

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ В СФЕРЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ И БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УСЛОВИЯХ РЕФОРМИРОВАНИЯ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

Курепин В.Н.

Николаевский национальный аграрный университет

Аннотация. Систематизация приоритетных задач органов местного самоуправления, предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности, направленных на эффективную реализацию государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, предотвращения и оперативного реагирования на них. Это позволит составлять и реализовывать научно обоснованные комплексные программы обеспечения безопасного социально-экономического развития объектов и общественных территорий.

Ключевые слова: обеспечение общественной безопасности, система гражданской защиты, правительство, чрезвычайные ситуации, жизненная сфера.

PUBLIC ADMINISTRATION IN THE FIELD OF CIVIL PROTECTION AND LIFE SECURITY IN THE CONDITIONS OF LOCAL GOVERNMENT REFORM

Kurepin V.N.

Abstract. Systematization of priority tasks of local governments, enterprises, institutions and organizations regardless of ownership, aimed at effective implementation of state policy in the field of protection of the population and territories from emergencies of man-made and natural nature, prevention and rapid response to them. This will allow to compile and implement scientifically based comprehensive programs to ensure the safe socio-economic development of facilities and public areas.

Keywords: public safety, civil protection system, government, emergencies, sphere of life.

Стратегия социально-экономического развития Украины определяет необходимость защиты населения от чрезвычайных ситуаций, как одно из важнейших направлений реализации государственной политики на современном этапе, осуществляемой системой гражданской защиты [1]. Главной задачей гражданской защиты объектов Корабельного района г. Николаева является разработка конкретных задач и мероприятий по реализации государственной политики, направленной на обеспечение безопасности, защиты населения и территорий, материальных и культурных ценностей, окружающей среды от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера в мирное время и в особый период.

Основные усилия в реализации главной задачи сосредотачиваются на: обеспечении готовности к действиям органов управления силами гражданской защиты администрации Корабельного района Николаевского городского совета (городское звено Николаевской территориальной подсистемы единой государственной системы гражданской защиты (ГЗ)); проведении предупредительных мероприятий по защите населения, техногенной и пожарной безопасности, с целью снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций (ЧС) и уменьшения человеческих и материальных потерь; развития созданного потенциала средств защиты населения, накопления материальных резервов, предназначенных для предупреждения и ликвидации ЧС; разработке и осуществлении мероприятий, направленных на безаварийное функционирование потенциально опасных объектов, систем жизнеобеспечения Корабельного района. Николаева.

Одной из приоритетных задач органов местного самоуправления, предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности и подчинения является

выполнение мероприятий, направленных на эффективную реализацию государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, предотвращения и оперативного реагирования на них [2].

Приоритетным направлением реализации государственной политики в создании условий безопасной жизнедеятельности населения Корабельного района города Николаева, является координация и обеспечение действий органов управления и сил ГЗ всех уровней во время реагирования на ЧС или угрозе ее возникновения на территории Корабельного района. Координационными органами в сфере реализации государственной политики на территории Корабельного района является комиссия по вопросам техногенно-экологической безопасности и чрезвычайных ситуаций Корабельного района г. Николаева и сектор по вопросам чрезвычайных ситуаций и гражданской защиты населения в Корабельном районе Управления по вопросам чрезвычайных ситуаций и гражданской защиты населения Николаевского городского совета, который обеспечивает:

- осуществление мероприятий гражданской защиты на территории Корабельного района г. Николаева;

- выполнения задач органами управления силами гражданской защиты администрации Корабельного района Николаевского городского совета (городского звена Николаевской территориальной подсистемы единой государственной системы гражданской защиты).

С целью обеспечения выполнения требований Кодекса гражданской защиты Украины, актов Президента Украины, Кабинета Министров Украины, Положения об администрации Корабельного района Николаевского городского совета, утвержденного решением Николаевского городского совета от 23.02.2017 № 16/32 других распорядительных документов в сфере гражданской защиты органы управления и сил ГЗ всех уровней во время реагирования на ЧС или угрозе ее возникновения на территории Корабельного района должны своевременно обеспечить: реализацию планов мероприятий в сфере гражданской защиты, в частности, направленных на защиту населения и территорий от ЧС и предотвращения их возникновения; техногенную и пожарную безопасность [4]; разработку на соответствующей территории мер, направленных на обеспечение устойчивого функционирования субъектов хозяйствования в особый период.

Среди существующих опасностей для Корабельного района наиболее значительный удельный вес имеют природные и техногенные чрезвычайные ситуации. Через устойчивый характер, они могут быть причиной возникновения и развития целого ряда других угроз в важных сферах жизнедеятельности района и усложнять таким образом решения острых проблем, как на региональном так и на местном уровне. Поэтому подготовка органов управления и сил гражданской защиты приобретает решающее значение [3].

В соответствии с требованиями Постановления Кабинета Министров Украины от 26.06.2013 № 443 «Об утверждении Порядка подготовки к действиям по назначению органов управления и сил гражданской защиты», Постановления Кабинета Министров Украины от 26.06.2013 № 444 «Порядок осуществления обучения населения действиям в чрезвычайных ситуациях» в районе постоянно организуется проведение подготовки органов управления и сил гражданской защиты, обучение лиц руководящего состава и специалистов, деятельность которых связана с организацией и осуществлением мероприятий по вопросам гражданской защиты предприятий, учреждений и организаций. Эта подготовка осуществляется в сети подразделений учебно-методического центра гражданской защиты и безопасности жизнедеятельности Николаевской области.

Механизм государственного управления позволяет реализовать конкретные направления государственной политики, в соответствии со сферами общественной деятельности. Следует отметить, что органами исполнительной власти и местного самоуправления Корабельного района постоянно проводятся мероприятия, направленные на реализацию государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера, создаются надлежащие условия безопасной жизнедеятельности населения.

Одним из важных механизмов государственного управления является правовой механизм, состоящий из совокупности правовых средств, с помощью которых поведение субъектов приводится в соответствие с требованиями, содержащихся в нормах права [5]. Это является необходимым условием функционирования деятельности государственных органов власти Корабельного района города Николаева [5]. Именно государства, как аппарат власти формирует правовое пространство с помощью которого осуществляется государственная политика в сфере обеспечения функционирования государственной системы по предупреждению и реагированию на ЧС; обеспечения безопасности населения и окружающей среды, предупреждения и ликвидации ЧС; повышения устойчивости функционирования объектов в ЧС; материально-технического и финансового обеспечения, создания чрезвычайных резервных фондов; государственного надзора и контроля за выполнением мероприятий по обеспечению безопасности населения и территорий от аварий и катастроф природного и техногенного характера.

Таким образом, разработка и применение указанных и других видов механизмов государственного управления в сфере ГЗ в сочетании с возможностями, которые вытекают из требований нормативной правовой системы, состояния экономики, создают базу для эффективного функционирования системы защиты населения и территорий от ЧС, позволяют составлять и реализовывать научно обоснованные комплексные программы обеспечения безопасного социально-экономического развития объектов и территорий, в том числе и Корабельного района. Николаева.

ЛИТЕРАТУРА

1. Кодекс гражданской защиты Украины от 2 окт. 2012 № 5403-VI. Офиц. Рос. Украина. 2012. № 89. Ст. 3589.
2. Постановление Кабинета Министров Украины № 120 от 25.04.2014 «Вопросы направления и координации Государственной службы по чрезвычайным ситуациям»
3. Kurepin, V. & Kurepin, D. (2020). Public administration in the field of civil protection and security of life in the conditions of local self-government reform and decentralization of power. *Modern Economics*, 19(2020), 94-100. DOI: [https://doi.org/10.31521/modecon.V19\(2020\)-16](https://doi.org/10.31521/modecon.V19(2020)-16).
4. Указ Президента Украины № 47/2003 «О мерах по совершенствованию государственного управления в сфере пожарной безопасности, защиты населения и территорий от последствий чрезвычайных ситуаций»
5. Курепін В. М. Розвиток аграрного сектору економіки України через забезпечення безпеки на виробництві / В. М. Курепін // Соціально-економічна політика та адміністрування у сфері регіонального розвитку України : матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції, м. Миколаїв, 3-5 квітня 2019 р. – Миколаїв : МНАУ, 2019. – С. 109 – 112.

УДК 621.384.327

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

Курская Т.Н., кандидат технических наук, доцент

Национальный университет гражданской защиты Украины

Аннотация. Обеспечение оперативного контроля важных для безопасной эксплуатации параметров технологических установок, в частности, температуры на промышленных объектах осуществляется автоматизированными системами термоконтроля. Оснащенность предприятий энергетической, коксохимической, нефтеперерабатывающей и металлургической промышленности развитыми системами термоконтроля дает возможность получать полную и точную информацию о конкретном технологическом процессе, что позволяет повысить точность моделирования различных режимов технологических процессов эксплуатируемых установок и перспективных разработок [1-4].