Утверждаю

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (начальник органа управления,

 подразделения пожарной охраны)

 "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

**ПЛАН-КОНСПЕКТ**

проведения занятий с группой \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Тема**: «Предназначение аэромобильной группировки. Действия личного состава АМГ при получении сигналов на приведение в режим функционирования "Чрезвычайная ситуация"».

**Вид занятия**: классно-групповое **Отводимое время** \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ч.)

**Цель занятия**: Приобретение и совершенствование личным составом подразделения знаний по предназначению аэромобильных грруппировок МЧС России (АМГ); Подготовка личного состава к умелым и слаженным действиям в составе аэромобильной группировки при получении сигналов на приведение в режим функционирования "Чрезвычайная ситуация".

**Литература, используемая при проведении занятия**:

- Приказ МЧС России от 20.10.2017 N 448 «Об утверждении Положения об аэромобильных группировках МЧС России»;

- Приказ МЧС России от 22.01.2013 № 32 «Об утверждении Положения о порядке приведения структурных подразделений центрального аппарата, территориальных органов МЧС России, подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, спасательных воинских формирований МЧС России, аварийно-спасательных и поисково-спасательных формирований, военизированных горноспасательных частей, подразделений Государственной инспекции по маломерным судам, образовательных, научно-исследовательских и иных учреждений и организаций, находящихся в ведении МЧС России, в готовность к применению по предназначению в мирное время»;

- «Методические рекомендации по созданию, оснащению и порядку применения аэромобильных групп территориальных органов МЧС России»
(утв. МЧС России 30.05.2014);

- интернет ресурсы.

**Развернутый план занятия**:

1. **Подготовительная часть занятия – 5 мин.**

Проверка наличия всего личного состава, объявление темы и целей занятия.

1. **Основная часть занятия – 35 мин.**

**ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ АЭРОМОБИЛЬНЫХ ГРУППИРОВОК МЧС РОССИИ (АМГ)**

**Аэромобильная группировка сил МЧС России (АМГ)** - группировка специально подготовленных и оснащенных сил и средств МЧС России, в состав которой, в зависимости от классификации ЧС или пожара, включаются необходимые органы управления и подразделения МЧС России и доставляются в район бедствия с помощью авиации, авиационных технологий, а также другими видами транспорта для решения поставленных перед ней задач.

**АМГ территориальных органов МЧС России** создаются на внештатной основе из формирований дислоцированных в зоне ответственности территориальных органов МЧС России и сил усиления, придаваемых решением старшего начальника.

**В состав АМГ территориальных органов МЧС России входят** силы СВФ, специализированных пожарно-спасательных частей ФПС ГПС, АСФ и других формирований МЧС России, дислоцирующихся в зоне ответственности территориального органа (ВГСЧ, ГИМС, научные, учебные, медицинские учреждения, подразделения психологического обеспечения) с подготовленными, в зависимости от масштаба и характера ЧС, укладками, а также силы авиационных подразделений МЧС России.

**АМГ территориальных органов МЧС России предназначены для**:

* оперативного сосредоточения сил и средств в районах крупномасштабных чрезвычайных ситуаций и пожаров с применением авиации и других видов транспорта;
* проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (АДНР) по ликвидации последствий крупномасштабных чрезвычайных ситуаций и пожаров, в том числе с использованием авиационных технологий;
* прикрытия критически важных и потенциально опасных объектов в зонах ответственности;
* проведения первоочередных мероприятий по защите населения и территорий от крупномасштабных чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и обеспечению пожарной безопасности в пределах своей компетенции;
* проведения аварийно-спасательных работ (АСР) при ликвидации последствий региональных и межрегиональных чрезвычайных ситуаций.

**Основные задачи АМГ при наводнениях, половодье, паводке, заторе, затоплении и подтоплении**:

* разведка в зоне ответственности для получения данных об обстановке и выявления объектов, населенных пунктов и районов, которые могут оказаться в зоне затопления;
* подготовка путей эвакуации людей, материальных средств и животных из зон возможного затопления;
* создание запасов спасательных средств (кругов, поясов, багров, лестниц, веревок и т.д.), необходимых для спасения людей на воде;
* спасение людей на воде;
* извлечение погибших;
* оказание первой помощи пострадавшим с последующей эвакуацией их в специальные лечебные учреждения;
* первоочередное обеспечение жизнедеятельности пострадавшего населения;
* укрепление гидротехнических сооружений;
* устройство водоотводных каналов, плотин и дамб для защиты от затопления населенных пунктов, критически важных и потенциально опасных объектов, промышленных предприятий и т.п.;
* накопление вблизи гидротехнических сооружений аварийных запасов материалов для заделывания промоин и наращивания высоты дамб;
* оборудование и содержание переправ через водные преграды;
* осуществление контроля за изменением уровня воды.

**Основные задачи аэромобильных группировок при тушении природных пожаров:**

* ведение разведки места пожара;
* спасение людей и имущества;
* тушение возгораний;
* защита населенных пунктов подверженных угрозе лесных пожаров;
* проведение АСДНР по ликвидации последствий ЧС;
* прикрытие критически важных и потенциально опасных объектов;
* мониторинг выгоревших площадей.

**Основные задачи аэромобильных группировок при тушении техногенных пожаров**:

* ведение разведки места пожара;
* спасение людей, имущества, тушение пожаров;
* оперативное сосредоточение сил и средств в районах ЧС;
* проведение АСДНР по ликвидации последствий ЧС;
* прикрытие критически важных и потенциально опасных объектов;
* проведение первоочередных мероприятий по защите населения и территорий в зоне ЧС.

**Основные задачи аэромобильных группировок при землетрясениях**:

* ведение разведки районов, участков и объектов АСДНР;
* локализация и тушение пожаров;
* поиск и извлечение пострадавших и погибших;
* оказание первой помощи пострадавшим с последующей эвакуацией их в лечебные учреждения;
* расчистка и проделывание проходов в завалах;
* расчистка и подготовка площадок для размещения техники и личного состава АМГ;
* обрушение или укрепление конструкций зданий и сооружений, угрожающих обвалом;
* ремонт и поддержание в готовности подъездных путей к участкам проведения работ;
* оборудование и содержание переправ через водные преграды;
* эвакуация населения и первоочередное обеспечение жизнедеятельности пострадавшего населения.

**Основные задачи аэромобильных группировок в зонах радиоактивного загрязнения**:

* ведение радиационной разведки на аварийном объекте и в зоне загрязнения;
* осуществление радиационного контроля населения;
* эвакуация населения и первоочередное обеспечение жизнедеятельности пострадавшего населения;
* оказание первой помощи пострадавшим с последующей эвакуацией их в специальные лечебные учреждения;
* вывоз материальных средств, не подвергшихся радиоактивному загрязнению, из зон отчуждения;
* разборка завалов и разрушение зданий в районе аварий;
* дезактивация территорий, дорог, сооружений и техники;
* пылеподавление на дорогах и участках местности;
* санитарная обработка людей;
* вывоз и захоронение радиоактивных отходов и загрязненных свыше установленных норм предметов;
* участие совместно с представителями МВД в поддержании санитарно-пропускного режима в зоне загрязнения;
* осуществление контроля за изменением уровня радиоактивного загрязнения.

**Основные задачи аэромобильных группировок в зонах химического заражения**:

* ведение разведки на территории аварийного объекта и в зоне заражения;
* ведение аварийно-спасательных работ на аварийном объекте, в жилой застройке и на других объектах в зоне заражения, где возможно поражение людей;
* поиск пострадавших, извлечение их из сооружений (зданий);
* эвакуация населения из опасной зоны и первоочередное обеспечение жизнедеятельности пострадавшего населения;
* оказание первой помощи пострадавшим с последующей эвакуацией их в специальные лечебные учреждения;
* участие совместно со специалистами аварийного объекта в локализации источника химического заражения на технологическом оборудовании;
* локализация и обеззараживание облака АХОВ;
* выполнение работ по локализации и обеззараживанию проливов АХОВ;
* выполнение неотложных работ на аварийном объекте и в зоне заражения;
* обеззараживание территории, зданий и сооружений, зараженных АХОВ;
* проведение санитарной обработки населения и личного состава АМГ, действовавших в зоне заражения;
* участие совместно с представителями МВД России в поддержании санитарно-пропускного режима в зоне заражения;
* проведение обеззараживания техники;
* осуществление контроля уровня химического заражения.

**Основные задачи аэромобильных группировок при ликвидации последствий ЧС, вызванных крупными транспортными авариями**:

* спасение людей;
* ликвидация розливов топлива;
* оказание первой помощи пострадавшим с последующей их эвакуацией;
* проведение АСДНР по ликвидации последствий ЧС.

**ДЕЙСТВИЯ ЛИЧНОГО СОСТАВА АМГ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ СИГНАЛОВ НА ПРИВЕДЕНИЕ В РЕЖИМ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ «ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ»**

**Режим ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ** - это режим функционирования структурных подразделений центрального аппарата, территориальных органов МЧС России, подразделений ФПС, СВФ, АСФ, ВГСЧ, ГИМС и организаций МЧС России, при котором они привлекаются в установленном порядке к ликвидации ЧС.

При возникновении ЧС на территории субъекта Российской Федерации, а также по решению соответствующего начальника, входящие в состав АМГ подразделения приводятся в режим "**Чрезвычайная ситуация**".

**При введении указанного режима проводятся следующие мероприятия**:

* оповещение руководящего и личного состава подразделений, входящих в состав АМГ;
* руководство подразделений, входящих в состав АМГ, прибывает к месту несения службы не позднее одного часа после получения сообщения;
* свободный от несения службы личный состав подразделений, входящих в состав АМГ, прибывает в подразделение не позднее двух часов после получения сообщения;
* определяет вид мобильной контейнерной упаковки, в зависимости от вида ЧС, проверяет ее комплектность, готовит форму одежды и экипировку личного состава для тушения пожаров и проведения АСДНР в зависимости от природно-климатических условий территорий, на которых произошла ЧС, а также обеспечивает выполнение иных необходимых мероприятий;
* готовит транспортные средства для доставки сил и средств АМГ к местам базирования воздушных судов (аэропортам) (автобусы, автомобили пожарные контейнерного типа и т.д.).

**Общее руководство АМГ, приведение подразделений, входящих в состав АМГ, в режимы "Повышенная готовность" и "Чрезвычайная ситуация" осуществляют**:

**а)** на федеральном, межрегиональном и региональном уровнях, в отношении всех АМГ, при угрозе возникновения и возникновении ЧС федерального, межрегионального и регионального характера:

* Министр, первый заместитель Министра, статс-секретарь - заместитель Министра, заместители Министра;
* руководитель структурного подразделения центрального аппарата МЧС России, в полномочия которого входят вопросы готовности пожарно-спасательных сил (по согласованию с курирующим заместителем Министра);
* руководитель структурного подразделения центрального аппарата МЧС России, в полномочия которого входят вопросы оперативного управления пожарно-спасательными силами (по согласованию с курирующим заместителем Министра);
* начальник, старший оперативный дежурный Национального центра управления в кризисных ситуациях МЧС России;

**б)** на межрегиональном уровне, в отношении АМГ, расположенных на территории соответствующих федеральных округов, при угрозе возникновения и возникновении ЧС межрегионального и регионального характера начальник:

* Сибирского регионального центра МЧС России (далее - РЦ) в отношении главных управлений МЧС России, расположенных на территории Дальневосточного, Сибирского и Уральского федеральных округов;
* Центрального РЦ в отношении главных управлений МЧС России, расположенных на территории Центрального и Приволжского федеральных округов;
* Южного РЦ в отношении главных управлений МЧС России, расположенных на территории Южного и Северо-Кавказского федеральных округов;
* Северо-Западного РЦ в отношении главных управлений МЧС России, расположенных на территории Северо-Западного федерального округа;

**в)** на региональном уровне, на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, при угрозе возникновения и возникновении ЧС регионального характера:

* начальник ГУ МЧС России, являющийся начальником территориального пожарно-спасательного гарнизона;
* руководитель структурного подразделения ГУ МЧС России, в полномочия которого входят вопросы организации деятельности пожарно-спасательных сил (по согласованию с начальником ГУ МЧС России);
* начальник, старший оперативный дежурный центра управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России (по согласованию с начальником ГУ МЧС России).

**При убытии для выполнения задач по предназначению в составе АМГ личный состав должен иметь при себе**:

* паспорт гражданина Российской Федерации (военный билет - для военнослужащих);
* служебное удостоверение;
* удостоверение спасателя (книжку спасателя);
* жетон с личным номером (жетон спасателя);
* документы на проведение специальных работ (управления маломерным судном и т.д.);
* рейдовый рюкзак с имуществом личного оснащения и пользования;
* офицерская полевая сумка (для руководителей АМГ, руководителей групп проведения работ).
1. **Заключительная часть – 5 мин.**

Ответить на возникшие у личного состава вопросы по изученной теме. Проведение краткого опроса. Объявление оценок с дальнейшим проставлением их в учебный журнал. Задание на самоподготовку.

Пособия и оборудование, используемые на занятии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, звание, Ф.И.О. лица, (подпись)

 составившего план-конспект)

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.