
Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской
области «Балашихинский техникум»
(ГБПОУ МО «Балашихинский техникум»)



Внутренний
нормативный
документ

П 12/№ 1/2017

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ МО

"Балашихинский техникум"

Шакарянц И.А.

«30» января 2017 г.



ПОЛОЖЕНИЕ
о предупреждении и ликвидации чрезвычайных
ситуаций (РСЧС) и гражданской обороне (ГО)

Содержание

I. Общие положения	3
II. Состав звена РСЧС и ГО.....	4
III. Основные задачи объектового звена РСЧС И ГО	5
IV. Функционирование техникума.....	6

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет принципы построения, состав сил и средств, порядок выполнения задач, основы функционирования предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны в ГБПОУ МО "Балашихинский техникум".

1.2. Положение разработано на основании нормативных документов по ГО и ЧС Московской области, а также Федеральных законов "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" (№ 68-ФЗ от 21.12.1994 г.), "О гражданской обороне" (№ 28-ФЗ от 12.02.1998 г.). Постановления Правительства РФ "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" (№ 1113 от 05.11.1995 г.).

1.3. Положение утверждается директором после согласования с вышестоящим постоянно действующим органом управления по делам ГО и ЧС, и вводится в действие приказом по техникуму.

II. Состав звена РСЧС и ГО

- директор техникума — начальник гражданской обороны объекта (НТО), председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям (КЧС);
- комиссия по чрезвычайным ситуациям (КЧС) — координирующий орган;
- штаб (отдел, сектор, специально назначенное лицо) по делам ГО и ЧС — постоянно действующий орган управления по делам ГО и ЧС;
- дежурная диспетчерская служба — орган повседневного управления;
- системы связи, оповещения, информационного обеспечения, силы и средства, резервы финансовых и материальных ресурсов;
- комиссия по повышению устойчивости функционирования (ПУФ) производства в ЧС и в военное время;
- эвакуационная комиссия;
- заместитель директора по безопасности;
- главный инженер — председатель комиссии по ПУФ;
- начальники структурных подразделений объекта — члены КЧС;
- гражданские организации ГО (невоенизированные формирования);
- служба наблюдения и лабораторного контроля (охраны окружающей среды);
- другие составляющие — по необходимости и наличию возможностей.

III. Основные задачи объектового звена РСЧС И ГО

3.1. Участие в проведении единой государственной политики по предупреждению и ликвидации производственных аварий, катастроф и стихийных бедствий.

3.2. Защита жизни и здоровья обучающихся, работников и членов их семей, материальных ценностей и окружающей среды, уменьшение возможного ущерба от ЧС, прогнозирование и оценка экономических и социальных последствий ЧС, определение на основе прогноза потребностей в силах, материально-технических и финансовых ресурсах для ликвидации ЧС.

3.3. Создание и обеспечение постоянной готовности органов управления, средств связи и оповещения, защитных сооружений, сил и средств для ликвидации последствий ЧС.

3.4. Планирование, подготовка и осуществление мероприятий по предупреждению ЧС, по повышению устойчивости функционирования производства от возможных производственных аварий, катастроф, стихийных бедствий и факторов (последствий) военных действий.

3.5. Создание и использование резервных финансовых и материально-технических средств для ликвидации ЧС, приобретения средств индивидуальной защиты и имущества ГО, оплаты обучения сотрудников невоенизированных формирований.

3.6. Обучение и подготовка невоенизированных формирований, рабочих и служащих действиям в ЧС, подготовка и повышение квалификации руководящего, командно-начальствующего состава и членов КЧС.

3.7. Учет всех возможных потенциальных источников ЧС, в том числе за пределами техникума (в ближайшей периферии), определение степени их опасности для работников объекта и населения в зависимости от величины риска возникновения и тяжести последствий возможных ЧС.

IV. Функционирование техникума

4.1. В зависимости от обстановки для техникума устанавливаются три режима функционирования: повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации.

- Режим повседневной деятельности — функционирование техникума в мирное время при нормальной производственной, радиационной, химической, биологической, гидрометеорологической, сейсмической обстановке, при отсутствии эпидемий, эпизоотии, эпифитотий.

Осуществляются наблюдение и контроль за состоянием окружающей среды, выполняются целевые программы и превентивные меры по предупреждению и ликвидации ЧС, повышению безопасности и защиты сотрудников, обучающихся и членов их семей, повышению устойчивости функционирования производства и сокращению материального ущерба от возможных ЧС мирного времени и факторов (последствий) военных действий. Осуществляются мероприятия по поддержанию в высокой готовности органов управления, защитных сооружений, сил и средств к действиям в ЧС, по созданию и поддержанию чрезвычайных резервов финансовых, продовольственных, медицинских и материально-технических ресурсов.

- Режим повышенной готовности — функционирование техникума при ухудшении производственной, радиационной, химической, биологической, гидрометеорологической, сейсмической обстановки, при получении прогноза о возможном возникновении ЧС или угрозе начала военных действий.

При режиме повышенной готовности непосредственное руководство техникумом осуществляет комиссия предприятия по чрезвычайным ситуациям (КЧС). При необходимости из состава КЧС формируются оперативные группы для выявления причин ухудшения обстановки в структурных подразделениях, для выработки предложений по ее нормализации, усиливается дежурная диспетчерская служба, наблюдение и контроль за окружающей средой, осуществляется прогнозирование возможности возникновения ЧС, их масштабов и последствий. Принимаются меры по защите обучающихся, сотрудников и членов их семей, запасов материально-технических средств, по повышению устойчивости функционирования производства. Приводятся в повышенную готовность невоенизированные формирования, предназначенные для ликвидации ЧС, уточняются планы их действий и, при необходимости, осуществляется выдвижение их в район предполагаемых действий.

- Режим чрезвычайной ситуации — функционирование техникума при возникновении и ликвидации ЧС в мирное время, а также в случае применения противником современных средств поражения. При чрезвычайном режиме принимаются меры по защите обучающихся, сотрудников и членов их семей. В район ЧС выдвигаются органы управления для организации разведки, оценки обстановки и непосредственного руководства работами по ликвидации ЧС; направляются силы и средства для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; принимаются меры по жизнеобеспечению пострадавших; усиливается постоянный контроль за окружающей средой в районе ЧС, приводятся в готовность защитные сооружения для приема укрываемых. Осуществляется информирование (доклад) вышестоящего органа управления об обстановке и возможном ее развитии, о ходе ликвидации ЧС, о целесообразности привлечения дополнительных сил и средств. Для ликвидации ЧС создаются или привлекаются ведомственные и объектовые резервы финансовых и материальных ресурсов.

4.2. Решение о введении режимов функционирования объектового звена РСЧС принимает территориальная или ведомственная комиссия по чрезвычайным ситуациям с учетом конкретной обстановки, сложившейся на предприятии или вблизи него (при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации).

4.3. Техникум в своей деятельности по вопросам предупреждения и ликвидации ЧС взаимодействует с органами местной исполнительной власти, КЧС, управлением ГО и ЧС г.о. Балашиха, воинскими частями гарнизона, ведомственными органами управления.

В случае недостатка собственных сил и средств для локализации и ликвидации ЧС комиссия предприятия по чрезвычайным ситуациям обращается за помощью к взаимодействующим органам.

Порядок обмена информацией о ЧС, представления донесений о возникновении, развитии и ликвидации ЧС с взаимодействующими органами определяется инструкцией о порядке обмена информацией и табелем срочных донесений.

4.4. Состав, задачи, полномочия и организация работы комиссии по чрезвычайным ситуациям, комиссии по повышению устойчивости функционирования производства, штаба ГО, служб ГО, дежурной диспетчерской службы, службы наблюдения и лабораторного контроля, должностных лиц объектового звена РСЧС определяются приказами по техникуму, положениями, инструкциями и функциональными обязанностями, утверждаемыми директором техникума.