции по требованиям охраны труда и проведению проверки пожарных гидрантов;
- подготовлен график проведения проверок ведомственных сетей противопожарного водоснабжения;

2. Проведение проверки:

- составление суточных актов;
- корректировка карты водоисточников района выезда;
- изучение района выезда;
- выявление вновь установленных источников ППВ.

3. Анализ и подготовка документов по результатам проведенной проверки:

- информирование руководителей ОНД Кизнерского района о состоянии наружного противопожарного водоснабжения;
- составление списка неисправных пожарных гидрантов района выезда и административного района;
- подготовка анализа состояния сетей и сооружений наружного противопожарного водоснабжения;
- корректировка справочника водоснабжения.

4. Контроль за техническим состоянием пожарных гидрантов:

- контроль за исполнением предписаний и информационных писем ОНД Кизнерского района;
- подготовка мероприятий улучшения вопросов наружного противопожарного водоснабжения;
- изучение регламентирующих документов;
- подготовка рационализаторских предложений.

В течении 2011 подразделениями ПЧ-34 наиболее часто использовались источники НППВ: пожарные гидранты – 28,5% (АППГ - 28%); естественные водоисточники – 7,1% (АППГ – 28,1%); водонапорные башни- % (АППГ –%); пожарные водоемы – 57,1% (АППГ – 21%) (Диаграмма №1).

Диаграмма №1



В целях совершенствования и улучшения противопожарного водоснабжения в п. Кизнер и Кизнерском районе предлагаю:

1. Заслушать на заседаниях территориальных комиссий по ЧС и обеспечения пожарной безопасности глав муниципальных образований с неудовлетворительным противопожарным водоснабжением, руководителей предприятий, организаций имеющих на своем балансе неисправные водоисточники.

2. Совместно с администрацией МО инициировать проведение инвентаризации источников НППВ, определить принадлежность, обслуживающие предприятия, добиться передачи бесхозных водоисточников на баланс МО.

3. Рассмотреть вопрос передачи ведомственных водопроводных сетей и сооружений (СПК) на баланс муниципальных поселений.

4. Внести предложение администрации МО об изменении договора-аренды на обслуживание объектов водоснабжения предприятиям МУП «Коммунальные системы Кизнерского района, предусматривать ответственность должностных лиц за техническое состояние пожарных гидрантов (ВЗУ).

5. Начальнику ОНД Кизнерского района усилить контроль за выполнением пунктов предписаний врученных собственникам, руководителям обслуживающих организаций, администрации МО (и т.д.), устранение неисправностей источников водоснабжения взять на особый контроль.

6. На безводных участках установить пожарные водоемы и назначить ответственных за их состоянием.

Обеспеченность населенных пунктов источниками наружного противопожарного водоснабжения.

Обеспеченность населенных пунктов источниками наружного противопожарного водоснабжения составляет 75,4%.

Раздел 5. Предварительное планирование боевых действий.

В ПЧ-34 утверждено от 25.04.2011г. расписание выезда подразделений пожарной охраны для тушения пожаров на территории Кизнерского района Удмуртской Республики.

Имеется 51 карточка тушения пожара на сельские населенные пункты, что обеспечивает всю полноту необходимости разработки, все карточки разработаны, переработаны в 2011 году.

В подразделении разработан перечень объектов на которые составляются документы предварительного планирования боевых действий:

- 5 ПТП, из них 2 разработано, необходимо разработать 2, переработать 1.
- 101 КТП, данные откорректированы, в соответствии с методическими рекомендациями по составлению планов и карточек тушения пожаров.

План-график разработки планов и карточек тушения пожаров на 2011 год выполнен в полном объеме.

Разработано ДППБД по тушению пожаров 2 ПТП, 101 КТП (приложение 16).

При разработке документов предварительного планирования боевых действий с наилучшей стороны показал себя начальник караулов, Мошкин А.Л., Зуев С.А., разработав ПТП без задолженности, худших исполнителей графика ДППБД нет.

Выполнение графика отработки ДППБД по тушению пожаров проводится согласно сроков утвержденных в графике отработки планов и карточек тушения пожаров (приложение 17).

Раздел 6. Состояние сельского пожаротушения.

В расписании выездов сил и средств Кизнерского гарнизона включены: 1 ПЧ-34, 16 ДПК (13 АЦ, 3 ПТ), 5 ОП ПЧ-28 (4 АЦ, 1 ПТ, 1 АРС), 3 ВПК (3 АЦ). В 2011 году организовано 68 проверок добровольных и ведомственных пожарных формирований сотрудниками ГПС, основные недостатки при проведении проверок:

- автоцистерны не содержатся в чистоте;
- автоцистерны не в полном объеме оборудованы ПТВ;
- практически все автоцистерны требуют покраски как кузова так и отсеков.

Данные недостатки доведены до глав администраций муниципальных образований, но в связи с недостаточным финансированием недостатки не устраняют.

Укомплектованность и состояние пожарной техники и ПТВ в Кизнерском гарнизоне находится на удовлетворительном уровне.

Все АЦ находящиеся в ДПК и ОП ПЧ-28 эксплуатируются более 20 лет и требуют капитального ремонта либо замены на более новую технику. На данных АЦ имеется ПТВ, но не в полной комплектации (недостаточно напорных рукавов и перекрывных ручных стволов)

Показатели оперативного реагирования.

В 2011 году ВПК И ДПД принимали в 14 тушения пожаров по Кизнерскому гарнизону, пожаров ликвидированных силами ДПД, ВПК – 4 пожара, на 8 пожарах в роли 1 РТП выступили работники ДПД, ВПК.

Раздел 7. Пожарная техника, пожарно-техническое вооружение и оборудование.

Анализ укомплектованности подразделения пожарной техникой и ПТВ: в ПЧ-34 не достаает по норме положенности одной трехколенной лестнице, 5 веревок пожарно-спасательных, 12 рукавных задержек.

При проведении ТО-1, ТО-2, СО автомобилей ПТВ на закрепленном АЦ проходило обслуживанием с отметкой в журнале технического обслуживания автомобиля.

В мае и октябре 2011 года на базе ПЧ-22 г. Можга было поведено испытание пожарно-технического вооружения, с последующим составлением актов испытания. За 2011 год отказов пожарной техники, пожарно-технического вооружения и оборудования при работе на пожарах не было.

В боевом расчете ПЧ-34 находится 4 АЦ, 1 АНР, 1 ПНС-110, 1 АР-2.

За отчетный период выполнены работы по ремонту техники:

На АЦП 6/3-40 УРАЛ 5557 № М 475 РЕ, отремонтирован насос ПН-40У, окрашены отсеки;

На АЦП 3/6 (131) № Х 978 МА заменен газоструй, отремонтирован пенный бак, покрашены отсеки;

На АЦ-40 (130) № О 482 КА заменена головка блока цилиндров, отремонтирован водяной насос, покрашены отсеки;

На АНР-40 (130) 127 № Е 610 КА покрашены отсеки, отремонтирован пенный бак.

На ПНС-110 ЗИЛ (131) № У 411 ЕА отремонтирован двигатель шасси на базе ПТЦ.

На всех автомобилях содержащихся за счет федерального бюджета проведено ТО-2 выездной бригадой с ПТЦ.

В следующем году необходимо обеспечить личный состав караулов индивидуальными фонарями. Необходимо усилить контроль со стороны начальников караулов, при проведении технического обслуживания пожарных автомобилей и пожарно-технического вооружения.

Раздел 8. Проведение ПТУ, ПТЗ.

Количество запланированных ПТЗ и ПТУ указаны в приложении 21.
Выполнение графика проведения ПТУ в 2011 году на 100 %.

По каждому РПТЗ, ПТУ Кизнерского гарнизона выполнены методические планы, написаны письма руководителям организациям.

В качестве руководителей учений выступали: начальник части ПЧ-34 капитан внутренней службы Никулин Ю.А., заместитель начальника ПЧ-34 Белоусов С.А., в роли РТП начальники караулов ПЧ-34: Смелов Н.А., Мошкин А.Л., Полянцев А.Ю., Зуев С.А.

Характерные ошибки РТП-1 и личного состава в ходе проведения РПТЗ и ПТУ:

- не своевременно проводился сбор и передача данных по ходу работ учений;

- звенья ГДЗС проводили не качественно боевую проверку СИЗОД, одно из звеньев работало без сцепки;

- командир звена ГДЗС при входе в задымленную среду не проверил правильность и полноту заполнения планшета потового, в результате общее время работы рассчитано не верно;

- РТП-1 не уточнил у обслуживающего персонала об отключение электроэнергии в здании.

Раздел 9. Разбор 2 пожаров с оценкой действий РТП.

19 ноября 2011 года в 03ч. 50 мин. на ЕДДС Кизнерского района по тел. 89512133372 от гражданина Гурьянова А.А. поступило сообщение о том, что по адресу : п. Кизнер ул. Кизнерская магазин Руслан горит крыша магазина.

Оперативно тактическая характеристика объекта: магазин размерами 12х30 м, крыша односкатная, покрыта проф. настилом по деревянной обрешетки, электроснабжение 220В.

Согласно расписания выезда на пожар отправлены две АЦ ПЧ-34

В 03ч.59 мин. на место пожара прибывает две АЦ ПЧ-34 под руководством начальника караула Полянцева А.Ю. (РТП-1)

Обстановка на момент прибытия: открытым пламенем горит крыша магазина на площади 360 м².

В 04 ч. 00 мин. после проведения разведки и оценив обстановку РТП-1 дает указание: установить трехколесную лестницу, от АЦ ПЧ-34 «234» проложить магистральную линию с трехходовым разветвлением и подать ствол «Б» на тушение чердачного помещения магазина. Второй ствол «Б» подать на тушение помещения котельной .

В 4ч. 35мин. на место пожара прибывает зам. начальника ПЧ-34 Белоусов С.А. (РТП-2), оценив обстановку отдает указание установить АЦ ПЧ-34 «334» на гидрант и проложить магистральную линию с трехходовым разветвлением и подать два ствола «Б» на тушение чердачного помещения магазина.

4ч. 32 мин. ликвидация открытого горения.

4ч. 45мин. ликвидация пожара.

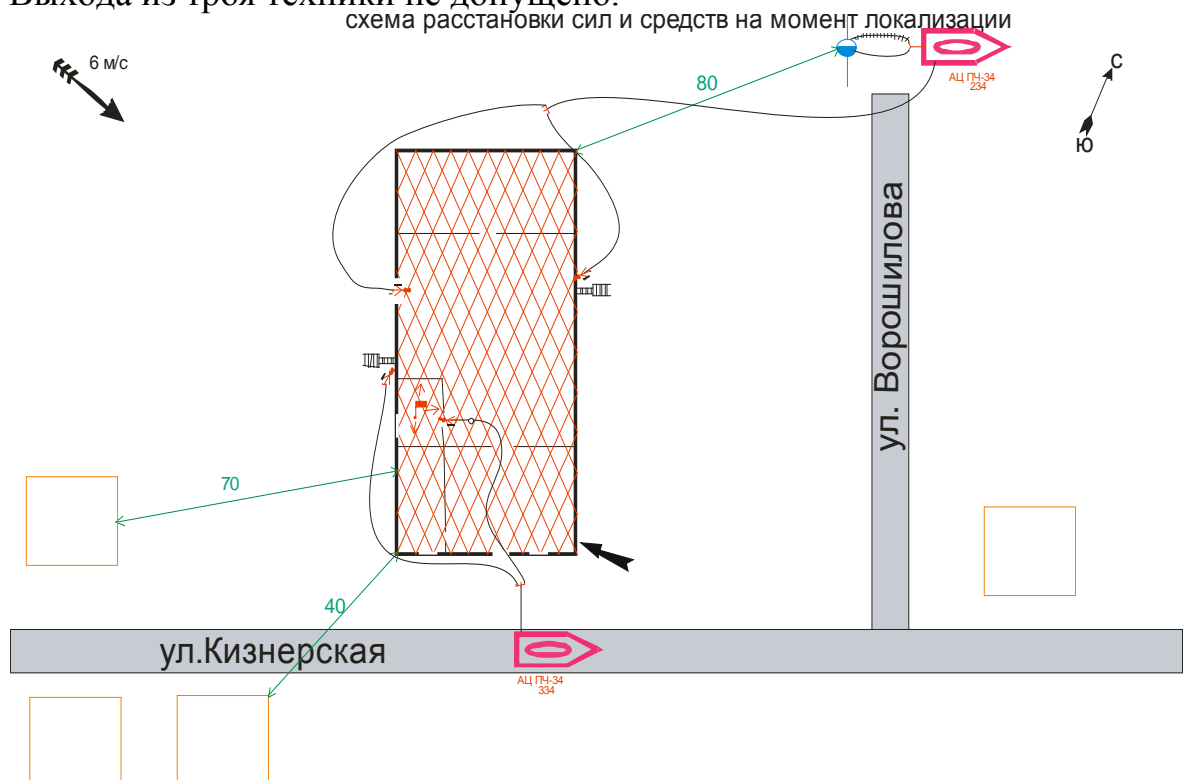
В результате пожара уничтожено: крыша магазина «Руслан».

Причина пожара: поджог.

Спасено: имущество магазина на сумму 4 млн. руб.

Нарушение охраны труда не допущено

Выхода из строя техники не допущено.



27 ноября 2011 года в 2 часа 15 мин. в ЕДДС Кизнерского района по тел. 3-13-71 от гражданина Чернова Григория Алексеевича поступило сообщение о том, что по адресу: п. Кизнер ул. Советская 10 горит дом.

Оперативно тактическая характеристика объекта: деревянный прируб жилого дома размерами 2х9 м., одноэтажный, крыша двухскатная, перекрыта рубероидом по деревянной обрешетки, отопление печное, электроснабжение 220В.

Согласно расписания выездов на пожар отправлены две АЦ ПЧ-34.

В 2 часа 24 мин. на место пожара прибывает две АЦ ПЧ-34 под руководством начальника караула Полянцева А.Ю. (РТП-1)

Обстановка на момент прибытия: открытым огнем горит крыша дома.

В 2 часа 25 мин. после проведения разведки и оценив обстановку РТП-1 дает указание обесточить дом по адресу ул. Советская 10 от электроснабжения путем обрески электропровода, затем установить трехколенную лестницу с фронтона крыши и подать ствол "Б" на тушение крыши.

В 2 часа 30 мин. РТП-1 дает указание водителю АЦ "234" установить АЦ на гидрант расположенный в 50 м. от места пожара и проложить магистральную линию.

В 2 часа 46 мин. локализация пожара.

В 2 часа 56 мин. ликвидация открытого горения.

В 4 часа 20 мин. ликвидация последствий пожара.

В результате пожара уничтожено: крыша дома.

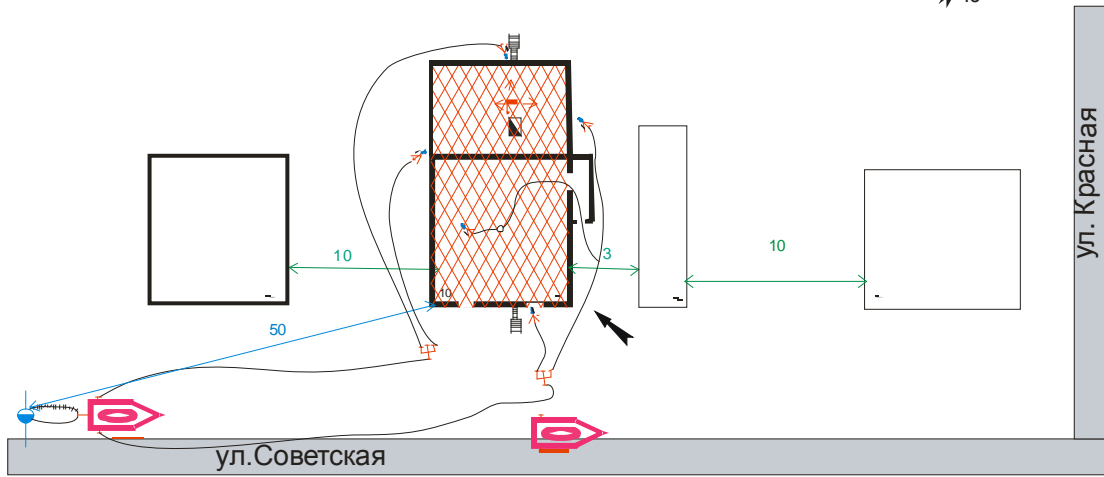
Причина пожара: неправильное устройство и неисправность отопительной печи.

Нарушение охраны труда не допущено.

Выхода из троя техники не допущено.



схема расстановки сил и средств на момент локализации



Раздел 10. Профессиональная подготовка.

В 2011 году в ПЧ-34 велась работа, согласно плану основных мероприятий ПЧ-34. Реализуя задачи, стоящие перед ПЧ-34, принимались меры по стабилизации обстановки с пожарами, совершенствованию оперативно-служебной деятельности, развитию материально-технической базы, улучшению условий для несения службы и быта личного состава.

Количество личного состава подразделения ГПС по штату в 2011 году составило 36 человек в сравнении с АППГ.

С 21.02.2011-22.02.2011г. прошли специальные занятия по изучению агрегата ПНС-110 водители: Усачев П.М., Вяткин М.Ф., Седов И.С., Галкин Н.Ю., Ильин Н.А. в г. Ижевск.

С 24.02.2011-25.02.2011 г. прошли специальные занятия по изучению агрегата ПНС-110 водители: Санников Н.Е., Юсупзянов Н.Н., Федоров В.Н.

28.02.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Вяткин М.Ф. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

14.03.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Усачев П.М. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

21.03.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Федоров В.Н. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

28.03.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Подъячев В.Н. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

04.04.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Санников Н.Е. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

11.04.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Юсупзянов Н.Н. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

18.04.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Седов И.С. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

С 18.04.2011-12.05.2011 г. Пожарный ПЧ-34 п. Кизнер Макаров И.С. прошел занятия по первоначальной подготовке спасателя.

25.04.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Галкин Н.Ю. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

24.05.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Ильин Н.А. направился на курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

30.05.2011 г. водитель ПЧ-34 п. Кизнер Колесников А.Г. направился на

курсы повышения квалификации в г. Ижевск.

06.06.2011 г. командир отделения ПЧ-34 п. Кизнер Белоусов Н.П. прошел занятия по специальной подготовке по должности командира отделения в г. Ижевск.

07.06.2011 г. командир отделения ПЧ-34 п. Кизнер Пестов А.Л. прошел занятия по специальной подготовке по должности командира отделения в г. Ижевск.

08.06.2011 г. командир отделения ПЧ-34 п. Кизнер Савин С.А. прошел занятия по специальной подготовке по должности командира отделения в г. Ижевск.

09.06.2011 г. командир отделения ПЧ-34 п. Кизнер Крючков В.Н. прошел занятия по специальной подготовке по должности командира отделения в г. Ижевск.

11.07.2011 г. вновь приятый пожарный Потапов А.В. направлен на первоначальное обучение в учебным пункт г. Ижевск.

С 17.10.2011-28.10.2011 г. водители ПЧ-34 п. Кизнер: Федоров В.Н., Усачев П.М., Колесников А.Г., Галкин Н.Ю. прошли курсы переподготовки по изучению дизельного двигателя в г. Ижевск.

07.11.2011 г. пожарный ПЧ-34 п. Кизнер Потапов А.В. прошел первоначального обучение радиотелефониста в г. Ижевск.

За 2011 год на работу приняты два работника: пожарный Потапов А.В., водитель Колесников А.Г., один сотрудник капитан внутренней службы Ю.А. Никулин на должность начальника части.

В ПЧ-34 имеется приказ об организации подготовки личного состава дежурных караулов за 2011 г №5 от 20 января, имеется тематический план, годовой планов распределения времени по дисциплинам и месяцам обучения, расписаний занятий, методических планов, экзаменационных билетов, экзаменационных (зачетных) ведомостей .

11.7.2. Общее количество личного состава, аттестованного на квалификацию «Спасатель»:

- свидетельства на право проведения аварийно-спасательных работ № 007091 от 27 ноября 2009 год;

- виды работ, на которые аттестовано подразделение;

1. Разведка зона ЧС, в том числе радиационная, химическая.

2. Ввод сил и средств аварийно-спасательных служб, аварийно-

спасательных формирований в зону ЧС.

4. Оказание медицинской помощи пострадавшим.

5. Поисково-спасательные работы в зоне ЧС.

6. Эвакуация пострадавших и материальных ценностей из зоны ЧС.

8. Организация управления и связи в зоне ЧС.

10. Проведение аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров

в зоне ЧС.

14. Работы по инженерной и организационной подготовке участков спасательных работ и рабочих мест в зоне ЧС.

25. Ликвидация ЧС на железнодорожном транспорте.

27. Ликвидация ЧС на автомобильном транспорте.

40. Локализация и тушения лесных пожаров

- дата переаттестации подразделения на право проведения аварийно-спасательных работ 12 ноября 2012 года.

Раздел 11. Состояние охраны труда и производственного травматизма.

Проведенный анализ состояния условий и охраны труда, предупреждения гибели и травматизма личного состава 34 пожарной части Федерального государственного казенного учреждения «1 отряд ФПС по Удмуртской Республике» при ведении боевых действий по тушению пожаров и несении службы, в процессе проведения учебно-тренировочных сборов, выполнения повседневных функций показал, что в целом работа по охране труда в подразделении организована и проводится в соответствии с требованиями Трудового Кодекса Российской Федерации, нормативными - правовыми документами, приказами и указаниями МЧС России, регионального центра, ГУ МЧС России по Удмуртской Республике и ФГКУ «1 отряд ФПС по Удмуртской Республике».

На протяжении 2011 года работа руководства ПЧ-34 была направлена на организацию и обеспечение выполнения личным составом подразделения требований нормативно-правовых актов Российской Федерации, приказов и указаний МЧС России, ПРЦ в области охраны труда и мер безопасности при производстве работ.

В целях совершенствования организации вопросов охраны труда и предупреждения несчастных случаев за 2011 год приказом по части от 23.01.2011 № 10 создана комиссия по охране труда.

Одним из важных направлений работы руководства ПЧ-34 в области охраны труда неизменно остается тщательный анализ несчастных случаев.

В течение 2011 года в ПЧ-34 несчастных случаев на производстве не

произошло (АППГ – 0), групповых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом не допущено (АППГ – 0).

Таблица 1. Количество несчастных случаев с личным составом ПЧ-34

за 2011 г.г.

П Ч- 34	Количество несчастных случаев за 2009-2011									Количество пострадавших за 2009-2011								
	Единичные			Групповые			Итого			Травмирова нных			С летальным исходом			Итого		
	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011	2009	2010	2011
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2. Основные причины травмирования личного состава ПЧ-34 за 2009-2011 г.г.

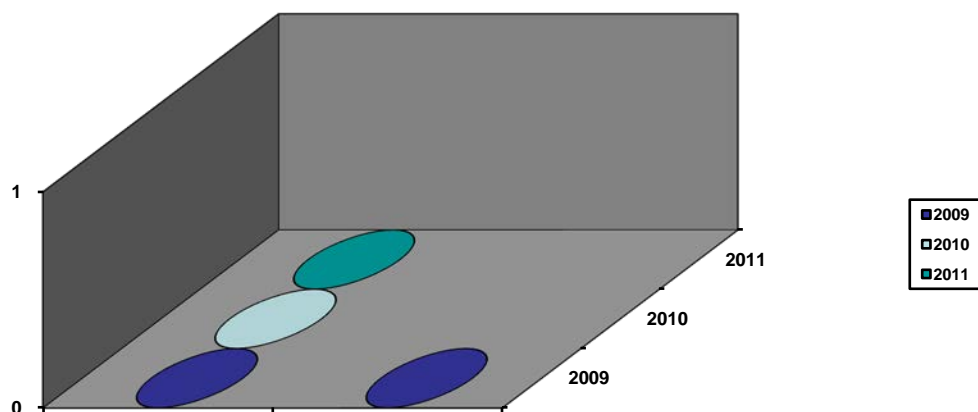
№ п/п	Классификация	погибло			травмировано		
		2009	2010	2011	2009	2010	2011
1	ДТП	-	-	-	-	-	-
2	Нарушение эксплуатации техники и ПТВ	-	-	-	-	-	-
3	Обрушение конструкций	-	-	-	-	-	-
4	Отравление продуктами горения	-	-	-	-	-	-
5	Поражение электрическим током	-	-	-	-	-	-
6	Взрывы газовых баллонов	-	-	-	-	-	-
7	Вспышка и выброс пламени	-	-	-	-	-	-
8	Падение с высоты	-	-	-	-	-	-

9	Сердечная недостаточность	-	-	-	-	-	-
10	Личная неосторожность	-	-	-	-	-	-
11	Слабый контроль со стороны должностных лиц	-	-	-	-	-	-
12	Иные причины и обстоятельства	-	-	-	-	-	-
	Всего:	-	-	-	-	-	-

Количество несчастных случаев на производстве отражены в диаграмме 1

Диаграмма 1. Количество несчастных случаев на производстве

за 2009 – 2011 г.г.

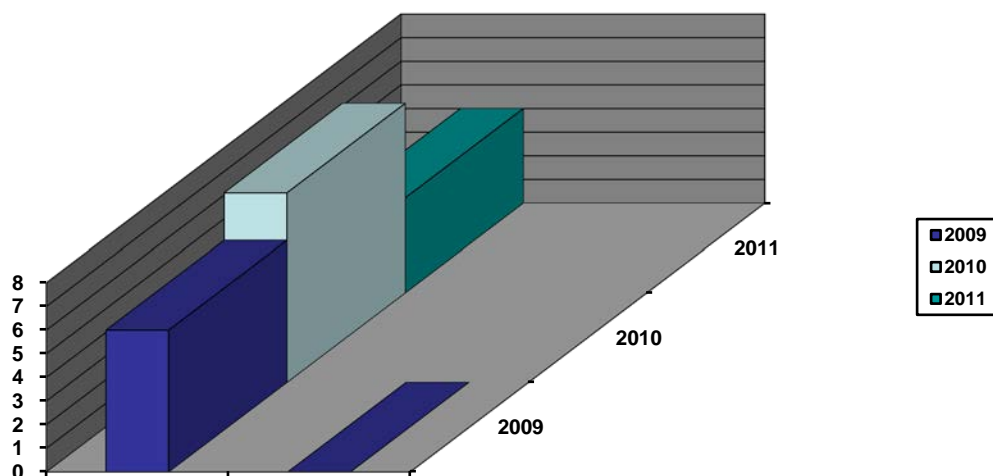


За рассматриваемый период не допущено несчастных случаев, связанных с тушением пожаров (АППГ – 0 случай). Не смотря на это, в ПЧ-34 указывается на недопущение снижения концентрации внимания и личной неосторожности при

отработке и сдаче нормативов по ПСП представляющие реальную угрозу для здоровья личного состава, которая приводит к производственному травматизму.

Количество несчастных случаев в быту отражены в диаграмме 2

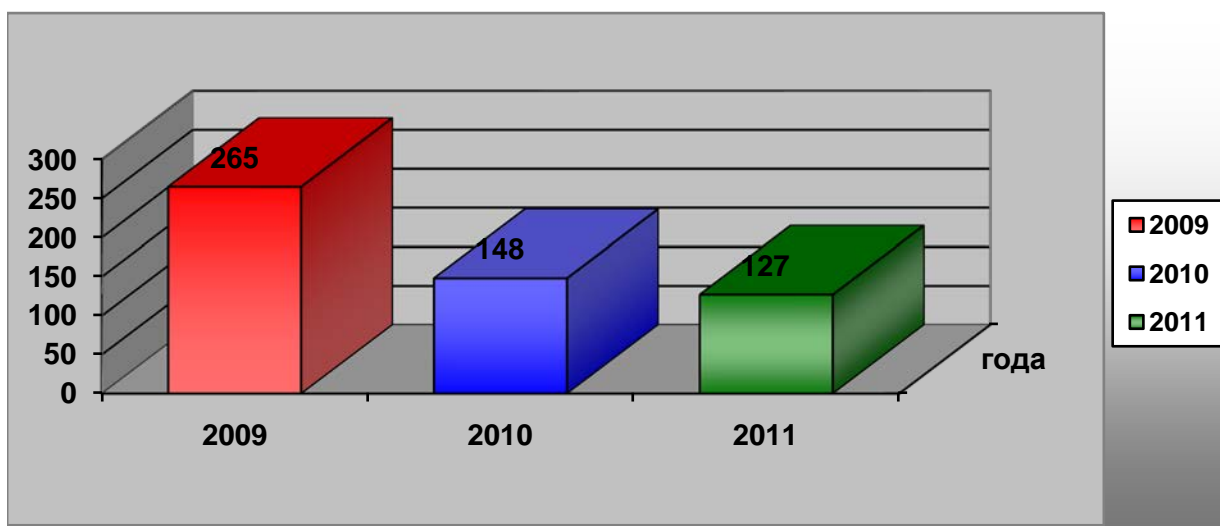
Диаграмма 2



Как видно из диаграммы 2, имеет место снижение числа травмированного личного состава по обстоятельствам получения травм в быту при выполнении хозяйственных работ по личной неосторожности.

В быту произошло 4 травмы, количество нетрудоспособных дней составило 127 дней, АППГ–7 случаев, количество дней составило 148 (диаграмма 3)

Диаграмма 3



11.2 Анализ несчастных случаев в зависимости от вида деятельности.

Распределение несчастных случаев по видам происшествий приведены в

таблице 2.

Таблица 2. Распределение несчастных случаев по видам происшествий (Приложение №36)

Наименование показателей	Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом			
	2009	2010	2011	Итого
Дорожно-транспортное происшествие	-	-	-	-
Падение пострадавшего	-	-	-	-
Падение, обрушения, обвалы предметов, материалов, земли и т.п.	-	-	-	-
Воздействие движущихся, разлетающихся, вращающихся предметов и деталей	-	-	-	-
Поражение электрическим током	-	-	-	-
Воздействие экстремальных температур	-	-	-	-
Воздействие вредных веществ	-	-	-	-
Воздействие ионизирующих излучений	-	-	-	-
Физические перегрузки	-	-	-	-
Повреждения в результате контакта с животными, насекомыми и пресмыкающимися	-	-	-	-
Утопление	-	-	-	-
Убийство	-	-	-	-
Повреждение при стихийных бедствиях	-	-	-	-
Прочие	-	-	-	-
Всего	-	-	-	-

Распределение несчастных случаев по причинам приведены в таблице 3

Таблица 3. Распределение несчастных случаев по причинам (Приложение 37)

Наименование показателей	Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и со смертельным исходом			
	2009	2010	2011	Итого

<i>Конструктивные недостатки, несовершенство, надежность машин, механизмов, оборудования</i>	-	-	-	-
<i>Эксплуатация неисправных машин, механизмов, оборудования</i>	-	-	-	-
<i>Несовершенство технологического процесса</i>	-	-	-	-
<i>Нарушение технологического процесса</i>	-	-	-	-
<i>Нарушение требований безопасности при эксплуатации транспортных средств</i>	-	-	-	-
<i>Нарушение правил дорожного движения</i>	-	-	-	-
<i>Неудовлетворительная организация производства работ</i>	-	-	-	-
<i>Неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест</i>	-	-	-	-
<i>Неудовлетворительное техническое состояние зданий, сооружений, территории</i>	-	-	-	-
<i>Недостатки в обучении безопасным приемам труда</i>	-	-	-	-
<i>Неприменение средств индивидуальной защиты</i>	-	-	-	-
<i>Неприменение средств коллективной защиты</i>	-	-	-	-
<i>Нарушение трудовой и производственной дисциплины</i>	-	-	-	-
<i>в том числе нахождение пострадавшего в состоянии алкогольного или наркотического опьянения</i>	-	-	-	-
<i>Использование на работах не по специальности</i>	-	-	-	-

<i>Взрыв газовых баллонов</i>	-	-	-	-
<i>Прочие</i>	-	-	-	-
<i>Всего:</i>				

11.3 Анализ распределения пострадавших по должностям.

За истекший период пострадавших в подразделении нет.

11.4 Анализ распределения пострадавших в зависимости от стажа службы

Нет.

11.5 Анализ зависимости травматизма от времени суток

Нет.

11.6 Анализ выполнения требований руководящих документов (по итогам проверок подразделений).

В ноябре 2011 года комиссией ФГКУ «1 отряд ФПС по Удмуртской Республике» в ходе проведения комплексной проверки подразделения были затронуты и вопросы охраны труда. Работа по охране труда признана удовлетворительной, имеется ряд замечаний по проведению повторного инструктажа, переработке инструкций по ОТ и соблюдению требований к содержанию помещений.

11.7 Анализ выполнения запланированных мероприятий в области охраны.

Запланированные мероприятия по плану улучшения охраны труда выполняются, за исключением мероприятий требующих значительных материальных и финансовых средств: установка системы дымоудаления, тепловой завесы на въездных воротах, проведения аттестации рабочих мест.

11.8 Проблемные вопросы. Предложения.

Необходимо обучить по программе подготовки руководителей инженера группы профилактики ПЧ-34 Портнова С.В.

11.9 Вывод.

Состояние охраны труда в подразделении находится на должном уровне. В свою очередь руководство ПЧ-34 ведет постоянный контроль за несением службы и принимает строгие меры дисциплинарного воздействия к личному составу, нарушающему охрану труда, технику безопасности, а также требования нормативных правовых актов в этой области деятельности.

11.10 Задачи.

- Начальникам караулов своевременно проводить инструктажи по охране труда, следить за личным составом по соблюдению требований охраны труда при выполнении боевых действий, хозяйственных работ, а также в быту;
- начальнику караула Мошкину А.Л. вести необходимую документацию по охране труда;
- до 25.05.12 года произвести замену брусьев бума;
- до 15.07.12 года привести учебную башню в соответствии с требованиями.

Раздел 12. Общие выводы, проблемные вопросы и предложения по совершенствованию деятельности.

Общая оценка оперативно-служебной Кизнерского гарнизона удовлетворительно.

Анализ профессиональной подготовки показывает, что недостаточно усвоены знания у личного состава по пожарно-профилактической подготовке, охране труда, и низкий уровень при сдаче зачетов по пожарно-строевой подготовке и физической подготовке.

Прием нормативов по физической и пожарно-строевой подготовке показал, что уровень физической подготовки и пожарно-строевой выучки находится в удовлетворительном состоянии, но необходимо повысить данный уровень подготовки проведением дополнительных занятий по отработке норматива ПСП

С целью обеспечения боевой готовности, повышения профессионального мастерства личного состава ПЧ-34 заместителю начальника ПЧ-34, начальникам караулов в 2012 года необходимо:

1. Обеспечить выполнение профессиональной подготовки личного состава и лично проводить занятия по темам, установленным Программой подготовки личного состава ГПС МЧС России.
2. Выполнить план профессиональной подготовки и программы подготовки личного состава ГПС МЧС России.
3. Осуществлять контроль за организацией и проведением занятий в дежурных караулах, проверку конспектов и записей в специальных тетрадях рядового и начальствующего состава подразделения.
4. Рассматривать на оперативных совещаниях (собраниях с личным составом подразделения) состояние профессиональной подготовки личного состава во взаимосвязи с показателями оперативно-служебной деятельности.
5. Создать необходимую обстановку и условия, стимулирующие у личного состава потребность в постоянном повышении своих знаний по специальности, умений решать оперативно-служебные задачи, навыки в работе с закрепленной пожарной и аварийно-спасательной техникой, пожарно-техническим и аварийно-спасательным вооружением, оборудованием, средствами связи.

6. Совершенствовать имеющиеся и внедрять новые формы и методы обучения сотрудников и работников.

9. Осуществлять в течение учебного года проверку знаний, умений и навыков личного состава в ходе семинарских и практических занятий, зачетов, экзаменов, собеседований и других форм.

10. Обеспечить своевременное планирование, правильную организацию учебного процесса.

11. Обеспечить контроль за соблюдением правил охраны труда при проведении занятий, учений, тренировок, состоянием процесса обучения. Своевременным и объективным подведением итогов подготовки.

17. Начальникам караулов уделять больше внимания на качество проведения занятий по самоподготовке личного состава.

Заместитель начальника ПЧ-34
03.01.2012

Белоусов С.А.

Приложение 4

Отчет
по выездам ПЧ-34 за 2011 г.

Выезда «БОЕВЫЕ»

Код	Причина выезда	Вид техники	ПЧ-34____	
			количество	
			выездов	автовыездов
01	Пожар	Осн.	19	68
		Спец.		
02	Загорание	Осн.	8	17
		Спец.		
03	Ложный	Осн.	14	27
		Спец.		
06	Задымление при не исправности бытовых электроприборов и приготовления пищи без последующего горения	Осн.	1	1
		Спец.		
08	Короткое замыкание электросетей	Осн.	1	1
		Спец.		

12	Покушение на самоубийство и самоубийство путем самосожжения	Осн.	1	10
		Спец.		
14	Природный пожар	Осн.		
		Спец.		
18	Ликвидация последствий ДТП	Осн.	18	18
		Спец.		

Выезда «ПРОЧИЕ»

Код	Причина выезда	Вид техники	ПЧ-_34__	
			количество	
			выездов	автовыездов
01	Пожарно-тактические учения	Осн.		
		Спец.		
02	Пожарно-тактические занятия	Осн.	16	16
		Спец.		
03	Отработка документов предварительно боевого планирования	Осн.	8	8
		Спец.		
13	Передислокация	Осн.	6	6
		Спец.		

22	Проверка пожарных водоисточников	Осн.	26	26
		Спец.		
14	Проверка места пожара (поливка)	Осн.		
		Спец.		
19	Дозор	Осн.	42	42
		Спец.		
20	Пробивка канализации	Осн.	3	3
		Спец.		
23	Испытание ПТВ	Осн.	20	20
		Спец.		
25	Техническое обслуживание пожарной техники	Осн.	41	41
		Спец.		
31	Заполнение емкостей	Осн.	14	14
		Спец.		
36	Буксировка транспортных средств	Осн.	2	2
		Спец.		
33	Оказание помощи сотрудникам МВД	Осн.	2	2
		Спец.		

Примечание:

1. Приложение 4 представляется ежемесячно на основании приказа ГУ МЧС России по УР от 26.09.2007 года № 498 «О порядке учета и представления сведений по оказанию помощи и выездам пожарной техники».

Начальник ПЧ-34

капитан внутренней службы

(роспись)

Никулин Ю.А.

(Ф.И.О.)

Приложение 5

Анализ и показатели боевой работы караулов в ПЧ-34 за 2011 г.

№ п/п	Показатели			Караул № 1	Караул № 2	Караул № 3	Караул № 4	Итого за 2010	Итого за 2011	+/- к 2010 г.	
1	Пожаров в районе выезда			11	6	4	7	29	28	-3,5	
2	Потушено	2.1	ДПД, населением до прибытия	3	2	3	2	4	10	-	
		2.2	подразделениями ГПС	8	4	1	5	24	18	-44	
		из них	2.2.1	По вызову № 1	10	5	4	6	21	25	+19
			2.2.2	По вызову № 1-бис	-	-	-	-	-	-	-
			2.2.3	По вызову № 2	1	1	-	1	3	3	0
2.2.4	По вызову № 3		-	-	-	-	-	-	-		
3	% пожаров, потушенных ДПД, населением			10,7	7,14	10,7	7,14	15,5	46	-	
4	% пожаров, потушенных ДПД, населением	4.1	Больше среднего по подразделению	10,7	0	10,7	0	-	10,7	-	
		4.2	Меньше среднего по подразделению	0	7,14	0	7,14	-	7,14	-	
5	% пожаров, потушенных по вызову № 1			35,7	17,8	14,2	21,4	-	64	-	
6	% пожаров, потушенных по вызову № 1	6.1	Больше среднего по подразделению	35,7	0	0	0	-	35,7	-	
		6.2	Меньше среднего по подразделению	0	17,8	14,2	21,4	-	22	-	
7	Привлекалась техника (машиновыезды)	7.1	Общее АЦ	24	11	8	15	93	58	-38	
		7.2	Другой техники ГПС	5	2	4	3	-	14	-	
		7.3	Среднее АЦ на пожар, потуш. ГПС	3	3	3	3	-	3	-	
8	Караул, где среднее кол-во АЦ на пожар	8.1	Больше среднего по подразделению	-	-	-	-	-	-	-	
		8.2	Меньше среднего по подразделению	-	-	-	-	-	-	-	
9	Среднее расстояние до места пожара по караулу, км			5,2	12	3	8,5	16,1	7,05	-67,25	
10	Средняя скорость пожарного автомобиля по караулу, км/ч			44	45	41	54	46	46	0	
11	Потушено пожаров с применением ГДЗС			4	2	-	2	4	8	-	
12	% пожаров, потушенных с применением ГДЗС			36,3	33,3	0	28,5	13,7	28,5	-	
13	Караул, где средний % работы с ГДЗС	13.1	Больше среднего по подразделению	36,3	33,3	0	28,5	-	36	-	
		13.2	Меньше среднего по подразделению	-	-	0	-	-	-	-	
14	Последствия пожаров -	14.1	Погибло	3	-	2	-	-	-	-	

	люди	14.2	Пострадало	1	3	-	2	-	-	-
		14.3	Спасено, общее кол-во	2	1	-	1	-	-	-
		14.4	Спасено звеном ГДЗС	-	-	-	-	-	-	-
№ п/п	Показатели			Караул № 1	Караул № 2	Караул № 3	Караул № 4	Итого за 2010	Итого за 2011	+/- к 2010 г.
15	Последствия пожаров – ущерб, тыс. рублей	15.1	Общий по караулам	976	855	15	745	1502	2591	+40
		15.2	Общий пожаров, потушен ГПС	833	675	15	694	360	2217	22
		15.3	На один пожар по караулу	75,7	112,2	3,75	99,1		72,5	
16	Средний убыток на один пожар	16.1	Больше среднего по подразделению	-	112,2	-	99,1	-	-	
		16.2	Меньше среднего по подразделению	75,2	-	3,75	-		-	
17	Стоимость одного квадратного метра площади пожара, руб.			1,31	2,28	1,5	1,6	6,9	1,628	
18	Стоимость 1 кв. м. площади пожара	18.1	Больше среднего по подразделению	-	2,28	-	-		10,6	
		18.2	Меньше среднего по подразделению	1,31	-	1,5	1,6	-	-	
19	Последствия тушения – спасено, тыс. рублей	19.1	Общее по караулам	6.450	154.000	500	720	-	165.350	
		19.2	Общее пожаров, потушен ГПС	6.255	153.615	420	683	-		
		19.3	На один пожар по караулу	781	38.250	420	136	-	39.587	
20	Среднее время, мин.	20.1	От сообщения до прибытия	2,5	2,5	2	11,3	12,4	4	-68
		20.2	От прибытия до локализации	20,5	15,2	23,5	13,3	22,6	14,2	-26
		20.3	От локализации до ликвидации	94,5	52,1	2	29	32	31,3	-
		20.4	Тушения	94	12,1	2,5	27	44,2	33	-23
		20.5	Ликвидации последствий	21	25	41	21		-	-
21	Караул, где среднее время тушения	21.1	Больше среднего по подразделению	-	-	41	-		41	-
		21.2	Меньше среднего по подразделению	21	25	-	21	-	22	-
22	Площадь пожара по караулам	22.1	Общая	742	374	15	465		1090	-
		22.2	Общая пожаров, потушен ГПС							-
		22.3	На один пожар по караулу	92,75	93,5	15	93		73,5	-
23	Средняя площадь пожара по караулу	23.1	Больше средней по подразделению	92,75	93,5	-	93		93	-
		23.2	Меньше средней по подразделению	-	-	15	-		15	-
24	Средняя скорость тушения пожара по караулу, м. кв./мин.			1,8	1,5	0,5	2,3	1,66	1,52	-
25	Средняя скорость тушения по караулу	25.1	Лучше средней по подразделению	-	1,5	0,5	-	-	1	-
		25.2	Хуже средней по подразделению	1,8	-	-	2,3	-	2,1	-
26	Средний расход воды на момент ликвидации, л/с			3,5	2,8	1,1	3,6	5,6	2,75	-
27	Средний расход на момент ликвидации, л/с	27.1	Больше среднего по подразделению	3,5	2,8	-	3,6	8,4	3,3	-
		27.2	Меньше среднего по подразделению	-	-	1,1	-	-	1,1	-

			подразделению							
28	Средняя фактическая интенсивность подачи, л/с x м ²			0,06	0,85	1,2	0,75	-	0,71	-
29	Средняя интенсивность подачи	29.1	Больше средней по подразделению	-	0,85	1,2	0,75	-	-	-
		29.2	Меньше средней по подразделению	0,06	-	-	-	-	-	-
30	Пожары потушены	30.1	От емкостей АЦ, подруч. средствами	9	4	3	7	-	23	-
		30.2	С установкой на водоисточник	3	2	-	-	-	5	-
31	% пожаров, потушенных с установкой на водоисточник			10,7	7,1	-	-	-	-	-
№ п/п	Показатели			Караул № 1	Караул № 2	Караул № 3	Караул № 4	Итого за 2010	Итого за 2011	+/- к 2010 г.
32	Потушено с установкой на водоисточник	32.1	Больше среднего по подразделению	10,7	7,1	-	-	-	-	-
		32.2	Меньше среднего по подразделению	-	-	-	-	-	-	-
33	Израсходовано воды по караулам	33.1	Всего, м ³	153	102	3	87	665	345	-
		33.2	В среднем на 1 пожар, м ³	6,2	12,5	14,9	16,25	11,36	26,2	128
		33.3	В среднем на 1 м ² (q _{вд}), л	7,1	1,25	2,3	1,33			
34	Караул, в котором удельный расход	34.1	Больше среднего по подразделению							
		34.2	Меньше среднего по подразделению							
35	Запланировано РПТЗ							12	12	-
36	Проведено РПТЗ							12	12	-

Приложение 6

Сведения
 об показателях оперативного реагирования ПЧ-34 за 2011
 (квартал, год)
 (с нарастающим итогом)

Отчетный период	Показатели (среднее время, мин.)			
	Прибытие	Локализация	Ликвидация	Тушения
2010 год	8,9	10	36,8	46,7
2009 год	15,7	22,6	34	47,5
+/- % к 2009 году	-43,3	-55,7	8,2	-1,68
2008 год	12,5	22,1	14,6	36,7
2007 год	23,5	13,9	17,1	30
2006 год	6,7	18	9,2	27,5
Средний показатель	13,46	17,32	22,34	37,68

Приложение 7

Сведения
 о количестве пожаров, потушенных ГПС по номерам вызова
 ПЧ-34 за 2011 (с нарастающим итогом)
 (квартал, год)

Отчетный период	Количество / % от общего количества				Количество пожаров потушенных ГПС
	№ 1	№ 1-бис	№ 2	№ 3	
2011 год	25	-	3	-	18
2010 год	26	-	3	-	24
2009 год	37	-	13	-	38
2008 год	19	-	10	-	18
2007 год	24	-	7	-	18
2006 год	35	-	19	-	41
Средний показатель	28,2	-	10,1	-	27,8

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА
работы подразделений пожарной охраны по тушению пожаров

в городе, населенном пункте (районе)

за 2011 г.

1. Выезды дежурных караулов по тревоге.

Всего выездов 62

В том числе на:

1.1. Пожары (в том числе в районы выезда других частей – указывается в знаменателе)
18/0

1.2. Аварии и несчастные случаи 14

1.3. Пожары, не подлежащие учёту -

1.4. Лесные, торфяные пожары 0

(в числителе – лесные пожары, в знаменателе – торфяные)

1.5. Ложные (в том числе по ложному срабатыванию АПС – указывается в знаменателе)
14/8

1.6. Пожарно-тактические занятия и учения (в том числе в ночное время – указывается в знаменателе) 14/2

2. Пожары потушены:

2.1. С привлечением ДПО с выездной пожарной техникой 14

2.2. Автоматическими установками тушения пожара 0

2.3. Силами одного караула 9

2.4. Первым стволом (стволами) от емкости автоцистерны 7

с установкой пожарных автомобилей на водоисточники 5

2.5. От емкостей нескольких автоцистерн (без установки автомобилей на водоисточники) 7

2.6. С привлечением дополнительных сил и средств

3. При тушении пожаров использовались (используются данные только по пожарам, указанным в п.п. 2.3. – 2.6.):

3.1. 2 водяных ствола 15

3.2. 3-4 водяных стволов 5

3.3. 5-7 водяных стволов 3

3.4. 8 и более водяных стволов 0

3.5. Воздушно-пенные стволы:

количество пожаров, потушенных с применением воздушно-пенных стволов 0

в том числе: а) один ствол 0

б) два и более стволов 0

израсходовано пенообразователя (литров) _____

3.6. Смачиватели:

количество пожаров, потушенных с применением смачивателей 5

израсходовано смачивателей (литров) 300

3.7. Огнетушащий порошок:

количество пожаров, потушенных с применением огнетушащего порошка 0

израсходовано огнетушащего порошка (кг) 0

3.8. Автолестница (автоподъемник) 0

в том числе опорных пунктов 0

3.9. Рукавный автомобиль 0

в том числе опорных пунктов 0

3.10. Насосная станция 0 в том числе опорных пунктов 0

3.11. Дымососа 2 в том числе опорных пунктов 0

3.12. Другие специальные автомобили 0

в том числе опорных пунктов 0

3.13. Механизированный инструмент 0

4. Время следования к месту пожара (только в район выезда)

до 5 минут 3

до 10 минут 6

более 10 минут __ 9 _____

5. Время с момента прибытия на пожар до ликвидации (в % к общему числу пожаров, указанных в п.п. 2.3., 2.4.):

до 15 минут __ 19 _____

16-30 минут __ 22 _____

31 минута – 1 час __ 20 _____

61 минута – 2 часа __ 35 _____

свыше 2 часов _ 12 _____

6. Результаты пожаров:

6.1. Спасено людей: всего _ 4 _____

в т.ч. пожарными _ 0 _____

6.2. Погибло при пожарах людей: всего _ 5 _____

до прибытия пожарных подразделений _ 5 _____

6.3. Пострадало людей _ 6 _____

6.4. Уничтожено строений __ 25 _____

6.5. Сумма убытка, причиненного пожарами _ 2591 тыс. руб. _____

6.6. Общая стоимость спасенных материальных ценностей 165350 тыс. руб. _____

6.7. Допущено дорожно-транспортных происшествий:

при следовании на пожар _ 0 _____

при следовании с места пожара _ 0 _____

6.8. Допущены несчастные случаи с сотрудниками (работниками) пожарной охраны:

всего _ 0 _____

с летальным исходом _ 0 _____

7. Работа звеньев ГДЗС

7.1. Одно звено ГДЗС __ 8 __ общее время работы __ 3 __ час.

7.2. Два и более звеньев ГДЗС __ 0 __ общее время работы __ - __ час.

Примечания:

1. В зависимости от местных особенностей разделы таблицы могут быть дополнены данными, необходимыми для анализа оперативно-служебной деятельности подразделений пожарной охраны.

Приложение 8

Сведения
о газодымозащитниках ПЧ -34

Подразделение	Личный состав ПЧ			Личный состав ОГПН		Всего допущено	Примечание
	по штату	Допущено к работе в СИЗОД		по штату	допущено к работе в СИЗОД		
		нач. состав	рядового и младшего нач. состава				
ПЧ-34, района ОГПН	26	1	22	3	0	25	1– нет допуска работы в СИЗОД.

Сведения

об оборудовании ГДЗС в ПЧ- 34

Подразделение	СИЗОД		Баллоны		Лицевая часть (маска)		Спасатель- ное устройство		Прибор проверки		Направляя- ющий трос		Индивид. фонари		Дымос ос		Компр ессор	
	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии	положено	в наличии
ПЧ- 34	26	14	26	14	26	26	26	26	1	1	2	2	26	6	2	1	-	-

Показатели боевой работы ГДЗС ПЧ-34 за 2011 год

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ		Караул №				Обще е по гц
			1	2	3	4	
1	Пожаров в районе выезда		8	4	1	5	18
2	Потушено подразделением в районе выезда	2.1. Общее количество	-	-	-	-	-
		2.2. С применением звеньев ГДЗС	3	2	1	2	8
		2.3. Без применения звеньев ГДЗС	5	3	-	3	11
3	Потушено с применением звеньев ГДЗС	3.1. Общее количество раз	3	2	1	2	8
		3.2. В своем районе выезда	3	2	1	2	8
		3.3. В районе выезда других частей	-	-	-	-	-
4	Пожары потушены в районе выезда	4.1. Одним звеном	3	2	1	2	8
		4.2. Двумя звеньями	-	-	-	-	-
		4.3. Тремя звеньями и более	-	-	-	-	-
5	% пожаров, с применением звеньев ГДЗС в районе выезда		37, 5	50,0	10 0	40, 0	44,4
6	Караул, в котором % пожаров с применением звеньев ГДЗС	6.1. Больше среднего по части	37, 5	50,0	10 0	40, 0	44,4
		6.2. Меньше среднего по части	-	-	-	-	-
7	Время работы звеньев ГДЗС	7.1. Общее, час	75	35	15	35	160
		7.2. Среднее на одно звено, мин	25	17,5	15	17, 5	75
8	Караул, где среднее время на одно звено	8.1. Больше среднего по части	25	17,5	15	17,	85
		8.2. Меньше среднего по части	-	-	-	-	-
9	Потушено с применением дымососов (от кол-ва п.2.2.)		1	1	-	-	2
10	% пожаров, потушенных с применением дымососов (от кол-ва п.2.2.)		33, 3	50,0	-	-	25,0
11	Караул, в котором % пожаров потушенных с применением дымососов	11.1. Больше среднего по части	1	1	-	-	2
		11.2. Меньше среднего по части	-	-	-	-	-
12	Использованы звенья ГДЗС при тушении	12.1. Производственных зданий	-	-	-	-	-
		12.2. Складских зданий	-	-	-	-	-
		12.3. Торговых предприятий	-	-	-	-	-
		12.4. Образовательных учреждений	-	-	-	-	-
		12.5. Детских учреждений	-	-	-	-	-
		12.6. Культурно-зрелищных учреждений	-	-	-	-	-
		12.7. Лечебно-профилактических	-	-	-	-	-
		12.8. Административно-общественных	-	-	1	-	-

		12.9. Жилого сектора	-	-	7	-	-
		12.10. Сельскохозяйственного назначения	-	-	-	-	-
		12.11. Строящихся зданий	-	-	-	-	-
		12.12. Сооружений, установок	-	-	-	-	-
		12.13. Мест открытого хранения	-	-	-	-	-
		12.14. Транспортных средств	-	-	-	-	-
		12.15. Неэксплуатируемых зданий	-	-	-	-	-
		12.16. Прочих объектов	-	-	-	-	-
13	Звенья ГДЗС возглавлялись	13.1. Начальником караула	-	-	8	-	-
		13.2. Помощником начальника караула	-	-	-	-	-
		13.3. Командиром отделения	-	-	-	-	-
		13.4. Старшим пожарным	-	-	-	-	-
		13.5. Руководством отряда, частей, СПТ	-	-	-	-	-
14	Спасено звеном ГДЗС		-	-	-	-	-
15	Эвакуировано		-	-	-	-	-

Сводная таблица работы звеньев ГДЗС

Дата	Время	Населенный пункт	Административный район	Адрес	Объект пожара	Район выезда	Номер караула	Площадь пожара, м ²	Номер вызова	Время тушения, мин.	Звенья ГДЗС						Звенья других подразделений (№ ПЧ)	Спасено	Эвакуировано	Дымосос	
											использованы при тушении (объект)	Количество звеньев	Звенья возглавлялись	Количество л/с	Время работы, мин.	Количество, тип стволов				Тип	Время, мин.
08.02.2011	17.05	д. Верхний Бемьж	Кизнерский	ул.Удмуртская,	16	ПЧ-34	3	0.8	1	2	-	1	Н.К	3	15	1 Б	-	-	-	-	-
23.02.2011	06.15	п.Кизнер	Кизнерский	Ул.Первомайская,83	9	ПЧ-34	1	1	1	15	-	1	Н.К.	3	10	1Б	-	-	-	ДП-7	10
29.03.2011	14.21	с. Кизнер	Кизнерский	ул.Молодежная,9-2	9	ПЧ-34	4	90	2	31	-	1	Н.К	3	15	1 Б	-	-	-	-	-
03.04.2011	21.15	п.Кизнер	Кизнерский	Ул.Первомайская,78	9	ПЧ-34	1	1	1	15	-	1	Н.К.	3	25	1Б	-	-	-	-	-
16.05.2011	12.50	п.Кизнер	Кизнерский	Ул.Санаторная, 33	9	ПЧ-34	4	1	1	15	-	1	Н.К.	3	20	1Б	-	-	-	-	-
06.09.2011	19.20	п.Кизнер	Кизнерский	Ул.Ворошилова,18	9	ПЧ-34	1	60	2	135		1	НК	3	40	1 Б					
19.11.2011	03.50	п.Кизнер	Кизнерский	Ул.Кизнерская,37	3	ПЧ-34	2	72	1	99		1	НК	3	25	1 Б				ДП-7	25
27.11.2011	02.15	п.Кизнер	Кизнерский	Ул.Советская,10	9	ПЧ-34	2	18	1	116		1	НК	3	10	1 Б					

Примечание: В разделе «Объект пожара» указывать следующие условные обозначения:

1 - производственное здание; 2 - складское здание; 3 - торговое предприятие; 4 - образовательное учреждение; 5 - детское учреждение; 6 - культурно-зрелищное учреждение; 7 - лечебно-профилактическое учреждение; 8 - административно-общественное здание; 9 - жилой сектор; 10 - сельскохозяйственного назначения; 11 - строящееся здание; 12 - сооружение, установка; 13 - место открытого хранения материалов; 14 - транспортное средство; 15 - неэксплуатируемое здание; 16 - прочие объекты.

Сравнительные показатели работы ГДЗС

№ п/п	Параметры		Подразделение			
			1 караул	2 караул	3 караул	4 караул
1	Потушено подразделением в районе выезда	общее количество	8	4	1	5
		с применением ГДЗС	3	2	1	2
		% использования СИЗОД	37,5	50,0	100	40,0
2	Средний % пожаров, потушенных с использованием СИЗОД		37,5 40,0	50,0	100	
3	Подразделение работало в СИЗОД	общее количество раз	3	2	1	2
		в своем районе выезда	3	2	1	2
		в других районах выезда	-	-	-	-
4	Пожары потушены в районе выезда	1 звеном	3	2	1	2
		2 звеньями	-	-	-	-
		3 и более звеньями	-	-	-	-
5	Время работы в СИЗОД в районе выезда	общее, мин.	75	35	15	35
		среднее на 1 звено, мин.	25	17,5	15	17,5
6	Среднее время работы на 1 звено		25 17,5	17,5	15	
7	Спасено людей	в районе выезда	-	-	-	-
		звеном ГДЗС	-	-	-	-

Приложение 15

Сведения

о наличии ДППБД по тушению пожаров

Подразделение	Количество объектов (сельских населенных пунктов) на которые составляются ДППБД по тушению пожаров			Наличие всего ДППБД по тушению пожаров			Запланировано разработать за отчетный период			Разработано за отчетный период		
	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП
ПЧ-34	5	101	51	2	101	51	2	101	51	2	101	51

Приложение 16

Сведения

о разработке ДППБД по тушению пожаров

Подразделение	2011 год						Процент выполнения графика		
	запланировано			выполнено					
	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП
ПЧ-34	2	101	51	2	101	51	100%	100%	100%

Приложение 17

Сведения

об отработке ДППБД по тушению пожаров

Подразделение	2010 год						Процент выполнения графика		
	запланировано			выполнено					
	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП	ПТП	КТП	КТПНП
ПЧ-34	2	101	51	2	101	51	100%	100%	100%

Сведения

об использовании ДППБД по тушению пожаров при тушении пожаров

Подразделение	2010 год		
	Применялись на пожарах		
	ПТП	КТП	КТПНП
ПЧ-34	0	0	14

Приложение 19

к методическим рекомендациям по разработке
анализа оперативно-служебной деятельности
подразделений ФГКУ «1 отряд ФПС по УР»

Сведения

о материально-технической базе и применении опорных пунктов пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ

№ п/п	Наименование, №, ОПТКП	Сведения о применении ОПТКП										
	Место дислокации (населенный пункт, ПЧ, ОФПС)	Использовался (количество раз)										
	Зона обслуживания	Всего	в том числе в боевом расчете	при тушении пожаров		при ликвидации ДТП, ЧС и т.д.		при проведении ПТУ, ПТЗ		с целью тренировки		
АППГ				отчетны й период	АППГ	отчетны й период	АППГ	отчетны й период	АППГ	отчетны й период		
№ 1	Пожарная техника, количество (техническая оснащенность)	АЦ	4	2	24	22	21	30	32	32	11	15
		АП										
		АВ										
		ПНС	1									
		АНР	1		1	2	-	-	1	1	-	-

	АР	1										
	АЛ											
	АКП											
	АСО											
	АГДЗС											
	АД											
	Прицепной дымосос											
	Прицеп с ПО											
Оборудование для подачи пены в резервуар (количество и тип гребенки)												
Количество ГПС	600	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2000	-	-									
Количество лафетных стволов												
Количество ГСМ, л	Бензин											
	ДТ											
Количество ПО, л												

Примечание: 1. Приложение 19 включается в анализ оперативно-служебной деятельности подразделения и дополнительно предоставляется в СПТ-1 ФПС при ГУ «1 отряд ФПС по УР» по окончании полугодового периода до 1 числа (1 июля, 30 декабря) в электронном виде формата Excel на электронный адрес: cusfps@udm.net.

Сведения

о проведении ПТУ, РПТЗ ПЧ- 34 за 2011 год

(квартал, год)

№ п/п	Подразделение	Наименование объекта, адрес	В роли РТП выступают (должность)	Руководитель занятия (должность)	Запланировано (дата)	Дата проведения	Вид занятия	№ караула	Примечание
1	ПЧ-34	Можгинский филиал ОАО Удмуртавтотранс п. Кизнер ул. Первомайская 85	Смелов Н.А. НК	ЗНЧ	Февраль	21-24.02.11	РПТЗ	1,2	
2	ПЧ-34	ООО Кизнерская кондитерская фабрикап. Кизнер ул. Первомайская 81	Портнов С.В. НК	ЗНЧ	Февраль	25-28.02.11	РПТЗ	3,4	
3	ПЧ-34	Ж/Д вокзал п.Кизнер ул. Станционная 23	Мошкин А.Л. НК	ЗНЧ	Март	25-28.03.11	РПТЗ	1	
4	ПЧ-34	МОУ Верхнебемьжская СОШ д. Верхний Бемьж ул. Молодежная 3	Смелов Н.А. НК	НЧ	Май	21.05.11	РПТЗ	3,4	
5	ПЧ-34	ООО ЛЕС-ИНВЕСТ п. Кизнер ул. Дорожников 9	Зуев С.А. НК	НЧ	Июнь	21.06.11	РПТЗ	1	

6	ПЧ-34	ООО ЛЕС-ИНВЕСТ п. Кизнер ул. Дорожников 9	Зуев С.А. НК	НЧ	Июнь	21.06.11	РПТЗ	2	
7	ПЧ-34	МУЗ Кизнерская ЦРБ п. Кизнер ул. Санаторная 1	Зуев С.А.	НЧ	Июнь	27.06.11	РПТЗ	2	
8	ПЧ-34	Кизнерский детский дом корпус 2п. Кизнер ул. Кизнерская 79	Мошкин А.Л. НК	ЗНЧ	Сентябрь	22- 25.09.11	РПТЗ	1,2,3,4	
9	ПЧ-34	Ж/Д вокзал п. Кизнер ул. Станционная 23	Мошкин А.Л. НК	ЗНЧ	Сентябрь	21- 25.09.11	РПТЗ	3	
10	ПЧ-34	Молебный дом п. кизнер Первомайская 93	Смелов Н.А. НК	НЧ	Октябрь	25- 27.10.11	РПТЗ	1,2,3	
11	ПЧ-34	МУЗ Кизнерская ЦРБ п. Кизнер ул. Санаторная 1	Зуев С.А. НК	НЧ	Ноябрь	28.11.11	РПТЗ	4	
12	ПЧ-34	Кизнерский судебный участок УР п. Кизнер ул. Красноармейская 46	Портнов С.В НК.	НЧ	Декабрь	19.12.11	РПТЗ	4	
13	ПЧ-34	МОУ Старокопкинская основная общеобразовательная школа д. Старые Копкиул. Молодежная 16	Мошкин А.Л. НК	НЧ	Июль	24.07.11	ПТУ	1,2,3,4	
14	ПЧ-34	ОВД по Кизнерскому району п. Кизнер ул. Санаторная 35	Полянцев А.Ю. НК	НЧ	Апрель	28.04.11	ПТУ	1,2,3,4	

Примечание:

1. В разделе «Наименование объекта» указываются объекты согласно графика за определенный период времени.
2. В разделе «Вид занятия» указывается ПТЗ, ПТУ (тренировочное, контрольно-проверочное, показное, ночное).
3. Предоставляют отчеты в СПТ ЦУС ежеквартально не позднее 5-го числа следующего месяца, за год до 10 декабря.
4. При не проведении занятия, проведении в учебном классе в разделе «Примечание» указывается причина, наличие рапорта о переносе.
5. При проведении ночного занятия в разделе «Дата проведения» указывается время проведения занятия.

Сведения о подготовке кадров

		Принято на службу (назначено на должность) (чел.)		Прошло подготовку (чел.)	
		Отчетный период	АППГ	Отчетный период	АППГ
Лица среднего начсостава, принятые на службу из других отраслей промышленности с образованием	Высшим				
	Средним профессиональным				
Начальники караулов (работники)				1	
Помощники начальников караулов					
Командиры отделений				4	
Старшие мастера (мастера) ГДЗС					
Старшие инструктора по вождению пожарных автомобилей – водители, в том числе:					
- водители АЛ-30					
- водители АЛ-50					
- водители АКП					
Водители пожарных автомобилей		1			
Пожарные		1	1	1	
Радиотелефонисты					
Газодымозащитники					

Сотрудники ГПС												
	АППГ											
Работники ГПС												
	АППГ											
Итого по ГПС												
	АППГ											
ВСЕГО:												
	АППГ											

Примечание:

1. Данные в столбцах учитываются с нарастающим итогом, на момент отчетного периода, под таблицей указать причину, не прошедших обучение.
2. Приложение 23 включается в анализ оперативно-служебной деятельности подразделения и дополнительно предоставляется в отделение службы и пожаротушения ГУ «1 отряд ФПС по УР» ежеквартально до 1 числа (1 апреля, 1 июля, 1 октября, 30 декабря) в электронном виде на электронный адрес: ofps1-udm@mail.ru.

6	Пожарный	Седов А.И.			3		4		3		4		4		3		3	3
7	Водитель	Колесников А.Г.			3		3		3		3		3		3		3	3
8	Водитель	Подьячев В.А.			3		3		3		3		3		3		3	3
Средний бал по караулу:					4		3		4		3		3		3		3	3

2 караул

1	Нач. караула	Полянцев А.Ю.			3		3		3		3		3		3		3	3
2	Ком. отделения	Савин С.А.			4		4		3		3		3		3		3	3
3	Пожарный	Токарев Ю.А.			4		3		3		3		3		3		3	3
4	Пожарный	Шишкин Е.И.			3		3		3		3		3		3		3	3
5	Пожарный	Степанов А.Г.			4		3		3		3		3		3		3	3
6	Водитель	Седов И.С.			3		3		3		3		3		3		3	3
7	Водитель	Галкин Н.Ю.			3		3		3		3		3		3		3	3
Средний бал по караулу:					3		3		3		3		3		3		3	3

3 караул

7	Водитель	Федоров В.Н.			3		4		3		3		3		3		3	3
8	Водитель	Юсупзянов Н.Н.			3		4		3		3		3		3		3	3
Средний бал по караулу:					3		4		3		3		3		3		3	3
Средний балл по подразделению:					3		3,5		3		3		3		3		3	3

Приложение 27

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

сдачи нормативов по ППС ГО и физической подготовке личным составом ПЧ- 34 за 2011 (год) в сравнении с АППГ

№ п/п	Должность	Звание	Ф.И.О.	Нормативы по физической подготовке								Общая оценка	Нормативы по ППС ГО				Общая оценка	
				Бег 1 км		Бег на лыжах 5 км		Подтягивание на перекладине		Челночный бег			Надевание противогаза		Надевание костюма Л-1			
				время	оценка	время	оценка	время	оценка	время	оценка		время	оценка	время	оценка		
1 караул																		
1	Нач. караула	Мошкин А.Л			4		4		4		4	4		3		3		3

2	Ком. отделения	Крючков В.Н.			3		3		3		3	3		3		3	3
3	Пожарный	Колесников И.Н.			3		3		3		3	3		3		3	3
4	Пожарный	Александров А.Н.			3		3		4		4	3		3		3	3
5	Пожарный	Горбунов В.Б.			3		3		3		3	3		3		3	3
6	Пожарный	Седов А.И.			4		4		4		4	4		3		3	3
7	Водитель	Колесников А.Г.			3		3		3		3	3		3		3	3
8	Водитель	Подьячев В.А.			3		3		3		3	3		3		3	3
Средний бал по караулу:					3		3		3		3	3		3		3	3
2 караул																	
1	Нач. караула	Полянцев А.Ю.			3		3		3		3	3		3		3	3
2	Ком. отделения	Савин С.А.			3		3		3		3	3		3		3	3
3	Пожарный	Токарев Ю.А.			3		3		3		3	3		3		3	3
4	Пожарный	Шишкин			3		3		3		3	3		3		3	3

		Е.И.															
5	Пожарный	Степанов А.Г.			3		3		3		3	3		3		3	3
6	Водитель	Седов И.С.			3		3		3		3	3		3		3	3
7	Водитель	Галкин Н.Ю.			3		3		3		3	3		3		3	3
Средний бал по караулу:					3		3		3		3	3		3		3	3
3 караул																	
1	Нач. караула	Смелов Н.А.			3		3		3		3	3		3		3	3
2	Ком. отделения	Пестов А.Л.			3		3		3		3	3		3		3	3
3	Пожарный	Колесников В.А.			3		3		3		3	3		3		3	3
4	Пожарный	Мурин И.Ю.			3		3		3		3	3		3		3	3
5	Пожарный	Потапов А.В.			3		3		3		3	3		3		3	3
6	Пожарный	Казаров В.И.			3		3		3		3	3		3		3	3
7	Водитель	Вяткин М.Ф.			3		3		3		3	3		3		3	3
8	Водитель	Усачев П.М.			3		3		3		3	3		3		3	3
Средний бал по караулу:					3		3		3		3	3		3		3	3

4 караул

1	Нач. караула	Зуев С.А.			4		4		4		4	4		3		3	3
2	Ком. отделения	Белоусов Н.П.			4				3		4	4		3		3	3
3	Пожарный	Макаров И.С.			4		4		3		4	4		3		3	3
4	Пожарный	Поляков С.В.			4		4		4		4	4		3		3	3
5	Пожарный	Зверев М.И.			3		3		3		3	3		3		3	3
6	Пожарный	Гатин М.М.			3		3		3		3	3		3		3	3
7	Водитель	Федоров В.Н.			3		3		3		3	3		3		3	3
8	Водитель	Юсупзянов Н.Н.			3		3		3		3	3		3		3	3
Средний бал по караулу:					3,5		3,5		3		3,5	3,5		3		3	3
Средний балл по подразделению:					3		3		3		3	3		3		3	3

СПИСОК

личного состава ПЧ-34, обучающегося в учебных заведениях

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Звание	Название учебного заведения	Период обучения	На каком курсе обучается	Получаемое образование
1	Смелов Н.А	Начальник караула ПЧ-34	-	Институт гражданской защиты и пожарной безопасности УР г. Ижевск	2007-2013	4	Высшее
2	Савин С.А.	Командир отделения ПЧ-34	-	Филиал УдГУ г. Можги	2009-2015	3	Высшее
3	Зуев С.А.	Начальник караула ПЧ-34	-	Ижевская сельскохозяйственная академия	2009-2013	3	Высшее

Приложение 34

Показатели

несчастных случаев с личным составом ПЧ-34 за 2011 г.

Показатель	2009 г.	2010 г.	2011г.	Итого
Количество несчастных случаев на производстве	0	0	0	0
Количество дней нетрудоспособности	-	-	-	-
Удельное количество дней нетрудоспособности на 1 пострадавшего	-	-	-	-

Приложение 35

Показатели

несчастных случаев с личным составом ПЧ- 34 за 2011 г. по месяцам

Месяц	2009 г.	2010 г.	2011г.	Итого
Январь	-	-	-	-
Февраль	-	-	-	-
Март	-	-	-	-
Апрель	-	-	-	-
Май	-	-	-	-
Июнь	-	-	-	-
Июль	-	-	-	-
Август	-	-	-	-
Сентябрь	-	-	-	-
Октябрь	-	-	-	-
Ноябрь	-	-	-	-
Декабрь	-	-	-	-
ИТОГО:	-	-	-	-

3. Руководство подразделения

Начальник ПЧ-34- Никулин Юрий Анатольевич, 08.07.1973 г.р., в ГПС работает с 1994 года. Образование среднее специальное Екатеринбургское пожарно-техническое училище. В данный момент проходит заочное обучение в Московской академии МЧС России. Награжден 3 степенями кавалера за выслугу лет.

Заместитель начальника ПЧ-34- Белоусов Сергей Анатольевич, 15.07.1974 г.р., в ГПС работает с ноября 2001 года в должности старшего водителя, с 1 марта 2008 года занимал должность заместителя начальника ПЧ-34, с 18 мая 2009 года назначен на должность начальника 34 пожарной части. Обучался на факультете электрификации и автоматизации сельского хозяйства ИжГСХА, в 2011 году закончил Институт гражданской защиты и пожарной безопасности по специальности инженер по защите в ЧС. В 2003 году был награжден Грамотой министром МЧС УР, в 2009 году – медалью 360 лет Пожарной охране, в 2010 году –нагрудным знаком «Участник ликвидации ЧС».. Это самые лучшие специалисты по борьбе с огнем знающие все про процесс горения, и тушения пожаров.

Передовики пожарной части ПЧ-34 п. Кизнер;

- Кузнецов Алексей Юрьевич
- Васильев Иван Андрианович
- Полянцев Андрей Юрьевич
- Смелов Николай Леонидович
- Зуев Сергей Анатольевич
- Колесников Вячеслав Анатольевич
- Колесников Иван Николаевич
- Галкин Николай Юрьевич
- Усачев Павел Михайлович
- Вяткин Михаил Федорович
- Ильин Николай Анатольевич

С 2004 года силами пожарной части ПЧ-34 п. Кизнер потушено 242 пожара.

4. Награды и отличия подразделения.

1. За проведение аварийно-спасательных работ и других неотложных работ в ЧС.

2. За добровольное выполнение служебного долга, заслуг и достижений в деле обеспечения пожарной безопасности в связи с 363-й годовщиной образования по России

Вяткин М.Ф.

Смелов Н.А.

В 2012 году

3. 2-ое место в соревнованиях по боевому развертыванию на первенстве ОГПС-7 в 2005 году

4. 2-ое место в смотре –конкурсе на звание «Лучшее подразделение Государственной пожарной службы» в 2005 году.

5. 3 место по боевому развертыванию между караулами ПЧ-22 и подразделениями ГПС юго-западной территории УР. 2008 год

6. За лучшее оформление прилегающей территории снежными фигурами, 2010 год.

7. Диплом 3 степени

3 место в спартакиаде УГПС 1998 года по служебно-прикладным видам спорта по 2 группе.

8. 1 место в смотре- конкурсе «Лучшее подразделение» в группе пожарной части по охране сельских районов, 2002 год.

9. 2 место в смотре-конкурсе «Лучшее подразделение ГПС МЧС по УР» 2004год.

10. 4 место в соревнованиях по проведению аварийно-спасательных работ по ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий среди подразделений ГПС ЗТЗ по УР.2012 год.

11. 2 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.2004 год

12. 3 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.2003 год
13. 1 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.1998 год
14. 1 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.2001год
15. 2 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.1999 год
16. 1 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.2005 год
17. 2 место в первом этапе соревнований по боевому развертыванию среди подразделений ОГПС-7, 2007 год.
- 18 2 место в соревнованиях звеньев ГДЗС среди подразделений ГПС юго-западной территориальной зоны УР, 2009 год
19. 1 место в соревнованиях звеньев ГДЗС среди подразделений ГПС юго-западной территориальной зоны УР, 2009 год
20. 3 место в соревнованиях звеньев ГДЗС среди подразделений ГПС юго-западной территориальной зоны УР, 2005 год
21. 3 место в соревнованиях звеньев ГДЗС среди подразделений ГПС юго-западной территориальной зоны УР, 2007 год
22. Лучшее новогоднее оформление фасадов административных зданий, учреждений, предприятий Кизнерского района в номинации « Лучший снежный городок» 2007 год.
23. 3 место в первом этапе соревнований звеньев ГДЗС среди подразделений ОГПС-7 ГУ УР « ГПС при МЧС УР» 2007 год
24. 1 место в республиканском соревновании газодымозащитников среди подразделений ГПО ГПС МЧС Росси по УР.2006 год
25. 3 место в соревнованиях звеньев ГДЗС среди подразделений ГПС юго-западной территориальной зоны УР, 2008 год
26. 2 место по соревнованию по настольному теннису среди подразделений МВД Кизнерского района, 2001 год.

27. 3 место в мужской эстафете на районных летних спортивных играх
1997 год

28. За активное участие в смотре-конкурсе на лучшее новогоднее
оформление, 2004 год .

5. Описание документов

1. История создания и развития 34
пожарной части _____ 1-2 стр.
2. Анализ оперативно- служебной
деятельности ПЧ-34 Федерального
государственного казенного учреждения
«1 отряд федеральной противопожарной
службы по Удмуртской Республике» за 2011 год _____ 2-76 стр.
3. Руководство подразделения _____ 77 стр.
4. Награды и отличия подразделения _____ 78-80 стр.