



**Администрация городского округа Сокольский
Нижегородской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16 августа 2016 года

№ 302

О муниципальной системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера городского округа Сокольский

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июня 2013 года № 408 «О территориальной системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера Нижегородской области» и в целях обеспечения охраны жизни и здоровья людей, снижения размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в результате чрезвычайных ситуаций, выявления возможных источников чрезвычайных ситуаций, а также контроля состояния природных, техногенных и биолого-социальных источников чрезвычайных ситуаций, заблаговременного прогнозирования параметров чрезвычайных ситуаций и их последствий администрация городского округа Сокольский постановляет:

1. Утвердить прилагаемое Положение о муниципальной системе мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера городского округа Сокольский.

2. Признать утратившим силу постановление администрации Сокольского муниципального района от 30 мая 2013 года № 314 «О создании

муниципальной системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера Сокольского муниципального района».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Григорьева В.А.

Глава администрации

И.В.Бобров

Утверждено
постановлением администрации
городского округа Сокольский
Нижегородской области
от 16.08.2016 № 302

ПОЛОЖЕНИЕ
о муниципальной системе мониторинга и прогнозирования
чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального
характера городского округа Сокольский
(Далее – Положение)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Российской Федерации от 24 марта 1997 года N 334 «О порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 4 марта 2011 года N 94 «Об утверждении Положения о функциональной подсистеме мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Законом Нижегородской области от 4 января 1996 года N 17-З «О защите населения и территорий Нижегородской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июня 2013 года № 408 «О территориальной системе мониторинга

и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера Нижегородской области».

1.2. Настоящее Положение определяет основные задачи, функции, организацию управления, состав сил и средств, режимы функционирования муниципальной системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера городского округа Сокольский (далее - МСМП ЧС городского округа).

1.3. МСМП ЧС городского округа является составной частью территориальной системы мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций Нижегородской области.

1.4. МСМП ЧС городского округа входит в состав муниципального звена городского округа Сокольский территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Нижегородской области, осуществляющей свою деятельность на областном, местном и объектовом уровнях, и обеспечивает решение задач в области мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

1.5. В целях реализации задач и функций МСМП ЧС городского округа органы управления и силы МСМП ЧС городского округа осуществляют взаимодействие с территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, органами исполнительной власти Нижегородской области, органами местного самоуправления и организациями городского округа Сокольский согласно приложению к настоящему Положению.

2. Задачи МСМП ЧС городского округа

2.1. Основными задачами МСМП ЧС городского округа являются:

- организация и проведение работ по заблаговременному выявлению и прогнозированию чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера и их источников с учетом риска их возникновения;

- определение возможного характера чрезвычайных ситуаций и масштаба их развития;

- доведение рекомендаций по управлению рисками чрезвычайных ситуаций, по их предупреждению, локализации, ликвидации и смягчению негативных последствий.

3. Функции МСМП ЧС городского округа

3.1. Основными функциями МСМП ЧС городского округа являются:

- организация и ведение работ по мониторингу источников чрезвычайных ситуаций, лабораторному контролю и прогнозированию чрезвычайных ситуаций;

- сбор, обработка и анализ информации об источниках чрезвычайных ситуаций и показателях риска возникновения чрезвычайных ситуаций;

- осуществление мониторинга и прогнозирование последствий чрезвычайных ситуаций;

- проведение оперативного лабораторного контроля с целью обнаружения и индикации радиоактивного, химического, биологического (бактериологического) заражения (загрязнения) объектов окружающей среды, продовольствия, питьевой воды, пищевого и фуражного сырья;

- координация деятельности, организационное и методическое обеспечение сети наблюдения и лабораторного контроля;

- информационное обеспечение органов управления муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Нижегородской области (далее – муниципальное звено ТП РСЧС Нижегородской области) прогнозными данными и рекомендациями в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

- создание банка данных по источникам чрезвычайных ситуаций и оценка риска возникновения чрезвычайных ситуаций;

- обеспечение готовности сил и средств, предназначенных для

осуществления мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- методическое руководство и оперативный контроль за ходом работы по прогнозированию и мониторингу чрезвычайных ситуаций и снижению их негативных последствий.

4. Организация управления, силы и средства МСМП ЧС городского округа

4.1. Координационным органом МСМП ЧС городского округа является комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности городского округа Сокольский.

4.2. Координацию информационно-аналитической деятельности и организационно-методическое руководство МСМП ЧС обеспечивает Главное управление МЧС РФ по Нижегородской области.

Постоянно действующим органом управления МСМП ЧС городского округа является отдел гражданской защиты, пожарной безопасности и мобилизационной подготовки администрации городского округа Сокольский.

4.3. Органом повседневного управления МСМП ЧС городского округа является единая дежурно-диспетчерская служба городского округа Сокольский.

4.4. Силами и средствами ТСМП ЧС Нижегородской области являются оперативная дежурная смена единой дежурно-диспетчерской службы городского округа Сокольский, территориальные органы федеральных органов исполнительной власти (по согласованию), отделы и управления администрации городского округа Сокольский, организации, находящиеся на территории городского округа Сокольский и осуществляющие мониторинг по направлениям своей деятельности (по согласованию).

5. Режим функционирования МСМП ЧС городского округа

5.1. МСМП ЧС городского округа осуществляет деятельность в следующих режимах:

- режим повседневной деятельности;

- режим повышенной готовности;
- режим чрезвычайной ситуации.

5.2. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций на территории городского округа Сокольский МСМП ЧС городского округа осуществляет деятельность в режиме повседневной деятельности.

5.3. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации МСМП ЧС городского округа переводится частично или полностью в режим повышенной готовности.

5.4. При возникновении чрезвычайной ситуации МСМП ЧС городского округа переводится частично или полностью в режим чрезвычайной ситуации.

5.5. Решение о переводе МСМП ЧС городского округа в целом или частично в режим повышенной готовности и режим чрезвычайной ситуации принимается постоянно действующим органом управления.

6. Деятельность МСМП ЧС городского округа в различных режимах функционирования

6.1. Функционирование в режиме повседневной деятельности включает:

- методическое обеспечение деятельности МСМП ЧС городского округа;
- сбор, обработку и обмен в установленном порядке информацией в области мониторинга;
- прогноз, предупреждение, предотвращение и управление рисками чрезвычайных ситуаций и кризисных явлений;
- доведение прогнозной информации (оперативного, ежедневного, недельного, ежемесячного, сезонного и годового прогнозов) о возможных чрезвычайных ситуациях и их негативных последствий с учетом риска их возникновения, а также соответствующих рекомендаций до координационных органов и органов управления РСЧС в целях своевременного принятия управленческих решений, обеспечивающих минимизацию риска гибели людей и снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций;
- осуществление мониторинга и прогнозирования последствий

чрезвычайных ситуаций;

- сбор, обработку и анализ информации об источниках чрезвычайных ситуаций и показателях риска возникновения чрезвычайных ситуаций, формирование банков данных;

- обеспечение готовности сил и средств, предназначенных для осуществления мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций;

- осуществление лабораторного контроля за химической, радиационной и биолого-социальной обстановкой на территории городского округа Сокольский в местах, где прогнозируется возникновение или возникла чрезвычайная ситуация;

- проведение оперативных радиометрических, радиохимических, химических, микробиологических, токсикологических и других анализов объектов окружающей среды, продовольствия, питьевой воды, пищевого и фуражного сырья;

- ведение и актуализация баз данных о чрезвычайных ситуациях.

6.2. Функционирование в режиме повышенной готовности включает:

- усиление контроля за состоянием окружающей среды и источниками чрезвычайных ситуаций в зоне, где прогнозируется возникновение чрезвычайных ситуаций;

- установление соответствующего режима сбора и обмена информацией с подразделениями, обеспечивающими мониторинг источников и прогноз чрезвычайной ситуации в предполагаемой зоне возникновения чрезвычайной ситуации;

- разработку вероятных сценариев возникновения и развития чрезвычайной ситуации;

- разработку оперативных ежедневных и экстренных предупреждений о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях и динамику их развития;

- осуществление оперативного лабораторного контроля за химической, радиационной и биолого-социальной обстановкой на территории городского

округа Сокольский в местах возможного возникновения чрезвычайных ситуаций;

- разработку предложений по принятию оперативных мер по предупреждению чрезвычайных ситуаций, снижению размера ущерба в случае угрозы его возникновения;

- оперативное доведение прогнозной информации о возможных чрезвычайных ситуациях и их последствиях с учетом риска их возникновения до координационных органов и органов управления муниципального звена ТП РСЧС Нижегородской области в целях своевременного принятия управленческих решений, обеспечивающих минимизацию риска гибели людей и снижение размеров ущерба от чрезвычайных ситуаций, а также уточненного прогноза и рекомендации по порядку реагирования на него.

6.3. Функционирование в режиме чрезвычайной ситуации включает:

- постоянный мониторинг состояния окружающей среды и источников чрезвычайных ситуаций в зоне ЧС;

- оперативный сбор и обмен информацией с подразделениями, обеспечивающими мониторинг, контроль и прогноз развития чрезвычайной ситуации, и с экспертными группами;

- уточнение или корректировку вероятных сценариев развития чрезвычайной ситуации;

- прогнозирование параметров вероятных негативных последствий чрезвычайной ситуации;

- осуществление оперативного лабораторного контроля за химической, радиационной и биолого-социальной обстановкой в местах возникновения чрезвычайных ситуаций;

- выработку предложений по принятию оперативных мер, направленных на смягчение последствий чрезвычайной ситуации;

- оперативное доведение прогнозной информации о возможных чрезвычайных ситуациях и их последствиях с учетом риска их возникновения до координационных органов и органов управления муниципального звена ТП

РСЧС Нижегородской области в целях своевременного принятия управленческих решений, обеспечивающих минимизацию риска гибели людей и снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций, а также уточненного прогноза и рекомендации по порядку реагирования на него.

7. Система информационного обеспечения МСМП ЧС городского округа

7.1. Информационное обеспечение МСМП ЧС городского округа осуществляется путем информационного обмена с функциональными и территориальными подсистемами РСЧС на территории городского округа Сокольский сведениями:

- о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях и их последствиях;

- о радиационной, химической, медико-биологической, взрывной, пожарной и экологической безопасности на соответствующих территориях;

- о деятельности организаций по вопросам предупреждения ЧС независимо от форм собственности, органов местного самоуправления, государственных органов исполнительной власти.

7.2. В целях оперативного реагирования на информацию о возникновении, развитии и параметрах чрезвычайных ситуаций, размещаемую в средствах массовой информации, осуществляется непрерывный мониторинг средств массовой информации.

ПЕРЕЧЕНЬ

отделов и управлений администрации городского округа и организаций, входящих в муниципальную систему мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и биолого-социального характера городского округа Сокольский

1. Мониторинг чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) техногенного характера:

1.1. МП «Водоканал» - мониторинг систем жизнеобеспечения.

1.2. Районная эксплуатационная газовая служба (по согласованию) - мониторинг систем жизнеобеспечения.

1.3. Сокольские РЭС (по согласованию) - мониторинг систем жизнеобеспечения.

1.4. Отдел капитального строительства и эксплуатации объектов инфраструктуры администрации городского округа Сокольский - мониторинг проектируемых, строящихся и реконструируемых объектов.

2. Мониторинг опасных природных процессов:

2.1. Сокольское районное лесничество (по согласованию) - мониторинг лесов, мониторинг лесных пожаров, мониторинг ЧС, связанных с болезнями и вредителями леса.

2.2. Территориальный отдел управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области в Городецком, Ковернинском, Сокольском районах (по согласованию) - мониторинг ЧС, связанных с опасными изменениями в окружающей природной среде.

2.3. 152-ПСЧ 20-ОФПС (по согласованию) - мониторинг техногенных

пожаров.

3. Мониторинг ЧС биолого-социального характера:

3.1. Территориальный отдел управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области в Городецком, Ковернинском, Сокольском районах (по согласованию) - социально-гигиенический мониторинг, мониторинг заболеваний и вспышек инфекционного характера, отравлений, мониторинг качества и безопасности пищевых продуктов.

3.2. ГБУЗ НО «Сокольская ЦРБ» (по согласованию) - мониторинг заболеваний и вспышек инфекционного характера.

3.3. Управление сельского хозяйства администрации городского округа Сокольский - мониторинг эпифитотий.

3.4. ГБУ НО «Госветуправление городского округа Сокольский» (по согласованию) - мониторинг ЧС, связанных с особо опасными болезнями сельскохозяйственных животных и птицы, мониторинг эпизоотий.

3.5. Управление социальной защиты населения по городскому округу Сокольский (по согласованию) - мониторинг ЧС социально-экономического характера.