

I. АНАЛИЗ И ОЦЕНКА НА РИСКА

Опасните вещества могат да бъдат причина за сериозни увреждания. Някои от тях водят до рак, други засягат възпроизводителната способност или причиняват родилни дефекти. Други увреждат мозъка, нервната система, водят до астма и кожни проблеми. Уврежданията могат да се наблюдават, както при еднократно излагане за малко време, така и след продължително натрупване на ефекта на субстанциите върху човека. Ядрена или радиационна аварийна обстановка е извънредна обстановка при извънредно събитие, която изисква предприемане на оперативни действия за ограничаване на риска или на неблагоприятните последици върху здравето и безопасността на човека, качеството му на живот и имуществото, както и върху околната среда, който риск се създава от верижната ядрена реакция на делене или на радиоактивното разпадане на продуктите на делене и от радиационното облъчване. Това включва и ситуации, при които се изисква предприемане на оперативни действия за ограничаване на въздействията при осъзната опасност. Оценка на риска е изискване на европейското законодателство, което е въведено във всички Държави – членки. Оценка на риска означава откриване на онова, което би могло да причини увреждане, така че да могат да бъдат взети необходимите предпазни мерки. Правилната оценка на риска е в основата на успешното управление на риска. Обучението на работещите на базата на правилно оценени рискови фактори в работната практика е особено съществен момент от управлението на риска. Преминалият обучение работещ може не само да прилага правилата, но той просто работи много по-ефективно и способства за осигуряване на по-здравословна и безопасна работна среда. Рискът, обусловен от дадено опасно вещество се определя от два фактора: характеристиките на веществото и степента на експозиция. От значение при оценката на риска е да се включат предвидимите инциденти и съответния начин за действие в тази връзка, и да се планират правилно мерките при такива обстоятелства, включително първа помощ.

1.1. Химическа защита

Химическа защита на населението се провежда в случаите на:

- промишлени аварии, съпроводени с експлозии, пожари, отделяне на опасни химически вещества и разпространението им в атмосферния въздух;
- промишлени аварии с отделяне на опасни химически вещества в резултат на изтичане или разливи;
- аварии, свързани с разрушаване на магистрални тръбопроводи за течни или газообразни химически вещества;
- аварии и инциденти с железопътни и автотранспортни средства при превоз на опасни химически вещества.

Токсичните вещества са течни или твърди органични или неорганични токсични вещества, пестициди, вещества за производство на фармацевтични продукти. Токсичните вещества, в относително малки количества, чрез краткотрайно или продължително въздействие могат да увредят здравето на

човека, да предизвикат смърт чрез вдишване, кожна абсорбция или поглъщане.

Знаци за опасност съгласно ADR

Главна опасност: токсичност

№ 6.1



Токсично

Допълнителни опасности: запалимост, самозапалимост, отделяне на опасни газове при контакт с вода, пожароопасност, корозионност

№ 3



Запалима
течност

№ 8



Корозионно

№ 4.1



Запалимо твърдо
вещество

№ 4.2



Самозапалимо
вещество

№ 4.3



В-во, което при контакт
с вода отделя зап. газове

№ 05



Пожароопасно

Признаци за отравяне: Главоболие, зрителни смущения, неспокойствие, световъртеж, мускулни болки, повръщане, отпадналост, загуба на съзнание.

За територията на Ямболска област са възможни инциденти с различни токсични вещества, от които най-опасните са: хлор, амоняк, концентрирани киселини и основи, хексан, петролни продукти, природен газ и др. – *Приложение № 1.*

На площадката на „Континвест“ ООД – Ямбол се извършва производство на ферихлоридсулфат с процес на хлорунищожение. От автоцистерни се разтоварват бутилки и варели с течен хлор за нуждите на В и К. Използваните течен хлор, сярна киселина, солна киселина и натриева основа са в количества, опасни за възникване на сериозна авария, и представляват потенциална опасност за работещите на територията на „Ямболен“ АД, Ел. подстанцията, Металокерамика, „Йоватекс“ АД, бензиностанция „Химтекс“, Заводски строежи, ж.к. „Каргона“ и „Златен рог“ в гр. Ямбол, кметства с. Роза и с. Ханово, ЖП линиите Ямбол – София и Ямбол – Елхово.

Голяма част от препаратите, които се съхраняват в складовете за пестициди по своя състав са фосфоорганични и хлорорганични съединения,

други са samozапалими и взривоопасни. При неправилно съхранение на препаратите и възникване на пожар съществува пряка опасност от комбинирано огнище на химическо заразяване – *Приложение № 8*.

Вероятност от възникване на големи (сложни) пожари с отделяне на отровни вещества съществува в онези обекти от националното стопанство, които съхраняват и използват значителни количества петролни и други пожароопасни и взривни продукти. Такива са складовете за взривни материали в с. Каменец и Стралджа – Мараш, бензиностанциите, газостанциите и метанстанциите на територията на областта, по-големите от които са : „Ивекс-ком” ООД, „Омакс” ЕООД, „Мечта – Д. Дандаринова” и „Лукойл” гр. Ямбол и ГКПП с. Лесово. В следствие разкъсване на резервоарите и запалване на изтеклите продукти е възможно обгазяване на прилежащите жилищни квартали.

На територията на областта преминават трасетата на транзитния газопровод Русия – Турция и магистралния Русия – България. Изградени са две компресорни станции за природен газ с денонощен дебит от 30 млн. м³ - с. Лозенец, общ. Стралджа и с. Горска поляна, общ. Болярово. Налягането в тръбите, които са с диаметър 1 100 мм, е от 30 до 50 атм., като през дадено сечение преминава от 700 до 800 м³/час. Природният газ е със съдържание на метан в количество над 98 %. При аварийно изтичане на природен газ по транзитния газопровод, съпроводено с пожар, опасността е от обгаряне на хората, намиращи се в близост, както и във вероятността от запалване на околни сгради.

На територията на гр. Ямбол е изградена газопрееносна мрежа, като при аварии по градската газопрееносна мрежа могат да бъдат обгазени улици и квартали, да възникнат пожари на открито или в тръбите, взривове в затворени помещения, шахти и шкафове, а при големи пропуски – и в атмосферата. Поради наличието на затворени пространства, активно присъствие на хора, както и сгъстена система от газови съоръжения в градската газопрееносна мрежа, значително се увеличава тежестта на последствията.

1.2. Биологично заразяване

Съществуващите производствено-икономически условия, структурата на селското стопанство, географското разположение на страната, влошената международна епизоотична и епифитотична обстановка, търговията, вносът и износа с живи животни, продукти от животински и растителен произход са условия за възникване на огнища на биологично заразяване.

„Зона на биологично заразяване” е територия или акватория, в пределите на която са разпространени или където са внесени в резултат на възникване на авария или инцидент опасни биологични агенти, които създават опасност за живота и здравето на хората, селскостопанските животни, растениевъдството и околната среда.

„Опасни биологични агенти” са патогенни микроорганизми, токсини и паразитни организми, които причиняват заболявания и/или смърт на хората, животните и растенията.

„Опасно биологично вещество” е биологично вещество от природен или изкуствен произход, неблагоприятно въздействащо на хората, селскостопанските животни и растенията при съприкосновение с тях.

Появата на огнища на зараза може да стане чрез:

- вдишване на заразен въздух;
- употреба на заразени хранителни продукти и вода;
- чрез ухапване от заразени насекоми, кърлежи или гризачи;
- при контакт с болни хора, животни или заразени предмети;
- био-терористичен акт – чрез заразяване на водоизточници, складови помещения, фуражи, земеделски площи, храни и др.

При биологично заразяване се провеждат противоепидемични мероприятия, които се осъществяват от специализирани структури на МЗ и Министерството на земеделието и храните (МЗХ).

В случай на особено опасна инфекция се въвежда режим на карантина.

„Карантина” са административни, медико-санитарни, ветеринарни и други мерки, насочени към предотвратяване на разпространението на инфекциозни заболявания и свързани с налагането на особен режим върху стопанската или други видове дейност, ограничаване на придвижването на населението, транспортните средства и животните.

„Обсервация” е система от мерки по медицинско наблюдение на изолирани здрави хора, имащи контакт с болни с карантинни инфекции.

II. МЕРКИ ЗА ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ ИЛИ НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА ОТ БЕДСТВИЯ

1. Възстановяване/изграждане на съоръжения – държавна собственост

Набелязване на конкретни съоръжения за възстановяване или изграждане – няма набелязани съоръжения държавна собственост.

2. Експертиза на състоянието на критичните и потенциално опасни обекти и съоръжения, имащи отражение върху повече от една община

Определяне на критичните и потенциално опасни обекти в областта, за които е необходимо изготвяне на експертизи:

„Континвест” ООД гр. Ямбол;

Склад за взривни материали с. Каменец;

Производствена и складова база „Стралджа – Мараш”.

Отговорни длъжностни лица за изготвяне на експертизи:

Областен управител на Ямболска област;

Директор на РД ПБЗН – Ямбол.

3. Системи за наблюдение, ранно предупреждение и оповестяване на органите за управление, силите за реагиране и населението

3.1. Определяне на необходимостта от изграждане/модернизация на съществуващите системи за наблюдение, ранно предупреждение и оповестяване:

Наличните средства и възможности за комуникация (директни телефонни връзки, обходни телефонни връзки, мобилни телефонни връзки, радиовръзка и интернет връзка осъществяват връзките на областта с: ОЦ, НОЦ, Общините на областта, съседни области и населени места.

В голяма част от обектите, работещи с опасни вещества и материали, са изградени локални системи за оповестяване.

3.2. Набелязване на конкретни системи за изграждане или модернизация:

Във всички обекти, представляващи строежи I, II и III категория по чл.137 от ЗУТ, които представляват опасност за възникване на бедствие, да се изградят локални системи за оповестяване.

Локалните системи за оповестяване в обектите да се интегрират с НСРПО.

Да се осигури сателитно наблюдение на територията на областта в реално време.

3.3. Длъжностни лица от териториалните структури на министерства и ведомства за осъществяване на дейността:

Областен управител на Ямболска област;

Директор на РД ПБЗН – Ямбол;

Ръководителите на фирми.

4. Обучение на органите за управление, силите за реагиране и населението

Отговорни длъжностни лица от областната администрация за организиране и провеждане на обучението:

Областен управител на Ямболска област.

Провеждане на **учения** за отработване на взаимодействието между органите за управление, съставните части на Единната спасителна система и част от населението на Ямболска област.

Източници на **финансиране** – Държавен бюджет.

5. Дейности за намаляване на риска:

Засилване на контрола в потенциално опасните обекти, работещи с химически опасни, взривоопасни вещества и източници на йонизиращо лъчение.

Изпълнение на предписанията, давани от проверяващите комисии.

III. МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО

- 1. Оповестяване**
 - 1.1. Привеждане в готовност на силите и средствата на ЕСС**
 - 1.2. Оповестяване на областно и общинско ниво**
- 2. Неотложни мерки за намаляване на въздействието**
 - 2.1. Отцепване на мястото на инцидента, определяне на зоните на безопасност и евакуация или временно извеждане на застрашено население при необходимост**
 - 2.2. Мониторинг на концентрацията на опасни вещества в атмосферния въздух и вземане на проби за анализ (почва, вода)**
 - 2.3. Използване на данни за метеорологичната обстановка за определяне на посоката на разпространение на газовете и парите на опасните вещества**
 - 2.4. Спиране на движението по застрашени пътища и ж.п. участъци**
 - 2.5. Установяване на пътищата за обхождане и/или евакуация**
 - 2.6. Ограничаване на въздействието чрез засипване на разлива с инертни материали на границата на зоните и ограничаване попадането на опасни вещества във водоизточници**
 - 2.7. Обезопасяване чрез събиране, преливане в подходящи съдове на съответните опасни материали**
- 3. Спасителни операции**
 - 3.1. Извеждане на пострадали от зоната на замърсяване**
 - 3.2. Гасене на пожари**
 - 3.3. Оказване на първа помощ на място на пострадали и транспортирането им до лечебни заведения**
 - 3.4. Осигуряване на обществения ред и регулиране на движението**
 - 3.5. Извършване деконтаминация на хора, техника и оборудване**
- 4. Евакуация и настаняване на засегнатото население**
 - 4.1. Временно извеждане или евакуация на население и животни**
 - 4.2. При необходимост временно настаняване на евакуираното население в резервен сграден фонд и в други подходящи сгради**
- 5. Извършване на неотложни аварийно-възстановителни работи**
 - 5.1. Неутрализация и почистване на района на инцидента**
 - 5.2. Осигуряване на резервно водоползване или доставяне на питейна вода с водоноски**
 - 5.3. Възстановяване на движението на МПС и подвижен ЖП състав**

6. Други операции, свързани със защитата

6.1. Разпознаване, документиране и организиране погребението на загиналите

6.2. Раздаване на помощи на пострадалото население

7. Особенности при аварии и инциденти с опасни биологични вещества и материали или такива с неизвестен произход

При възникване на авария и инцидент, свързан със заразяване с **опасни биологични вещества и материали или такива с неизвестен произход** се действа по стандартна оперативна процедура (*Приложение № 9*).

Извършват се дейности по:

- установяване наличието на причинители на биологично заразяване;
- уточняване вида на причинителя;
- определяне източника и зоната на биологичното заразяване;
- определяне на безопасни маршрути за придвижване;
- определяне на местата на контролно-пропускателните пунктове, пунктовете за санитарна обработка, пунктовете за оказване на първа помощ и полевите болници;
- уточняване на социални заведения, които могат да функционират и осъществяват противоепидемичните мероприятия;
- оценка на състоянието на обекти, които могат да предизвикат влошаване на епидемиологичната обстановка;
- определяне на подходящи места за заравяне на животински трупове.

В случай на особено опасна инфекция се въвежда режим на карантина.

В режим на карантина се извършват дейности по:

- установяване на строг противоепидемичен режим за населението и селскостопанските животни чрез създаването на контролно-пропускателни пунктове;
- извеждане или евакуация на населението;
- издирване на пострадали съвместно с други екипи на ЕСС;
- събиране на информация за жертвите и пострадалите;
- санитарна обработка на хора, транспортни средства и др.;
- настаняване на пострадалите във временни пунктове и оказване на първа помощ;
- транспортно осигуряване на населението с вода, хранителни продукти и вещи от първа необходимост;
- извършване на дейности по ликвидиране на последиците от биологично заразяване - санитарна обработка на терена и обектите, техниката, ИСЗ и др.

При възникване на епидемия от особено опасна инфекция структурите на ЕСС под ръководството на РЗИ и ОДБХ действат за:

- уточняване на местата и обектите, засегнати от особено опасна инфекция, и прогнозата за очакваните медицински загуби;
- определяне на необходимия допълнителен брой от медицински екипи, доброволци и спасители;
- подаване на информация за промените в епидемиологичната обстановка;
- привличане, при необходимост, на още специалисти и длъжностни лица от здравните заведения от съседните райони с цел осигуряване на противоепидемичните и санитарно-хигиенните дейности;
- използване на създадения запас от защитни средства, средства за лечение и профилактика и информирание на населението за особено опасните инфекции и мерките за защита от тях;
- провеждане на заключителна санитарна обработка на населението след отмяната на обсервацията и карантината.

IV. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА И ОТГОВОРНИТЕ ОРГАНИ И ЛИЦА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ

1. Евакуация (временно извеждане) на населението от една община в друга община на областта при бедствие

Длъжностно лице, което разпорежда и координира временното извеждане – Областен управител.

Случаи, в които се разпорежда временното извеждане – чл. 52 от ЗЗБ.

Разчет за евакуация и разсредоточаване – *Приложение № 4.*

1.1. Места за временно настаняване на населението от една община в друга община на областта при бедствие

Определяне на подходящи места за временно настаняване – използване на сгради, предварително избрани за тази цел, изграждане на палаткови лагери.

Длъжностно лице от областта, отговорно за осигуряване на недостигащото оборудване – Началник отдел „Държавна собственост и устройство на територията“.

Източници за осигуряване на недостигащо оборудване в случаи на необходимост – ГДПБЗН, МВР, МО, БЧК, фирми и ведомства, разполагащи с такова оборудване.

Длъжностни лица управляващи местата за временното настаняване – държавна собственост – Началник отдел „Държавна собственост и устройство на територията“.

1.2. Оценка на нуждите от снабдяване с храни, вода, медицински изделия, лекарствени продукти и други от първа необходимост и

последваща, при повече от една бедстващи общини

Отговорни длъжностни лица, координиращи нуждите от храни, вода, медицински изделия, лекарствени продукти и други – Областен управител и Директор на РД ПБЗН – Ямбол.

Длъжностни лица, извършващи оценка на нуждите от храни, вода, медицински изделия, лекарствени продукти и други – Директор РЗИ и Главен експерт „Социални дейности”, специалист „Логистика” в РД ПБЗН – Ямбол.

Храни – чрез общинските структури на Социално подпомагане, специализирани фирми, БЧК.

Имущества за осигуряване на временен подслон – складове на ГДПБЗН, БЧК, фирми, Държавен резерв и Агенция за чуждестранна помощ.

Дрехи – складове на ГДПБЗН, БЧК, фирми.

ЦСМП – гр. Ямбол разполага с централен склад с всички медикаменти, които са задължителни, съгласно Приложение № 1 към чл. 10 от Наредба № 25, за работата на Центъра за един месец. Всички филиали на ЦСМП имат запаси от изискваните медикаменти за 30 дни нормална работа. Създаден е резерв от медикаменти и консумативи, които са в наличност в централния склад, а по договор с доставчика на медикаменти има клауза за допълнителен резерв и възможност за спешна доставка при необходимост.

На територията на област Ямбол има разкрити 2 Отряда за медицинско осигуряване (ОМО), съответно към МБАЛ „Св. Пантелеймон” АД гр. Ямбол и МБАЛ „Св. Ив. Рилски” ЕООД гр. Елхово.

1.3. Транспорт – за извеждане на пострадали и евакуация, както и за извозване на материални ценности се организира съобразно общинските планове. В случай на допълнителна необходимост се използват товарни автомобили на фирма „Деспотов транс” и РД ПБЗН – Ямбол.

1.4. Разчистване на пътищата и осигуряване на проходимост между две и повече бедстващи общини

Длъжностни лица от Областно пътно управление, отговорни за организиране и координиране на дейностите по разчистването – Директор на Областно пътно управление.

Регистър на наличната техника съгласно *Приложение № 2*.

1.5. Планиране на допълнителни и резервни средства за комуникация и връзка с околния свят

За осъществяване на по-добра координация, ръководство и оперативност е необходимо определените за ръководители на място служители съгласно Закона за защита при бедствия (от РДПБЗН) да имат служебни мобилни телефони.

Длъжностно лице, координиращо комуникациите по време на бедствие – ръководител на ОЦ.

1.6. Законност и ред

Длъжностно лице, отговарящо за реда и законността в областта – Директор на ОД на МВР.

Ред и координация/съгласуване на дейността на специализираните изпълнителни органи с длъжностното лице от областта, отговарящо за реда и законността:

- отцепване на района, застрашен от обгазяване, взрив, пожар;
- подпомагане извеждането на хора от застрашените райони;
- съдействие за оказване на първа помощ на пострадалите;
- съдействие на специализираните звена на РД ПБЗН – Ямбол при извършване на спасителни работи и ликвидиране на последствията.

1.7. Логистика при повече от една бедстващи общини

Участващите в логистиката длъжностни лица Зам. Областен управител с ресор „Защита при бедствия” и Главен секретар на областна администрация разработват и финализират договорни споразумения относно доставка необходимите материали и суровини за провеждане на мероприятията, както и подпомагане на реалната координация. Координацията и съгласуването на логистичните мероприятия се извършва от Зам. Областен управител с ресор „Защита при бедствия”.

1.8. Транспорт при повече от една бедстваща община

Длъжностни лица от областна администрация, координиращи осигуряването на транспорта – Зам. Областен управител с ресор „Защита при бедствия” и Главен секретар на областна администрация

1.9. Здравеопазване

Длъжностно лице, координиращо действията за оказване на първа помощ – Директор на РЗИ.

1.10. Създаване на организация за раздаване на индивидуални средства за защита на населението при необходимост:

Отговорни лица – Кметове на общини и ръководители на фирми и обекти.

Раздаването на индивидуални средства за защита става съгласно направените **разчети** – *Приложение № 5*.

2. Възстановяване на услугите и инфраструктурата на областта

Длъжностно лице от областна администрация, координиращо дейностите по възстановяването и законосъобразното изразходване на финансовите средства – Главен секретар на областна администрация, Директор на дирекция „Административно-правно обслужване, финанси и управление на собствеността, Началник отдел „Регионално развитие”.

Длъжностни лица, отговорни за определяне на местата и обектите (инфраструктурата) за възстановяване; степенуване по важност на обектите; извършване на възстановителни работи – Директор РД ПБЗН – Ямбол, Началник

отдел „Регионално развитие” – областна администрация.

3. Подпомагане (неотложна помощ) на засегнатото население

Длъжностно лице от областната администрация, координиращо външното и вътрешно подпомагане, приемането и обобщаването на заявките, определяне на местата в областта за приемане на заявките, разпределението, раздаването и отчитането на подпомагането – Директор на дирекция „Административно-правно обслужване, финанси и управление на собствеността” и Директор на дирекция „Административен контрол, регионално развитие и държавна собственост”.

V. СРЕДСТВА И РЕСУРСИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА НЕОБХОДИМИТЕ ДЕЙНОСТИ

1. Планира се изграждане на палаткови лагери както следва:

Община Ямбол – източно от обходен път „Изток” за 2 000 души;

Община „Тунджа – на подходящи за целта терени извън населените места за 1 000 души;

Община Елхово – на 300 м. южно от обходния път на гр. Елхово за 1 000 души;

Община Стралджа – западно от гр. Стралджа посока с. Зимница и северно посока „Петолъчката” общо за 1 000 души;

Община Болярово – северно от гр. Болярово посока с. Ст. Караджово за 1 000 души;

Област Ямбол – Промислена зона на гр. Ямбол – 18 356 кв. м. – АЧДС № 2603/2008 год. за 2 000 души.

2. Оценка на наличното и недостигащото оборудване за определените терени и сгради държавна собственост

2.1. Налично оборудване от РД ПБЗН – Ямбол

№	Вид имущество	Мярка	Количество	Местонахождение – складова база
1.	Походно легло	бр.	54	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
2.	Шалте	бр.	46	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
3.	Дюшек	бр.	106	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
4.	Одеяло	бр.	137	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
5.	Кърпа хавлиена	бр.	65	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
6.	Посуда за храна			
	чинии дълбоки	бр.	120	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	чинии десертни	бр.	60	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	гарафи за вода	бр.	14	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	вилици алпака	бр.	20	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	лъжици алпака	бр.	14	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	канчета за храна	бр.	42	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	тенджери емайлирани	бр.	2	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	казан емайлиран	бр.	1	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27

	казанчета термофонни	бр.	10	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	дъски за хляб	бр.	2	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	лъжици чаени	бр.	57	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	ножове малки	бр.	96	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	оцетници пластмасови	бр.	6	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	солници	бр.	14	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	тел за разбиване на яйца	бр.	1	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	черпаци емайлирани	бр.	2	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	черпаци алпака	бр.	5	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
	пепелници алуминиеви	бр.	14	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
7.	Маса походна	бр.	15	Складова база с. Ген. Инзово
8.	Стол походен	бр.	50	Складова база с. Ген. Инзово
9.	Палатка			
	20-местна	бр.	5	Складова база с. Ген. Инзово
	4-местна	бр.	2	Складова база с. Ген. Инзово
	палатка РП	бр.	41	Складова база с. Ген. Инзово
10.	Водоноска 1500 л	бр.	1	гр. Ямбол ул. „Клокотница” 27
11.	Походна кухня	бр.	1	Складова база с. Ген. Инзово
12.	Индивидуални средства за дихателна защита - респиратори	бр.	2 000	Складова база с. Ген. Инзово

– ел. агрегат 30 kW – 1 бр.;

– автомобили за снабдяване – 1 товарен и 2 лекотоварни.

2.2. Разчет на недостигащото оборудване за областта

Общините не разполагат с налично оборудване и имат следните потребности:

Община	палатки 12 – 14 м.	одеяла	походни легла	водоноска	ел. агрегат
Ямбол	70	2 000	2 000	8	6
„Тунджа”	50	3 000	1 000	7	5
Елхово	70	2 000	1 000	4	3
Болярово	50	2 000	1 000	4	3
Стралджа	50	2 000	1 000	4	2
Общо:	290	11 000	6 000	27	19

Определяне на терени във всяка община за разполагане на сили на Единната спасителна система от други области

Община Ямбол и община „Тунджа” – база на група СД на РД ПБЗН и район на РСПБЗН Ямбол

Община Елхово и община Болярово – район на РСПБЗН – Елхово

Община Стралджа– район на РСПБЗН – Стралджа.

3. Определяне на сгради за настаняване на пострадало население

Община Ямбол – ОУ „Йордан Йовков” и ОУ „Любен Каравелов” гр. Ямбол, както и съгласно Приложение № 4

Община „Тунджа” – 17 бр. общински сгради, в зависимост от това кои населени места са най-засегнати

Община Елхово – ОУ „Св. Св. Кирил и Методи”, ОУ „Св. Кирил и Методий”, ПГ „Св. Климент Охридски” гр. Елхово

Община Стралджа – 3 броя училища и 2 броя детски градини

Община Болярово – ОУ в гр. Болярово

4. Оценка на нуждите от снабдяване с храни, вода, медицински изделия, лекарствени продукти и други от първа необходимост и последваща, при повече от една бедстващи общини

Разчет за три дни на нуждите от храни, вода, медицински изделия, лекарствени продукти и други, за цялата област

Населено място	Население бр.	Цена за 3 хранодена в лв.	Сума	Сума за медикаменти
Община Ямбол	15 000	18,00	270 000	30 000
Община „Тунджа”	5 520	18,00	99 360	11 000
Община Стралджа	2 800	18,00	50 400	5 000
Община Елхово	3 600	18,00	64 800	10 000
Община Болярово	890	18,00	16 020	1 500
Област Ямбол	27 810	18,00	500 580	57 500

VI. НАЧИН НА ВЗАЙМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ СЪСТАВНИТЕ ЧАСТИ НА ЕДИННАТА СПАСИТЕЛНА СИСТЕМА

Координиране на структурите от Единната спасителна система – по стандартна оперативна процедура (*Приложение № 6*).

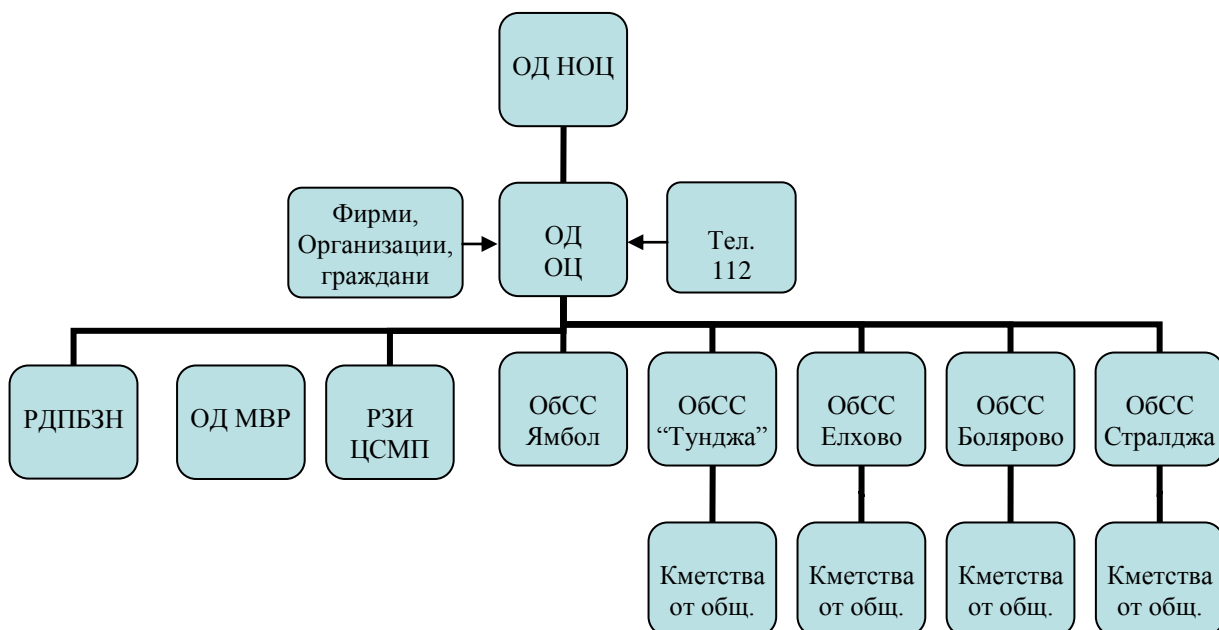
Основните съставни части на единната спасителна система осигуряват непрекъснатата готовност за приемане на съобщения при възникване на авария с опасни вещества, тяхната оценка и незабавни действия. Аварийните екипи се осигуряват с необходимите технически, транспортни и комуникационни средства и със средства за индивидуална защита. Взаимодействието между органите за управление и силите за провеждане на НАВР се извършва по действащата УКВ радиосвръзка, а при необходимост се организира КВ радиосвръзка.

Взаимодействието се осъществява от ОЦК на НАВР чрез Оперативния център (ОЦ), като допълнително се уточнява следното:

- определяне мерките за защита на населението;
- участници и режими на работа за провеждане на защитни мероприятия;
- видове осигурявания.

Цялостната дейност по взаимодействието обхваща получаването и предаването на информация в национален мащаб.

VII. РЕД ЗА РАННО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ОПОВЕСТЯВАНЕ НА ОРГАНИТЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛНАТА ВЛАСТ, НА СЪСТАВНИТЕ ЧАСТИ НА ЕДИННАТА СПАСИТЕЛНА СИСТЕМА И НАСЕЛЕНИЕТО



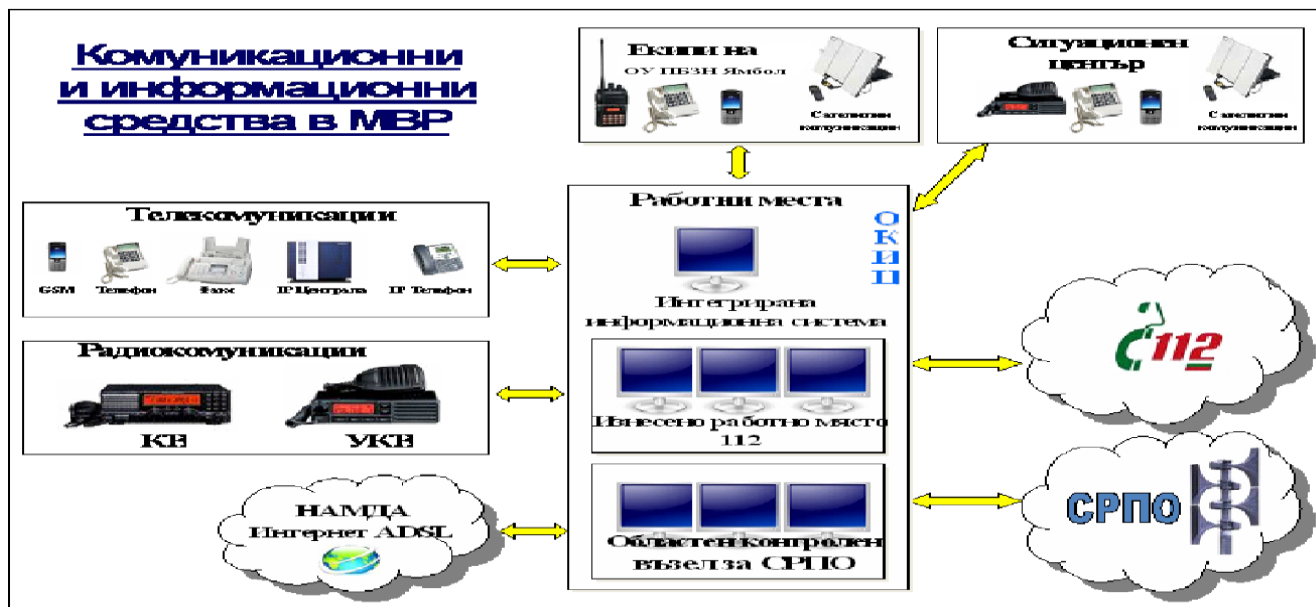
Налични средства и възможности за комуникация (директни телефонни връзки, обходни телефонни връзки, мобилни телефонни връзки, радио връзка и интернет връзка) на областта с околния свят – с ОЦ, с ГДПБЗН, с общините на областта със съседни области и населени места, с длъжностни лица от общините и областта – *Приложение № 7*.

„Алкател – Лусент България” ЕООД – район Ямбол (БТК) предоставя на Областен Щаб за координация при обявено „Бедствено положение” в община и/или на територията на областта директни телефонни канали. По искане на Щаба за координация „Алкател – Лусент България” ЕООД – район Ямбол имат възможност да предоставят и други телефонни канали, неписани в двустранния протокол.

Ранното предупреждение и оповестяването на областно и общинско ниво, кметство и населено място се осъществява от ОЦ на РД ПБЗН – МВР.

При опасност или възникване на бедствие, изискващо координация на областно и общинско ниво, ранното предупреждение и оповестяването се извършва по заповед на областния управител, кмета на засегнатата община или Директора на РДПБЗН – Ямбол. Заповедта се изпълнява от ОЦ – Ямбол и се информира НОЦ.

Системата за ранно предупреждение и оповестяване на населението е предназначена за едновременно предупреждение и оповестяване на големи групи хора на определена територия за предстоящо или настъпило бедствие или въздушна опасност и за излъчване на указания за необходимите мерки и действия чрез акустични сигнали и гласова информация.



Информирание на населението:

Областният щаб за координация предоставя на населението в зоната за неотложни защитни мерки следната предварителна информация:

- вида на аварийната обстановка и при възможност характеристиките ѝ (характер, продължителност и възможно развитие);
- планираните мерки за защита на здравето на хората, включително мерките, предвидени във външния аварийен план за уведомяване, защита и помощ на населението в случай на аварийна обстановка;
- действията на населението при аварийна обстановка;
- организация на възможна евакуация;
- информация за съдействие на органите на изпълнителната власт и аварийните екипи и спазване на техните разпореждания.

Когато е възможно възникване на авария, населението в зоната за неотложни защитни мерки се уведомява за това и преди нейното възникване получава следните **информация и съвети**:

- настройване на определена честота на радио и телевизионните приемници;
- подготвителни съвети към здравни, детски и учебни заведения и другите организации съгласно външния аварийен план;
- препоръки към определени професионални групи.

VIII. ЕКИПИ И СРЕДСТВА НА СЪСТАВНИТЕ ЧАСТИ НА ЕДИННАТА СПАСИТЕЛНА СИСТЕМА И ВРЕМЕ ЗА ГОТОВНОСТ ЗА РЕАГИРАНЕ (Приложение № 2 и 3)

IX. ПРИЛАГАНЕ, ПРЕГЛЕД И АКТУАЛИЗАЦИЯ НА ПЛАНА НА ОБЛАСТТА

Планът се усвоява чрез провеждане на тренировки и учения на органите на управление и силите за реагиране.

В проиграването на плана участват съответните длъжностни отговорни лица от областна администрация и всички институции, имащи ангажименти по защитата при бедствия.

Планът се актуализира по ред определен със заповед на Областния управител, при настъпили промени на основни длъжностни лица, реда и начина за осъществяване на връзка, силите и средствата на Единната спасителна система.