

«29» декабря 2023 года

С.А.Хильман

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

по подготовке органов управления и сил Советского районного звена
Минской городской подсистемы Государственной системы
предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
и гражданской обороны на 2024 год

Задачи, поставленные на 2023 год перед органами управления и силами Минской городской подсистемы Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны (далее – ГСЧС и ГО), в целом выполнены. На всех уровнях подсистемы продолжалась активная работа по реализации Законов Республики Беларусь, постановлений Совета Министров Республики Беларусь, Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, решений Мингорисполкома в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) в мирное и военное время.

В целях совершенствования готовности органов управления и сил Минской городской подсистемы ГСЧС и ГО к действиям по предназначению **главной задачей в 2024 году** дальнейшее качественное совершенствование практических навыков управления силами и средствами ГСЧС и ГО, порядка действий в условиях чрезвычайных ситуаций и по сигналам гражданской обороны.

1. Руководителям организаций, расположенных на территории Советского района г. Минска приоритетными задачами считать:

1.1 в области защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера и гражданской обороны:

1.1.1 дальнейшее совершенствование деятельности сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны;

1.1.2 формирование у населения потребности в самовоспитании и самообразовании в области безопасности жизнедеятельности путем проведения агитационных и пропагандистских мероприятий;

1.1.3 совершенствование работы по охране жизни людей на водах и прилегающих к ним территориях, а также в местах массового отдыха граждан;

1.1.4 модернизацию систем оповещения населения, органов управления и сил ГСЧС и ГО со снижением количества электросирен автономного запуска до 25% от общего количества;

1.1.5 обеспечение принятия мер по соблюдению установленной

обеспеченности средствами индивидуальной защиты установленных категорий населения;

1.1.6 обеспечение наличия резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера;

1.1.7 совершенствование системы раннего обнаружения аварий на химически опасных объектах;

1.2. в области обеспечения пожарной безопасности:

1.2.1 проведение анализа состояния пожарной безопасности в подчиненных (входящих в состав (систему)) организациях и определение основных направлений деятельности по обеспечению пожарной безопасности;

1.2.2 обеспечение изучения основ культуры безопасности жизнедеятельности в системе дошкольного и общего среднего образования;

1.3 в области обеспечения промышленной безопасности:

1.3.1 производственный контроль в области промышленной безопасности;

1.3.2 исключение случаев эксплуатации потенциально опасных объектов, не прошедших в установленном порядке техническое освидетельствование и (или) техническое диагностирование;

1.3.3 принятие своевременных мер по устранению причин и условий, влекущих нарушения требований законодательства в области промышленной безопасности, перевозки опасных грузов;

1.4 в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности:

1.4.1 осуществление мероприятий, направленных на предотвращение и минимизацию вредного воздействия ионизирующего излучения на здоровье человека и окружающую среду;

1.4.2 обеспечение готовности необходимых сил и средств для защиты населения и территорий при радиационной аварии, обучение населения способам защиты и действиям при ее возникновении;

1.5 обеспечить:

1.5.1 выполнение плана основных мероприятий по подготовке органов управления и сил Советского районного звена Минской городской подсистемы Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны на 2024 год (приложение 1);

1.5.2 до 27 декабря 2024 года разработку и согласование плана основных мероприятий по подготовке органов управления и сил на 2025 год с Советским районным отделом по чрезвычайным ситуациям учреждения «Минское городское управление МЧС Республики Беларусь» (организации согласно приложению 2);

1.5.3. выполнение плана комплектования факультета безопасности жизнедеятельности Государственного учреждения образования

«Университет гражданской защиты Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь» слушателями, осваивающими образовательную программу повышения квалификации руководящих работников и специалистов по направлению образования «Защита от чрезвычайных ситуаций» на 2024 год;

1.6 при обучении и проверке готовности органов управления, сил и средств к действиям по ликвидации ЧС, акцентировать внимание на практической отработке мероприятий в соответствии с планируемыми документами по защите населения и территорий от ЧС и гражданской обороны;

2. Контроль и координацию выполнения настоящих организационно-методических указаний возложить на заместителя главы администрации Советского района г. Минска Малащенко А.В. и начальника Советского районного отдела по чрезвычайным ситуациям учреждения «Минское городское управление МЧС Республики Беларусь» (далее - Советский РОЧС) Рогалевича Л.В.

- Приложения: 1. План основных мероприятий по подготовке органов управления и сил Советского районного звена Минской городской подсистемы Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны на 2024 год на 20 л. в 1 экз.
2. Перечень органов и организаций, согласовывающих организационно-распорядительные документы в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны с Советским РОЧС на 2 л. в 1 экз.
3. План-график проведения учений (тренировок) и изучения состояния готовности организаций Советского района г. Минска в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и гражданской обороны в 2024 году на 4 л. в 1 экз.

Начальник Советского районного
отдела по чрезвычайным ситуациям
учреждения «Минское городское
управление МЧС Республики Беларусь»

Л.В.Рогалевич