



РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
РУКОВОДИТЕЛЬ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА
БАВЛИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БАУЛЫ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
БАШКАРМА КОМИТЕТЫ
ЖИТӘКЧЕСЕ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.06. 2013г.

КАРАР

№ 144

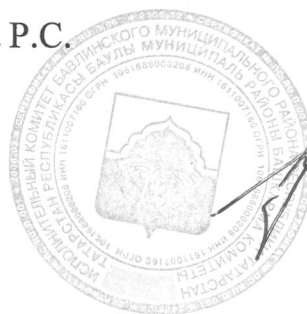
г.Бавлы

О поддержании устойчивого функционирования организаций Бавлинского муниципального района Республики Татарстан в военное время

В соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне», в целях дальнейшего совершенствования работы по повышению устойчивости функционирования экономики и выживания населения Бавлинского муниципального района Республики Татарстан в военное время, руководствуясь Уставом муниципального образования «Бавлинский муниципальный район»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о повышении устойчивости функционирования организаций Бавлинского муниципального района Республики Татарстан в военное время (далее - Положение).
2. Рекомендовать руководителям организаций и предприятий муниципального района ежегодно планировать и проводить мероприятия по повышению устойчивости функционирования организаций в соответствии с утвержденным Положением.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района по инфраструктурному развитию Шарипова Р.С.



С.П.Самонина

УТВЕРЖДЕНО
постановлением руководителя
Исполнительного комитета
Бавлинского муниципального района
от 17.06. 2013г. № 144

**Положение
о повышении устойчивости функционирования организаций
Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
в военное время**

1. Основные положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне» и определяет порядок организации работ по повышению устойчивости функционирования организаций Бавлинского муниципального района Республики Татарстан в военное время.

1.2. Положение регулярно (не реже одного раза в 5 лет) пересматривается и дополняется по результатам накопления опыта и в связи с изменениями в законодательстве.

2. Основные определения

2.1. Под устойчивостью функционирования организации понимается ее способность бесперебойно работать при авариях, катастрофах и стихийных бедствиях, в результате применения противником современных средств поражения.

2.2. Повышение устойчивости функционирования организаций достигается осуществлением мероприятий, направленных на:

- предотвращение и уменьшение возможности образования крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий;
- снижение возможных потерь и разрушений в случае возникновения крупных производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также от современных средств поражения и вторичных поражающих факторов;

- создание условий для ликвидации последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, возникших в результате применения современных средств вооруженной борьбы, а также проведения работ по восстановлению нарушенного производства и обеспечению жизнедеятельности населения.

3. Основные направления по повышению устойчивости функционирования организаций

3.1. Основными направлениями повышения устойчивости функционирования организаций являются:

- перевод потенциально опасных предприятий на современные, более безопасные технологии;
- внедрение автоматизированных систем контроля и управления за опасными технологическими процессами;
- разработка системы безаварийной остановки технологически сложных производств;
- внедрение системы оповещения и информирования о чрезвычайных ситуациях;
- защита людей от поражающих факторов;
- снижение количества аварийных химически опасных веществ (далее – АХОВ) и материалов на производстве;
- наличие и готовность сил и средств ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций;
- улучшение технологической дисциплины и охраны объектов.

Для реализации каждого из этих направлений проводятся организационные, инженерно-технические и специальные мероприятия.

3.2. Организационные мероприятия обеспечивают заблаговременную разработку и планирование действий органов управления, сил и средств, всего персонала объектов экономики при ведении военных действий или вследствие этих действий и включают:

- создание комиссии по повышенной устойчивости функционирования объектов экономики и организацию ее работы в условиях военного времени;

- подготовку руководящего состава к работе в особом режиме;
- прогнозирование последствий возможных чрезвычайных ситуаций;
- создание и оснащение пункта управления объекта и локальной системы оповещения;
- разработку инструкций (наставлений) по снижению опасности возникновения аварийных ситуаций, безаварийной остановке производства, локализации аварий и ликвидации последствий, а также по организации восстановления нарушенного производства;
- обучение производственного персонала соблюдению мер безопасности, порядку действий при возникновении аварийных ситуаций, локализации аварий и тушению пожаров, ликвидации последствий и восстановлению нарушенного производства;
- подготовку сил и средств локализации аварийных ситуаций и восстановлению производства;
- подготовку к эвакуации производственного персонала, населения и материальных ценностей из опасных зон чрезвычайных ситуаций;
- определение размеров опасных зон вокруг потенциально опасных объектов;
- проверку готовности систем оповещения и управления в чрезвычайных ситуациях;
- организацию медицинского наблюдения и контроля состояния здоровья лиц, получивших различные дозы облучения.

3.3. Инженерно-технические мероприятия обеспечивают повышение физической устойчивости зданий, сооружений, технологического оборудования и в целом производства, а также создание условий для его быстрого восстановления, повышения системы защищенности людей от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций и включают:

- создание на всех опасных объектах системы автоматизированного контроля хода технологических процессов, уровней загрязнения помещений и воздушной среды цехов опасными веществами и пылевыми частицами;
- создание локальной системы оповещения о возникновении аварийной ситуации производственного объекта, населения, проживающего вблизи опасных

зон (радиационного, химического и биологического заражения, катастрофического затопления и т.п.);

- накопление фонда защитных сооружений и повышение защитных свойств убежищ в зонах возможных разрушений и заражения;

- противопожарные мероприятия;

- сокращение запасов и сроков хранения взрывоопасных и пожароопасных веществ, обвалование емкостей хранения, устройство заглубленных емкостей для слива особо опасных веществ из технологических установок;

- безаварийную остановку технологически сложных производств;

- локализацию аварийной ситуации, тушение пожаров, ликвидацию последствий аварии и восстановление нарушенного производства;

- дублирование источников энергоснабжения;

- защиту водоисточников и контроль качества воды;

- герметизацию складов и холодильников в опасных зонах;

- защиту наиболее ценного и уникального оборудования.

3.4. Специальные мероприятия обеспечивают создание условий для проведения работ по защите и спасению людей, попавших в опасные зоны, и быстрой ликвидации аварий и их последствий и включают:

- накопление средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, создание на химически опасных объектах запасов материалов для нейтрализации разлившихся АХОВ и дегазации местности, зараженных строений, средств транспорта, одежды и обуви;

- разработку и внедрение автоматизированных систем нейтрализации выбросов АХОВ;

- обеспечение герметизации помещений в жилых и общественных зданиях, расположенных в опасных зонах;

- разработку и внедрение в производство защитной тары для обеспечения сохранности продуктов и пищевого сырья при перевозке, хранении и раздаче продовольствия;

- регулярное проведение учений и тренировок по действиям в чрезвычайных ситуациях с формированиями и производственным персоналом объектов экономики;

- разработку и внедрение новых высокоэффективных средств дезактивации зданий, сооружений, транспорта и специальной техники;

- разработку плана - графика по наращиванию мероприятий по повышению устойчивости функционирования организации.

План-график наращивания мероприятий по повышению устойчивости функционирования организации должен предусматривать:

- строительство простейших укрытий;
- обвалование емкостей с химически опасными веществами;
- закрепление оттяжками высоких малоустойчивых сооружений (труб, вышек, колонн и т.п.);
- обсыпку грунтом полузаглубленных помещений;
- изготовление и установку защитных конструкций (кожухов, шатров, колпаков, зонтов) для предохранения оборудования от повреждений при обрушении элементов зданий;
- укрытие запасов дефицитных запчастей и узлов;
- установку на коммунально-энергетических сетях дополнительной запорной арматуры;
- снижение давления в газовых сетях;
- приведение в готовность автономных электростанций;
- заполнение резервных емкостей водой;
- заглубление или обвалование коммунально-энергетических сетей;
- проведение противопожарных мероприятий.

3.5. Непосредственное руководство разработкой и проведением мероприятий по повышению устойчивости функционирования организаций осуществляет Комиссия по повышению устойчивости функционирования организаций.

Комиссией по повышению устойчивости функционирования организации разрабатываются:

- приказ руководителя о создании комиссии по повышению устойчивости функционирования организации;
- положение о комиссии и планы работ;
- протоколы заседаний комиссии по повышению устойчивости функционирования организаций;
- план-график наращивания мероприятий по повышению устойчивости функционирования организации;
- материалы исследований функционирования объектов экономики.

4. Порядок финансирования мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения

4.1. Финансирование мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О гражданской обороне» за счет средств бюджета муниципального района и средств организаций.

5. Контроль за выполнением мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения

5.1. Контроль за выполнением мероприятий по повышению устойчивости функционирования объектов экономики и систем жизнеобеспечения населения осуществляет Комиссия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики Бавлинского муниципального района РТ под председательством заместителя руководителя Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района по экономическому развитию.
