



Таблица 1 – Классификация мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов по видам

Вид мероприятий	Описание	Перечень мероприятий данного вида
Организационные	Мероприятия, регламентирующие заблаговременное планирование и нормативное обеспечение действий органов управления, сил и средств, а также всего персонала объектов при угрозе возникновения и непосредственно при чрезвычайной ситуации	<ul style="list-style-type: none">- прогнозирование последствий возможных чрезвычайных ситуаций и разработка планов действий на мирное время, включая подготовку и проведение мероприятий по всем направлениям повышения устойчивости функционирования объектов;- подготовка руководящего состава к работе в чрезвычайной ситуации;- создание и организация работы комиссии по ПУФ;- создание и оснащение центра аварийного управления объектами и локальной системой оповещения;- разработка инструкций (наставлений, руководств) по снижению опасности возникновения аварий на объектах, безаварийной остановке производства, локализации аварий и ликвидации последствий, а также по организации восстановления нарушенного производства;- обучение персонала объектов соблюдению мер безопасности и способам действий при возникновении чрезвычайной ситуации, локализации аварий и пожаров, ликвидации последствий и восстановлении нарушенного производства;- подготовка сил и средств объектов для проведения мероприятий по ликвидации последствий аварий и восстановлению производства;- установление размеров опасных зон вокруг потенциально опасных объектов;- подготовка проведения эвакуации персонала объектов и населения из опасных зон;- создание и содержание в постоянной готовности систем оповещения и управления при чрезвычайных ситуациях;- организаций медицинского наблюдения и контроля за состоянием здоровья лиц, получивших различные дозы внешнего и внутреннего облучения
Инженерно-технические	Мероприятия, обеспечивающие повышение физической устойчивости зданий, сооружений, технологического оборудования, инженерных коммуникаций и в целом производства, а	<ul style="list-style-type: none">- обеспечение безаварийной работы инженерно-технического комплекса объектов с учетом их состояния как возможного источника возникновения чрезвычайной ситуации;- обеспечение энергоснабжения объектов от двух независимых источников или устройство двух вводов электросетей с различных направлений;- обеспечение защиты трансформаторных подстанций (устройство дополнительных кирпичных или железобетонных стен, их обвалование грунтом и тому подобное);



Вид мероприятий	Описание	Перечень мероприятий данного вида
	также создание условий для его быстрого восстановления, повышения степени защищенности людей от поражающих факторов, возникающих при чрезвычайной ситуации	<ul style="list-style-type: none">- заглубливание в грунт кабельных электросетей;- приобретение и подключение к энергосистеме объектов передвижных электростанций;- обеспечение подачи воды на объекты от двух независимых источников, один из которых целесообразно иметь подземным;- обеспечение закольцевания сетей водоснабжения объектов;- заглубливание в грунт водопроводных сетей и резервуаров для питьевой воды;- герметизация артезианских скважин;- размещение пожарных гидрантов на незаваливаемой территории;- обеспечение подачи газа на объекты от двух независимых источников;- заглубливание в грунт газовых сетей;- обеспечение закольцевания газовых сетей на объектах;- установка на газовых сетях автоматических устройств, срабатывающих от перепада давления, а также запорной арматуры с дистанционным управлением;- обеспечение защиты резервуаров путем устройства железобетонных казематов и их обвалование грунтом
Специальные технологические	Мероприятия, обеспечивающие создание условий для перевода работы объектов на аварийный режим работы и обеспечения всех видов защиты и спасания людей, попавших в зоны чрезвычайной ситуации, и быстрой ликвидации чрезвычайной ситуации и ее последствий	<ul style="list-style-type: none">- перевод объектов на аварийный режим работы;- подготовка объектов к восстановлению после ликвидации чрезвычайной ситуации;- создание на химически опасных объектах запасов материалов для нейтрализации разлившихся опасных веществ, дегазации местности, зараженных строений, транспортных средств, одежды и обуви;- разработка и внедрение автоматизированных систем нейтрализации выбросов АХОВ;- обеспечение герметизации помещений в жилых и общественных зданиях;- разработка и внедрение в производство защитной тары для обеспечения сохранности продуктов и пищевого сырья при перевозке, хранении и раздаче продовольствия;- разработка и внедрение новых высокопроизводительных средств дезактивации и дегазации зданий, сооружений, транспорта и специальной техники;- разработка и внедрение мероприятий по маскировке территории объектов, в том числе светомаскировки;- разработка и внедрение мероприятий по охране территории объектов;- разработка и внедрение мероприятий по



ЦЕНТР ПРОЕКТ ЗАЩИТА

Вид мероприятий	Описание	Перечень мероприятий данного вида
		противодействию террористическим актам на объектах; - накопление средств индивидуальной и медицинской защиты