ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ЗЛАТОУСТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 14.03.2025 г. | № | 788-р/АДМ |  |
| г. Златоуст |  |
| О проведении командно-штабного учения с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по отработке вопросов ликвидации чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате природных пожаров, защиты населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров, а также безаварийного пропуска весеннего половодья в 2025 году на территории Златоустовского городского округа |  |

В соответствии с позицией 83 Комплексного плана основных мероприятий Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий
стихийных бедствий (далее МЧС России) на 2025 год, утвержденного
приказом МЧС России от 27 декабря 2024 года № 1202, в период
с 18 по 19 марта 2025 года спланировано проведение командно-штабного учения с органами управления и силами единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по отработке вопросов обеспечения безаварийного пропуска паводков, а также защиты населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от ландшафтных (природных) пожаров в 2025 году, в целях повышения готовности органов управления и сил Златоустовского муниципального звена Челябинской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения
и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ЗМЗ ЧОП РСЧС) к действиям
по предназначению в паводкоопасный период, а также в пожароопасный сезон 2025 года:

1. В период с 18 по 19 марта 2025 года провести
на территории Златоустовского городского округа (далее - ЗГО)
Всероссийское командно-штабное учение с органами управления и силами
ЗМЗ ЧОП РСЧС по отработке вопросов ликвидации чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате природных пожаров, защиты населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров,
а также безаварийного пропуска весеннего половодья (далее - Учение).

2. Учение провести в 2 этапа:

2.1. I этап (с 06.00 (местного) 18 марта 2025 г. до 06.00 (местного) 19 марта 2025 г.:

2.1.1. приведение органов управления и сил ЗМЗ ЧОП РСЧС в готовность к реагированию на чрезвычайные ситуации (далее - ЧС) в паводкоопасный период;

2.1.2. организация работ по ликвидации ЧС, связанных с паводками,
а также организация мероприятий по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод;

2.1.3. организация мероприятий по оказанию гражданам финансовой помощи в связи с нарушением условий их жизнедеятельности и утратой
ими имущества первой необходимости в результате ЧС;

2.2. II этап (с 06.00 (местного) до 18.00 (местного) 19 марта 2025 г.):

2.2.1. приведение органов управления и сил РСЧС в готовность
к реагированию на ЧС в пожароопасный сезон;

2.2.2. организация работ по тушению ландшафтных (природных) пожаров;

2.2.3. выполнение мероприятий по защите населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров.

3. Учебными целями считать:

3.1. совершенствование знаний и практических навыков руководящего состава, органов управления и сил ЗМЗ ЧОП РСЧС по вопросам предупреждения, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
и организации жизнеобеспечения пострадавшего населения;

3.2. совершенствование вопросов взаимодействия и обмена информацией территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Челябинской области, органов местного самоуправления и организаций, расположенных в границах Челябинской области, в рамках предупреждения и ликвидации ЧС, в том числе
с привлечением современных информационных технологий;

3.3. повышение эффективности применения сил и средств
при ликвидации ЧС с учетом вступления в силу изменений в нормативные правовые акты Российской Федерации;

3.4. совершенствование приемов и способов ликвидации ЧС и защиты населения;

3.5. проверка реальности планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС, надежности систем управления, связи и оповещения;

3.6. организация мероприятий по оказанию гражданам финансовой помощи в связи с нарушением условий их жизнедеятельности и утратой
ими имущества первой необходимости в результате ЧС.

4. На Учение привлечь:

4.1. комиссию по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности Златоустовского городского округа;

4.2. эвакуационную комиссию Златоустовского городского округа;

4.3. комиссию по вопросам повышения устойчивости функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях Златоустовского городского округа;

4.4. органы управления, силы и средства Златоустовского городского округа и организаций, расположенных в границах Златоустовского городского округа, предназначенные для ликвидации последствий ЧС природного
и техногенного характера;

4.5. единую дежурно-диспетчерскую службу муниципального казенного учреждения «Гражданская защита Златоустовского городского округа»
(далее - ЕДДС ЗГО).

5. Утвердить порядок отработки учебных вопросов Всероссийского командно-штабного Учения с органами управления и силами ЗМЗ ЧОП РСЧС (приложение 1).

6. Утвердить мероприятия по подготовке и проведению Учения (приложение 2), перечень сигналов на учение и порядок их доведения (приложение 3), перечень вводных (приложение 4).

7. Назначить:

7.1. руководителем Учения - главу Златоустовского городского округа Решетникова О.Ю.;

7.2. заместителем руководителя Учения - заместителя главы Златоустовского городского округа по инфраструктуре Бобылева В.В.;

7.3. начальником штаба Учения - начальника муниципального казённого учреждения «Гражданская защита Златоустовского городского округа» Лысуневского Д.В.

8. Начальнику штаба Учения Лысуневскому Д.В. обеспечить методическое руководство при подготовке и проведении Учения, разработать План проведения Учения и направить участникам тренировки.

9. Руководителям спасательных служб гражданской обороны Златоустовского городского округа организовать подготовку должностных лиц, сил и средств.

10. Пресс-службе администрации Златоустовского городского округа (Валова И.А.) опубликовать настоящее распоряжение в газете «Златоустовский рабочий» и разместить на официальном сайте Златоустовского городского округа в сети «Интернет».

11. Организацию выполнения настоящего распоряжения возложить
на начальника муниципального казенного учреждения «Гражданская защита Златоустовского городского округа» Лысуневского Д.В.

12. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю
за собой.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Глава Златоустовского городского округа | C:\Users\Dvkochanr\Desktop\Бланки\поменять\ЭП.jpg | О.Ю. Решетников |

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Утверждено

распоряжением администрации

Златоустовского городского округа

от 14.03.2025 г. № 788-р/АДМ

Порядок отработки учебных вопросов

Всероссийского командно-штабного учения с органами управления

и силами ЗМЗ ЧОП РСЧС

Продолжительность:

астрономическое время: 36 часов (с 06.00 (местного) 18 марта 2025 г. до 18.00 (местного) 19 марта 2025 г.);

оперативное время: 61 сутки 12 часов (с 06.00 (местного) 18 марта 2025 г. до 18.00 (местного) 19 мая 2025 г.).

I этап:

1. Приведение органов управления и сил РСЧС в готовность к реагированию на ЧС в паводкоопасный период:

1.1. Оповещение и организация работы комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности Златоустовского городского округа (далее - КЧС и ОПБ) и организаций;

1.2. Введение режима повышенной готовности в связи с активным развитием весеннего половодья, угрозой возникновения ЧС, обусловленных паводками;

1.3. Информирование населения о мероприятиях, проводимых в ходе учения через средства массовой информации (далее - СМИ) и по иным каналам связи;

1.4. Сбор и обмен информацией в соответствии с Порядком сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 марта 1997 г. № 334, и Положением о системе и порядке информационного обмена в рамках РСЧС, утвержденным приказом
МЧС России от 26 августа 2009 г. № 496 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 октября 2009 г., регистрационный
№ 15039);

1.5. Мониторинг паводковой обстановки, прогнозирование ее развития с применением имеющихся информационных ресурсов и систем;

1.6. Работа органов управления ЗМЗ ЧОП РСЧС по оценке обстановки, подготовке предложений по снижению риска возникновения ЧС и минимизации последствий возможных ЧС;

1.7. Приведение в готовность сил и средств ЗМЗ ЧОП РСЧС, предназначенных для ликвидации ЧС в паводкоопасный период.

2. Организация работ по ликвидации ЧС, связанных с паводками, а также организация мероприятий по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод:

2.1. Введение режима ЧС и соответствующих уровней реагирования;

2.2. Работа органов управления ЗМЗ ЧОП РСЧС по принятию решений
на ликвидацию ЧС в соответствии с условиями вводной;

2.3. Практическая отработка вопросов взаимодействия и обмена информацией, мониторинга и оценки обстановки в рамках предупреждения и ликвидации ЧС с применением современных информационных технологий (информационных ресурсов и систем);

2.4. Выполнение мероприятий, предусмотренных планами действий
по предупреждению и ликвидации ЧС;

2.5. Проведение эвакуационных мероприятий, организация жизнеобеспечения эвакуируемого населения;

2.6. Действия сил и средств по ликвидации последствий ЧС, связанных с паводками, отработка элементов слаживания сил и средств в зонах возможных ЧС;

2.7. Практическая отработка вопросов обеспечения связи, взаимодействия привлекаемых сил ЗМЗ ЧОП РСЧС в районе проведения Учения;

2.8. Работа комиссии Златоустовского городского округа по оценке ущерба от ЧС.

II этап:

1. «Приведение органов управления и сил РСЧС в готовность
к реагированию на ЧС в пожароопасный сезон»:

1.1. Организация работы КЧС и ОПБ Златоустовского городского округа и организаций;

1.2. Введение режима повышенной готовности в связи с началом пожароопасного сезона, угрозой возникновения ЧС, обусловленных ландшафтными (природными) пожарами;

1.3. Информирование населения о мероприятиях, проводимых в ходе учения, через СМИ и по иным каналам связи;

1.4. Сбор и обмен информацией в соответствии с Порядком сбора
и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения
и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, утверждённым постановлением Правительства Российской Федерации
от 24 марта 1997 года № 334, и Положением о системе и порядке информационного обмена в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утверждённым приказом МЧС России от 26 августа 2009 года № 496 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 октября 2009 года, регистрационный № 15039);

1.5. Мониторинг лесопожарной обстановки, прогнозирование её развития с применением имеющихся информационных ресурсов и систем;

1.6. Работа органов управления ЗМЗ ЧОП РСЧС на всех уровнях
по оценке обстановки, подготовке предложений по снижению риска возникновения ЧС и минимизации последствий возможных ЧС;

1.7. Приведение в готовность сил и средств ЗМЗ ЧОП РСЧС, предназначенных для ликвидации ЧС в пожароопасный сезон 2025 года.

2. «Организация работы по тушению ландшафтных (природных) пожаров»:

2.1. Введение режимов функционирования и соответствующих уровней реагирования, отвечающих условиями вводных;

2.2. Работа органов управления ЗМЗ ЧОП РСЧС на всех уровнях
по оценке обстановки, выработке экстренных мер, направленных
на локализацию и ликвидацию ландшафтных (природных) пожаров;

2.3. Практическая отработка вопросов взаимодействия, обмена информацией, мониторинга и оценки обстановки с применением современных информационных технологий (информационных ресурсов и систем);

2.4. Выполнение мероприятий, предусмотренных планами действий
по предупреждению и ликвидации ЧС, сводными планами тушения лесных пожаров на территории Златоустовского городского округа, планами тушения лесных пожаров в лесничествах (лесопарках);

2.5. Действия сил РСЧС по тушению ландшафтных (природных) пожаров;

2.6. Практическая отработка вопросов организации связи между привлекаемыми силами РСЧС в районах проведения учения.

3. «Выполнение мероприятий по защите населённых пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров»:

3.1. Работа органов управления ЗМЗ ЧОП РСЧС по принятию решений
на ликвидацию ЧС в соответствии с условиями вводных;

3.2. Выполнение мероприятий, предусмотренных планами привлечения сил, расписаниями выездов и планами действий по предупреждению
и ликвидации ЧС;

3.3. Действия сил ЗМЗ ЧОП РСЧС по защите населённых пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров, тушению пожаров;

3.4. Практическая отработка вопросов организации связи между привлекаемыми силами РСЧС в районах проведения учения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Утверждено

распоряжением администрации

Златоустовского городского округа

от 14.03.2025 г. № 788-р/АДМ

Мероприятия

по подготовке и проведению Учения

1. Органам управления Златоустовского муниципального звена
ЧОП РСЧС:

1.1. Обеспечить прием и передачу сигналов управления по Учению;

1.2. Организовать взаимодействие с органами управления, силами и средствами ЗМЗ ЧОП РСЧС, предназначенных для выполнения задач по предназначению в период сезонных рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, спланировать и организовать выполнение мероприятий в ходе проведения Учения, в том числе практических;

1.3. Уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

1.4. Организовать подготовку работников, а также подведомственных учреждений и организаций к участию в Учении;

1.5. В случае возникновения чрезвычайных ситуаций в период проведения Учения, мероприятия проводить исходя из реально складывающейся оперативной обстановки;

1.6. В ходе проведения Учения принять участие в селекторных совещаниях в режиме видеоконференцсвязи;

1.7. В ходе проведения Учения быть в готовности к докладу:

1.7.1. О мероприятиях, спланированных к проведению в ходе проведения Учения;

1.7.2. О порядке организации мониторинга и обмена информацией
по складывающейся оперативной обстановке в период прохождения весеннего половодья и пожароопасного сезона;

1.7.3. О готовности подчиненных органов управления сил и средств
к реагированию на возможные ЧС в период прохождения весеннего половодья и пожароопасного сезона, а также о спланированных и выполненных превентивных мероприятиях;

1.7.4. О принятых решениях на ликвидацию последствий условной ЧС, согласно созданной оперативной обстановки в ходе проведения Учения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

Утверждено

распоряжением администрации

Златоустовского городского округа

от 14.03.2025 г. № 788-р/АДМ

Перечень сигналов на Учение

и порядок их доведения

СТАРТ 102 202 - начало учения.

БРОСОК 304 403 - оперативный скачок на 27 суток.

ПРЫЖОК 402 204 - оперативный скачок на 3 суток.

ГРОЗА 112 558 - вводная «Угроза возникновения ЧС».

ШТОРМ 701 696 - вводная «Возникновение ЧС».

ЗАПУШКА 111 333 - оперативная пауза (завершение очередного этапа учения, отмена режима ЧС, возвращение участников учения в пункты постоянной дислокации).

ПУСК 101 909 - начало очередного этапа учения.

ЗАКАТ 432 123 - отмена режима ЧС / завершения учения.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Утверждено

распоряжением администрации

Златоустовского городского округа

от 14.03.2025 г. № 788-р/АДМ

Вводная на I этап КШУ (паводок).

Оперативному дежурному ЕДДС Златоустовского ГО поступило сообщение о том, что в результате весеннего половодья произошло переполнение обводного канала Айского водохранилища в г. Златоуст
(ночные температуры +1, +5°С, дневные +5, +10°С, резкое таяние снега
в горах).

Затоплено 150 домов частного сектора, в которых проживает 600 человек.

Метеоданные: температура воздуха +10°С, ветер северный 4-8 м/с.

Вводная на II этап КШУ (природные пожары).

В 3 км от п. Таганай Златоустовского ГО действует в течение
3 суток лесной пожар, предположительная площадь 12 Га. По причине неблагоприятных условий, пожар распространился по площади
до 50 Га. Угроза распространения в сторону п. Таганай, СНТ «Таганай»,
ДОЛ «Лесная сказка» плотное задымление местности.

Метеоданные: ясно, ветер западный 12-15 м/с, температура воздуха
+25°C.