

# ПЛАН ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ НА ОБЩИНА ПЪРВОМАЙ

## ПЛАН ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ



СЪВЕТ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА  
ОТ БЕДСТВИЯ НА ОБЛАСТ ПЛОВДИВ

екз. 3

Заличена информация при спазвени принципите на  
чл. 5, § 1, букви „б” и „в” на Регламент (ЕС) 2016/679

# СТРУКТУРА НА ПЛАНА

## I. ВЪВЕДЕНИЕ

1. ЦЕЛ НА РАЗДЕЛА
2. ОСНОВАНИЕ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАНА
3. ЦЕЛИ НА ПЛАНА
4. ЗАДАЧИ НА ПЛАНА
5. ОБХВАТ НА ПЛАНА
6. ВРЪЗКА МЕЖДУ ПЗБ И ДРУГИ ПЛАНОВЕ

## II. ПРОФИЛ НА РИСКА

1. ЦЕЛ НА РАЗДЕЛА
2. ХАРАКТЕРИСТИКА НА ОБЩИНАТА
3. АНАЛИЗ И ОЦЕНКА НА РИСКА ОТ БЕДСТВИЯ

## III. ПРЕВЕНЦИЯ

1. ЦЕЛ НА РАЗДЕЛА
2. МЕРКИ ЗА ПРЕДОТВРАТИВАНЕ ИЛИ НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА ОТ БЕДСТВИЯ

## IV. ГОТОВНОСТ

1. ЦЕЛ НА РАЗДЕЛА
2. ТЕКУЩИ НИВА НА ГОТОВНОСТ
3. ПРОБЛЕМИ В НИВАТА НА ГОТОВНОСТ
4. МЕРКИ, СВЪРЗАНИ С ПОДОБРЯВАНЕТО НА ГОТОВНОСТТА
5. МЕТОДИ И СРЕДСТВА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА МЕРКИТЕ
6. ЗАДЪЛЖЕНИЯ, ПОДПОМАГАЩИ ПЛАНИРАНЕТО НА ГОТОВНОСТТА

## V. РЕАГИРАНЕ

1. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА
2. НАЧИН НА ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ
3. СРЕДСТВА И РЕСУРСИ
4. РЕД ЗА РАННО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

## VI. ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОДПОМАГАНЕ

## VII. Мониторинг

## I. ВЪВЕДЕНИЕ

### 1. ЦЕЛ НА РАЗДЕЛА

Целта на раздела е да посочи как е разработен планът, неговите цели и задачи. Да даде кратък преглед на аудиторията, за която е предназначен ПЗБ, както и процеса по неговата актуализация.

### 2. ОСНОВАНИЕ ЗА РАЗРАБОТВАНЕ НА ПЛАНА

Планът за защита при бедствия на територията на община Първомай е разработен на основание чл.9, във връзка с чл.65 от ЗЗБ. Кметът на общината организира разработването на Общинския план за защита при бедствия съвместно с ведомства и юридически лица (включително юридически лица с нестопанска цел), имащи отношение по защитата при бедствия на територията на общината (чл.9, ал.10 ЗЗБ)

В своята структура планът съдържа:

- анализ на възможните бедствия и прогноза за последиците от тях;
- мерките за предотвратяване или преодоляване на последиците от бедствията;
- мерките за защита на населението;
- средствата и ресурсите за ликвидирането на последиците от бедствия;
- разпределението на задълженията и отговорните органи и лица за изпълнение на предвидените мерки;
- начините на взаимодействие между органите на изпълнителната власт;
- реда за навременно уведомяване на органите на изпълнителната власт и населението при заплаха или възникване на бедствие.

### 3. Цели на плана

Главната цел на Общинския план за защита при бедствия е защитата на живота и здравето на населението, опазване на околната среда и имуществото при бедствия на територията на община Първомай.

Сред основните цели на ПЗБ на община Първомай са:

- Извършване на анализ и оценка за риска от възникване на бедствия на територията на общината;
- Набелязване на превентивни мерки за предотвратяване или намаляване на неблагоприятните последици в резултата на бедствия;
- Уреждане на взаимодействие между частите на ЕСС;
- Създаване на способи за подпомагане и възстановяване на засегнатите райони и пострадалото население

### 4. Задачи на плана

Разработеният план за защита при бедствия на територията на община Първомай има следните основни задачи:

- Определяне на заплахите, които могат да предизвикат бедствия на територията на общината, на база на профилът на региона;
- Създаване на организация за ефективна защита на база съществуващото състояние на ресурсите в общината, потенциално-опасните обекти и обектите от общинската критична инфраструктура;
- Разпределение на задълженията и отговорните лица за изпълнение на предвидените мерки в плана;
- Организиране на реда за ранно предупреждение и оповестяване на органите за управление, силите за реагиране и населението при заплаха от или при възникване на бедствие;
- Планиране на средства и ресурси за ликвидиране на последиците от бедствия

## 5. Обхват на плана

Оперативните граници на ПЗБ на община Първомай обхващат цялата територия на общината, включваща в себе си 17 населени места:



Целевите групи, към които е насочен ПЗБ на община Първомай са всички членове на ОСНРБ и местните структури и части на ЕСС, както и цялата общност.

## **6. Връзка между ПЗБ и други планове, свързани със защитата при бедствия**

ПЗБ на община Първомай е разработен в съответствие с Националния план за защита при бедствия.

ПЗБ на община Първомай е свързан с Областния план за защита при бедствия.

Общинският ПЗБ е свързани и с аварийните планове на ЮЛ и ЕТ по чл.35 от ЗЗБ, осъществяващи своята дейност на обекти първа, втора и трета категория по чл.137 от ЗУТ, която представлява опасност от възникване на бедствие, както и с плановете за защита при бедствия на пребиваващите, изготвяни от ЮЛ и ЕТ по чл.36 от ЗЗБ, които осъществяват своята дейност в производствени сгради и сгради за обществено ползване по чл.137 от ЗУТ.

## **7. Разработване и съгласуване на плана**

ПЗБ на община Първомай се разработва от ОбСС. Планът се приема от Общинския съвет, след съгласуване със съвета по чл.64а, ал.1 ЗЗБ и се преразглежда и актуализира най-малко веднъж на 5 години или при промяна на нормативната уредба, свързана с изпълнението му.

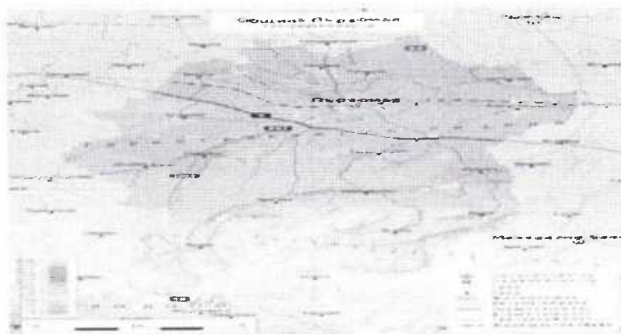
# **II. ПРОФИЛ НА РИСКА**

## **1. Цел на раздела**

Профилът на риска цели установяване на условията, в които членовете на СНРБ на община Първомай работят. Той представя описание на природната, социалната, инфраструктурната и икономическата среда в района на общината. Включва описание на всички рискове, които биха могли да окажат въздействие в района, техния анализ и оценка.

## **2. Характеристика на общината**

### **2.1. Физикогеографска и природо-климатична характеристика на общината**



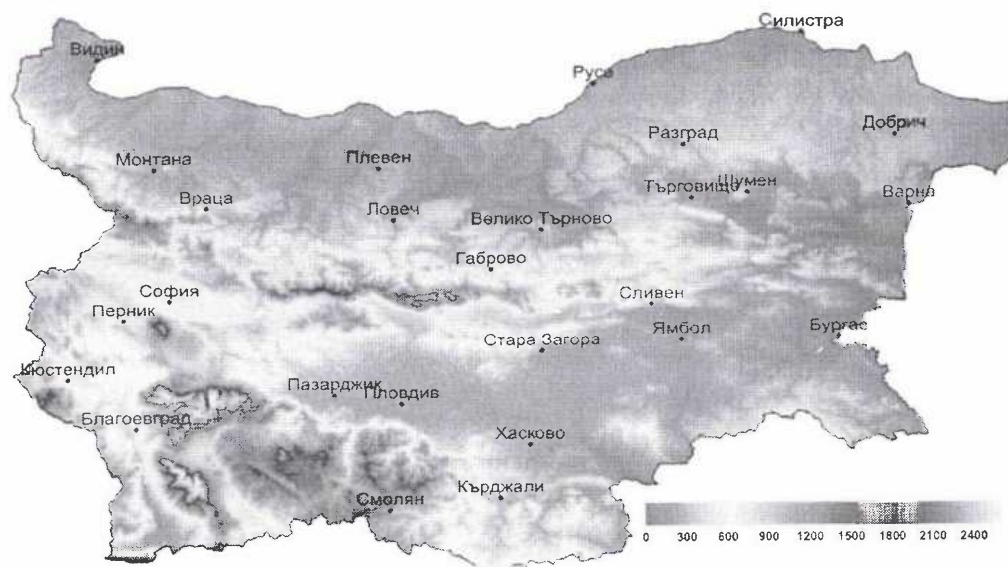
Община Първомай е разположена в централната част на Южен централен планов икономически район, в административната структура на област Пловдив. На север община Първомай граничи с общините Братя Даскалови и Чирпан; на изток – с общини Димитровград и Минерални бани; на юг – с община Черноочене; а на запад – с общини Асеновград и Садово.

Община Първомай има територия 854км<sup>2</sup>, от които:

- населени места – 24 766дка
- селскостопански фонд – 384 046дка
- горски фонд – 84 437дка
- водни площи и течения – 18 348дка
- транспортни и инфраструктурни съоръжения – 2594дка

### 2.1.1. Релеф

Територията на община Първомай попада в пределите на Горнотракийската низина, Хасковската хълмиста област и крайните северозападни части на Източните Родопи. Релефът се характеризира с равнинен и хълмист облик, слабо "разченен" и „заоблен". Около две трети от територията в северната част е със slab наклон към поречието на р.Марица и е заета със земеделски земи. Останалата една трета – в южната и югоизточната част, е хълмиста и принадлежи към вадената към Тракийската равнина предпланина Драгойна – част от Новаковския балкан. В най-ниската част при гр.Първомай – средната надморска височина е 130м, а в най-южната част са върховете Соуджик (839м.н.в.) и Хоростпе (1008м.н.в.). Връх Соуджик служи и като административна граница между областите Пловдив и Кърджали. В близост до него е началото на важната за този район река Банска, чиято задача е да отводнява ридовете Драгойна и Мечковец в Източните Родопи и централната част на Хасковската хълмиста област.



*Релеф на България(надморска височина в метри)*

### 2.1.2. Климат

Територията на община Първомай попада в област с преходен средиземноморски климат. Лятото е сухо и горещо, зимата е сравнително мека, с неустойчива снежна покривка. Средната годишна температура е 12°C. Наблюдава се ясен минимум през януари (-0,4°C) и максимум през юли (23,2°C).

Важен климатичен фактор, свързан с разликите в атмосферното налягане, е вятърът. Преобладаващите ветрове в общината са от запад, а в най-източната част – от североизток. Наблюдаваната честота на вятъра достига до 50%. Като цяло това е район със среден брой случаи на тихо време – 25/40 наблюдения на месец.

Средното годишно количество на валежите е 539мм/год. Пик се наблюдава в началото на месеците юни – юли и минимум през август.

Извънени са три зони, класифирани по степен на благоприятност – най-благоприятна, относително благоприятна и неблагоприятна.

Най-благоприятната зона обхваща по-високите южни части на общината и горските насаждения, зелените части на хълмовете и непосредствено прилежащата им територия. В тази зона микроклиматичните условия през топлите сезони се отличават с по-ниски температури и амплитуди в деновощен разрез, по-висока относителна влажност на въздуха и по-добри условия на проветряване. През зимата е обратно – тук проявленията на периода „дискомфортно охлажддане“ е малко по-голям – с по-силен вятър и повишена относителна влажност.

Относително благоприятна зона се очертава от юг в подножието на ридовете, приблизително по линията на селата Искра – Брягово – Драгойново – Езерово и обхваща една територия с ширина между 3 и 5км на север. Тук микроклиматичните условия са по-неблагоприятни. Periodът на „дискомфортно прегряване“ е по-голям с 18-22%, за сметка на периода „комфорт“. През студеното време на годината периодите „студено и прохладно“ са с 8 до 12% повече, за сметка на „дискомфортното охлажддане“ в сравнение с най-благоприятната зона.

Неблагоприятната зона обхваща равнинните части на общината – на север от относително благоприятната зона до поречието на р.Марица. в тази зона са увеличени и двете неблагоприятни проявления на климата от „дискомфортно охлажддане“ до „дискомфортно прегряване“. През зимата, при преобладаващо безветрие, тук се формира т.нар. „езеро на студа“ и увеличена продължителност на мъглите.

### 2.1.3. Въздух

Атмосферният въздух в района на община Първомай е натоварен предимно с въглероден двуокис.

С Мобилната автоматична станция на ИАОС за следене качеството на атмосферния въздух са извършени измервания на територията на гр.Първомай пред Общината. В резултат на измерванията са регистрирани 1.02 пъти превишаване на ФПЧ 10.

На територията на общината няма станции за контрол на състоянието на въздуха. Извършва се периодичен контрол от РИОСВ-Пловдив на азотен диоксид, серен диоксид, сероводород, прах и оловни аерозоли.

Като цяло местоположението на община Първомай оформя едно нейно важно предимство – възможността да се съхрани чистотата на въздуха и природата. Общината е извън списъка на населените места и райони от областта с измерени максимални еднократни стойности на вредните показатели, които замърсяват атмосферния въздух, съгласно българския ЗЧАВ.

#### 2.1.4. Почви

Според физикогеографската подялба на страната община Първомай попада в преходна зона на Горнотракийската низина, където почвите са черноземни-смолници. Големи пространства заемат и канелено-горските почви. В низината на р.Марица са разположени ливадно-канелени почви. Срещат се и най-плодородните ливадно-алувиални почви и ливадно-блатни.

#### 2.1.5. Води



Водните ресурси в община Първомай са в рамките на нормалните. Но малкото валежи, характерни за общината, предполагат задължително интензивно напояване, което затруднява питейно-битовото водоснабдяване в някои населени места.

Речната мрежа е с малка гъстота – 0,5-1 км/км<sup>2</sup>. Средната честота на речните прииждания е от 3 до 6 броя годишно. Северната част на общината, над гр.Първомай, попада в рисков район, застрашен от наводнения.

Най-голямата река и основна водна артерия, преминаваща през територията на общината е р.Марица. Тя пресича общинската територия в нейната северна част и преминава в близост до землищата на селата Виница, Градина, Крушево и Добри дол,

както и до землищата на самия гр.Първомай. Средната температура на водата ѝ е 12,5°C, като се наблюдават ледови явления 60 дни, от които 25 на пълно замръзване.

Други главни реки, които протичат през територията на община Първомай са Мечка, Каялийка, Омуревска и Банска. Има и редица по-малки реки, които се вливат в тях.

Река Мечка тече през западната част на общината и преминава през гр.Първомай, за да се влезе отново в р.Марица като неин десен приток. Реката води началото си под името Банска река от 954м.н.в., от северното подножие на връх Самантепе (1133м). Преди с.Поройна, община Първомай, р.Мечка навлиза в Горнотракийската низина и завива на североизток, като в този си участък коритото ѝ навсякъде е коригирано с водозащитни диги.

Река Каялийка води началото си край община Асеновград, но по-голямата част от нея преминава през общините Първомай и Димитровград. Каялийка също е десен приток на р.Марица. До с.Искра, община Първомай, тя тече в северна посока в дълбока долина.

Река Омуревска тече през общините Първомай и Братя Даскалови. Тя е ляв приток на р.Марица. Влива се в нея на 120м.н.в., на 650м южно от с.Крушево, община Първомай. Реката е с дъждовно подхранване, като максимумът е в периода март-юни. Преди изграждането на водозащитни диги по цялото протежение на коритото на реката в Горнотракийската низина, Омуревска река почти ежегодно е причинявала големи наводнения.

По долината на реката преминават три пътя от Държавната пътна мрежа, като единият от тях е третокласен път №667 Плодовитово – Първомай – Асеновград.

Банска река е може би следващата по значение в общината след р.Марица. Тя започва точно от област Пловдив община Първомай и след 37км се влива в р.Марица като неин десен приток. Около 1/3 от общата дължина на реката преминава през територията на община Първомай, като тук водите ѝ са най-чисти.

На територията на общината са изградени два язовира от национално значение – „Брягово” и „Езерово” и други около 30 микроязовира.

Язовир Брягово е голямо изкуствено езеро на р.Каялийка с дължина от 4км. Разположен е между селата Брягово и Искра, в полите на Родопите.

Язовир Езерово е разположен над с.Езерово, в началото на северните части на Родопите. „Езерово” също е язовир на р.Каялийка. Използва се за напояване и рибовъдство.

Водата като ресурс е и една от причините за съществуването на т.нар. „нарушени терени”, които имат локален характер. Нарушените терени се дължат основно на:

-ерозия – ветрова и водна, която е сериозен проблем, от който потенциално са застрашени около ¾ от площите във високите южни части на общината. Делът на водната ерозия е по-значителен от този на ветровата. На водна ерозия са подложени всички обработвани земи с наклон над 6 градуса в хълмистите общински части;

-антропогенна дейност – тя се изразява в нарушения на релефа от добивни дейности и изграждането на инфраструктурни обекти (пътища, външни ВиК мрежи и други, имат локален характер;

-свлачища – те също са с локален характер. Свлачищата в общината са много малко и незначителни

#### 2.1.6. Минерални води

Ценен воден ресурс са термалните минерални извори в селата Драгойново и Бяла река.

Минерална вода „Драгойново“ е в списъка на Заповед на Министъра на околната среда и водите за определяне на санитарно-охранителни зони на находища и водовземни съоръжения на минерални води, който списък е неразделна част от Заповед 18 №РД-882/23.09.2002г.

Минералната вода е разкрита през осемдесетте години на миналия век, при сондиране на дълбочина 269м, на десния бряг на р.Каялийка, в екологично чист район, недалеч от гр.Първомай. Водата се характеризира като хипотермална ( $21^{\circ}\text{C}$ ), слабо минерализирана (440,04мг/л), хидро-карбонатна, натриево-калциева и силициева, без санитарно-химични и микробиологични признания на замърсяване. Съдържанието на микрокомпонентите, както и стойностите на радиологичните показатели са в граници на нормите за минерални води. Водата е препоръчана за бутилиране още през 1989г. и се включва в съществуващия тогава Български държавен стандарт. В началото на 2000г. започва бутилиране на минералната вода от извор №9 под търговска марка Ice Breath.

Водата се добива от сондажа „Синьото дере“ в Драгойново. Характерна нейна особеност е и високото съдържание на метасилициева киселина, която е мощен здравословен фактор с профилактично действие. Наличието на калциеви и магнезиеви иони и ниските хлоридни концентрации правят водата незаменимо средство при всички възрасти за утоляване на жаждата. Водата е призната в Германия като натурална минерална вода, поради което тя се бутилира и разпространява освен на нашия и на международните пазари.

#### 2.1.7. Защитени местности

В списъка на РИОСВ-Пловдив са включени следните защитени местности:

- Защитена местност „Находище на блатно кокиче“ в с.Виница – тя е обявена със Заповед №1938/03.07.1970г. на МГОПС, с цел да се запази едно от малкото естествени находища в България на блатно кокиче. Намира се в землището на с.Виница, община Първомай, с площ 18,6ха и обхваща част от горския масив, стопанисван и охраняван от Държавно лесничество-гр.Първомай под контрола на РИОСВ-Пловдив. Растението съдържа алкалоида галантамин, който е основен компонент за производството на уникалното българско лекарство „Нивалин“



- Защитена местност „Поповата ада“ в с. Виница – намира се в землището на с. Виница, община Първомай, на площ 178,867дка. Обявена е със Заповед №РД-696/19.09.2007г. на МОСВ, с цел опазване на природни местообитания с консервационна значимост – вътрешни лонгозни гори край р. Тунджа и р. Марица и смесени тополови гори край реките; както и за запазване на представителни съобщества и екосистеми от островен тип в поречието на р. Марица

Шест села от общината и два квартала (с. Виница, с. Градина, с. Крушево, с. Добри дол, с. Караджалово, с. Бяла река, гр. Първомай, кв. Любеново и кв. Дебър, гр. Първомай) попадат в Защитената зона на Натура 2000 - „Марица-Първомай“, която е част от европейската екологична мрежа Натура 2000 и които в България се регистрират по ЗБР.

- Защитена местност „Находище на блатно кокиче“ в с. Градина – намира се в землището на с. Градина на площ от 2344,417дка. Обявена е със Заповед №РД-148/20.03.2006г. на МОСВ, с цел опазване находище на блатно кокиче и естествена равнинна крайречна гора от полски бряст и летен дъб.
- Защитена местност „Шарения остров“ – обявена със Заповед №2122/21.01.1964г. на КГГП за историческо място. Прекатегоризирано в защитена местност със Заповед №РД-325/31.03.2003г. на МОСВ с цел опазване на типична естествено формирала се лонгозна растителност върху островно образувание на р. Марица, с обща площ 0,4ха. Намира се в землището на гр. Първомай и се стопаниства и охранява от ДЛ-Карлово, под контрола на РИОСВ-Пловдив.

#### 2.1.8. Полезни изкопаеми

Община Първомай не е богата на полезни изкопаеми. Добивната промишленост, базирана се до 90-те години на уранодобив, е закрита. Находищата са рекултивирани, а проучванията показват липса на радиация над естествения природен фон за района.

Експлоатират се единствено карieri за добив на пясък и баластра. Съществени нарушения на релефа от този добив няма.

## 2.2. Административна и демографска характеристика

Община Първомай се състои от 17 населени места – 1 град и 16 села: гр.Първомай, с.Брягово, с.Буково, с.Бяла река, с.Виница, с.Воден, с.Градина, с.Добри дол, с.Драгойново, с.Дълбок извор, с.Езерово, с.Искра, с.Караджалово, с.Крушево, с.Поройна, с.Православен, с.Татарево.

Селищата на общината попадат в следните категории:

- големи села (от 2000 до 5000 жители) – с.Градина;
- средни села (от 1000 до 2000 жители) – селата Дълбок извор, Искра и Караджалово;
- малки села (от 250 до 1000 жители) – селата Брягово, Бяла река, Виница, Воден, Драгойново, Езерово, Крушево, Буково, Православен, Татарево
- малки градове (от 10 000 до 30 000 жители) – гр.Първомай

Град Първомай е административен център на общината, който изпълнява функциите на икономически, транспортен и обслужващ център.

Процентът на градско население е 51,10%, а селското население в 16-те села е 48,90%. По степен на благоустроеност селата имат сходни характеристики – всички са електрифицирани, но в тях отсъства канализация.

Населението на общината съставлява 0,3% от населението на страната и 1,7% от населението на Южен централен район. Гъстотата на населението в общината е 28,3 д/км<sup>2</sup>, което е под средната стойност за страната.

Движението на населението в община Първомай има една трайна тенденция на намаление – както при градското, така и при селското население. Единствено в селата Поройна и Православен за периода 2011-2016г. населението се е увеличило съответно с 7,4% и с 24,1%.

Населено място	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
с. Брягово	498	468	455	444	458	447
с. Бяла река	768	745	729	710	678	659
с. Виница	761	772	768	780	774	771
с. Воден	615	614	617	595	619	611
с. Градина	2 411	2 356	2 335	2 281	2 207	2 163
с. Добри дол	114	106	114	114	114	110
с. Драгойново	359	334	318	305	363	349
с. Дълбок извор	1 442	1 391	1 353	1 316	1 270	1 259
с. Езерово	726	700	704	694	737	725
с. Искра	1 438	1 392	1 377	1 373	1 362	1 318
с.Караджалово	1 075	1 060	1 048	1 037	1 047	1 023
с. Крушево	814	797	795	781	763	763
с. Буково	434	440	430	429	428	430
с. Поройна	136	140	148	148	153	146
с.Православен	431	428	442	474	540	535
гр. Първомай	13 342	13 101	12 983	12 860	12 533	12 327
с. Татарево	519	505	492	489	530	517
<b>Община Първомай</b>	<b>25 610</b>	<b>25 349</b>	<b>25 108</b>	<b>24 830</b>	<b>24 576</b>	<b>24 153</b>

Разпределението на населението по възраст и пол е следното:

Показатели/ Години	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Население - общо</b>	25 610	25 349	25 108	24 830	24 576	24 197
мъже	12 397	12 261	12 117	11 985	11 882	11 682
жени	13 213	13 088	12 991	12 845	12 694	12 515
<b>Под трудоспособ на възраст</b>	3 273	3 323	3 285	3 342	3 338	3 305
мъже	1 727	1 751	1 719	1 751	1 739	1 715
жени	1 546	1 572	1 566	1 591	1 599	1 590
<b>В трудоспособ на възраст</b>	14 211	14 114	14 108	13 810	13 708	13 579
мъже	7 668	7 612	7 592	7 433	7 387	7 312
жени	6 543	6 502	6 516	6 377	6 321	6 267
<b>Над трудоспособ на възраст</b>	8 126	7 912	7 715	7 678	7 530	7 313
мъже	3 002	2 898	2 806	2 801	2 756	2 655
жени	5 124	5 014	4 909	4 877	4 774	4 658

Източник :НСИ

Данните сочат, че по отношение на възрастовата структура на населението се наблюдава увеличение на населението в под трудоспособна възраст, намаляване на населението в трудоспособна възраст и намаляване на населението в над трудоспособна възраст. Мъжете заемат по-голям дял спрямо жените в под трудоспособна възраст.

Възрастовата структура на населението в община Първомай е от регресивен тип – наблюдава се натрупване на население във високите възрасти над 65 години.

Възпроизведството на населението се характеризира с коефициентите на раждаемост и смъртност. По данни от текущата демографска статистика за периода 2011-2017г. броят на новородените лица намалява, което се обяснява с намаляващата репродуктивност при жените и акумулирането на все повече хора след фертилна възраст.

Година	Живородени			Умрели			Естествен прираст		
	всичко	момчета	момичета		всичко	момчета	момичета		всичко
2011	245	137	108	2011	245	137	108	2011	245
2012	253	129	124	2012	253	129	124	2012	253
2013	215	109	106	2013	215	109	106	2013	215
2014	235	136	99	2014	235	136	99	2014	235
2015	212	103	109	2015	212	103	109	2015	212
2016	210	95	115	2016	210	95	115	2016	210
2017	217	108	109	2017	217	108	109	2017	217

Съществено значение за намаляването на раждаемостта оказват и измененията във възрастовата структура на родилните контингенти. Около 90,3% от ражданията се осъществяват от жени на възраст 15-34 години. Броят на жените в тази възрастова група

намалява основно поради по-малкия брой момичета, които влизат във фертилна възраст, както и с емиграционните процеси.

Основен демографски проблем в общината е относително високият процент на смъртност.

Негативните демографски процеси се обуславят най-вече от общото застаряване на населението, спад на раждаемостта, миграция на млади хора към по-големи градове и към други държави.

### 2.3. Икономическа характеристика

В община Първомай се наблюдава положително икономическо развитие през последните години. Към 2017г. регистрираните стопански субекти в общината са 935, като доминиращо влияние имат микропредприятията (до 9 заети). По-голяма част от предприятията развиват дейност в областта на „Търговия; ремонт на автомобили и мотоциклети”, „Селско, горско и рибно стопанство” и „Преработваща промишленост”. Спрямо 2014г. регистрираните предприятия в общината са се увеличили с 40.

По отношение на заетостта в община Първомай в различните отрасли на икономиката са заети 5043 души или 10,8% повече спрямо броя им през 2014г. (4569 души).

Икономически дейности (A21)	Предприятия	Заети лица
<b>Общо в община Първомай</b>	<b>935</b>	<b>5 043</b>
Селско, горско и рибно стопанство	149	846
Добивна промишленост	-	-
Преработваща промишленост	114	2 177
Производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива	7	..
Доставяне на води; канализационни услуги, управление на отпадъци и възстановяване	-	-
Строителство	26	59
Търговия; ремонт на автомобили и мотоциклети	392	984
Транспорт, складиране и пощи	31	167
Хотелиерство и ресторантърство	61	144
Създаване и разпространение на информация и творчески продукти; далекосъобщения	5	12
Операции с недвижими имоти	24	32
Професионални дейности и научни изследвания	30	69

Най-голям е броят на заетите в средните предприятия от 50 до 249 души.

Най-голяма заетост в община Първомай осигуряват фирмите:

- „Витал” ООД – хранителни добавки, подправки и подсладители;
- „Шипка 99” АД – млечни продукти;
- „Първомай БТ” АД – тютюневи изделия;
- „Искра 95” АД – текстил;
- Птицекланица Първомай;

- „Грийнс“ ООД – оранжерии;
- „Булконс Първомай“ ЕООД – храни;
- „Лора Фешън“ ООД – текстил;
- „Чугунолеене инвест 97“ АД – металургия;
- „БВП Първомай“ ООД – консервно производство

По данни от НСИ средногодишният доход на лице от домакинство в област Пловдив е сравнително близък с отчетения на национално ниво. Средногодишният доход на лице от домакинството в областта е намалял спрямо стойността му през 2013г.

По данни на Дирекция „Бюро по труда“ гр.Първомай се очертава положителна тенденция по отношение на безработицата. Анализът показва, че община е приключила 2018г. с безработица 5,99%, което е 527 регистрирани безработни. В сравнение със същия период на миналата година процентът е намалял с 3.86. Увеличила се е разликата между безработните мъже и жени. До скоро жените бяха около 55%, а сега са над 61%. Най-много са безработните над 50 години – 216.

### **2.3.1. Земеделие**

Земеделието е основен икономически сектор в общината. То се развива от земеделските кооперации, арендатори, земеделски производители и земеделски ползватели. За 2017г. се наблюдава увеличаване със 17,2% на засетите земеделски площи, за разлика от обработваемата земеделска земя, при която има спад.

Година	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.
Размер на засети земеделски площи - дка	141 252	140 244	162 363	165 510
Обработваема земеделска земя - дка	263 344	263 221	263 135	262 705
Трайни насаждения и билки - дка	11 038	11 155	6 241	6 671
Брой регистрирани земеделски стопани	927	983	1 018	871

Най-висок дял от засетите масиви в общината имат зърнено-хлебните и фуражните култури, като от тях най-много са засети с пшеница. Голяма част от обработваемите площи са засети с технически култури, сред които най-много със слънчоглед.

Развито е също лозарството, като основно новите насаждения се намират в с.Искра и с.Виница.

Застъпено е тютюнопроизводството в селата Буково, Православен и Воден, като добивите са големи и качествени.

Широко застъпено в региона е оранжерийното производство.

Преобладаващата собственост на земята е частната. Преобладават земеделските кооперации.

### **2.3.2. Животновъдство**

Животновъдството е развито основно от индивидуални собственици на животни и може да бъде отнесено към т. нар. „дребно животновъдство” – в индивидуални стопанства. То покрива преобладаващия дял в статистическите количества. На територията на общината има само няколко малко по-големи животновъдни и птицевъдни ферми. Общината е на първо място в областта по производството на краве мляко.

Сред отглежданите животни преобладаващи са птиците, а от дребния рогат добитък – овцете.

Броят на регистрираните животновъдни обекти за едри преживни животни и регистрираните животновъдни обекти за дребни преживни животни е намалял към 2017 г.

Местоположението на община Първомай благоприятства развитието на пчеларството. Разположението ѝ предполага и възможност за производство на екологично чисти пчелни продукти. Към края на 2017 г. броят на пчелините се е увеличил на 66 броя.

### 2.3.3. Горско стопанство

Горският фонд на ДГС „Първомай” е с обща площ 95 696,55 дка. Релефът на територията на стопанството е сравнително разнообразен – хълмист в северната и централната част, хълмисто-предпланински на юг и само в най-южната част, при надморска височина над 800 м, има нископланински характер.

На територията на ДГС „Първомай” са разположени два броя разсадници. В отдел 19-8 се намира горски разсадник „Мечка”, с надморска височина 150 м и площ 143 дка. Той е специализиран за производство на широколистни фиданки (основно топола) и фиданки от акация, сребролистна липа, ясен и др. Произвеждат се и пикирани (школувани) фиданки от туя, дугласка ела, ливански кедър и др.

Сред дивеча преобладаващи видове са сърна, дива свиня, елен благороден, заек, фазан, яребица, кеклик, гургулица, гривяк. Сред хищниците са лисица, чакал, дива котка.

Преобладаващите видове риба са шаран, каракуда, червеноперка, скобар, кефал, черна мряна, уклей, сом, щука и костур.

Община Първомай е кандидатствала по програма, в следствие на което е създадена общинска гора в неземеделски общински терени в селата Буково, Искра и Драгойново, като са засадени фиданки от зимен дъб, цер, сребролистна липа и планински ясен.

### 2.3.4. Преработвателна промишленост

- Хранително-вкусова промишленост

-млекопреработване – на територията на общината има изградени няколко мандри, сред които по-големи и значими са: „Бор-Чвор” ЕООД в с.Дълбок извор, „Елит 95” ООД в с.Дълбок извор, „Шипка 99” АД в гр.Първомай. Те са специализирани в производството на кисело мляко, сирене и кашкавал. В гр.Първомай има изграден цех за производство на диетично сирене от соево мляко.

-производство на консервирана храна – на територията на общината се консервират краставички, печен пипер, боб, зеле, патладжан и др. Тук се

произвеждат и едни от най-известните и търсени лютеници, кетчуп, лимонов сок и дресинг сосове, главно от фирмите „Булконс Първомай“ ЕООД, „ББП Първомай“ ООД, „Витал“ ООД, „Гайда“ ЕООД, „Консервинвест“ ООД

-месопреработване - има функциониращи две птицекланици, намиращи се в гр.Първомай – на фирма „Булиън“ ЕАД и Птицекланица ТЕР-М ООД

- Текстилна промишленост

В общината е представена от фирми „Искра 95“ АД, „Лора Фешън“ ООД, както и много шивашки цехове, произвеждащи стоки за чужбина

- Химическа промишленост

В Първомай функционират фирмите „Химпласт“ ООД, специализирана в производството на едрогабаритен пластмасов амбалаж, тръби, бидони и стоки за бита от полипропилен и полиетилен и фирма „Екопласт 99“ ООД, произвеждаща и търгуваща с полиетиленово фолио и изделия: чували за боклук, пазарски торбички и др.

- Металообработваща промишленост

Фирмите, занимаващи се с производство и обработка на изделия от метал са „Авторемонтни заводи“ АД и „Чугунолеене инвест 97“ АД, произвеждаща калодки за влакове и млевни тела, предназначени за износ

- Автомобилостроене

Цех в гр.Първомай има фирма Хроновски, произвеждащ кабелни свръзки и ел.инсталации, които се ползват в почти всички автомобили в ЕС. Стоката е предназначена изцяло за чужди пазари

- Строителство

На територията на общината работят фирмите „Витал“ ООД, произвеждаща тротоарни плочки, бордюри и други бетонови изделия; „Клептер България“ ЕООД, произвеждаща лепила и шпакловки на циментова основа

- Печатарство

В гр.Първомай се намира „Печатница Раster Павлов“ ЕООД, извършваща печат на етикети, брошури, каталоги, книги и др., отпечатване на билбордове, реклами табели, знамена и др.

### 2.3.5. Услуги

На територията на гр.Първомай всяка седмица – във вторник и събота, се организира пазар, който да задоволява нуждите на местните хора.

Има магазини за продажба на строителни материали, мебели, техника и електроуреди. Заведенията за хранене на територията на общината са доста, като най-много са разположени в гр.Първомай.

В гр.Първомай има изграден плувен басейн на открито и поддържан градски стадион.

В областта на услугите важно място заемат транспортните услуги, юридическите консултации, лечебните услуги, интернет-услугите, доставка на горива, газ-станции, бензиностанции.

Приблизително 90% от търговската мрежа е в частния сектор.

- Финансови услуги – в гр.Първомай има клонове на следните банки: Уникредит Булбанк; Райфайзенбанк; Сосиете Женерал Експресбанк; Пощенска банка; Обединена българска банка; Централна кооперативна банка; Банка ДСК; Тексим Банк. Международни парични преводи се извършват и с клон на Уестърн Юнион
- Транспортни услуги – транспортьт в община Първомай се осъществява от „Едитур99”ЕООД, като са предвидени автобусни линии до всички населени места, както и до областния град. Превоз на стоки може да бъде осъществен в офисите на спедиторските фирми: Европът-2000 АД, Спиди, Еконт, Лео Експрес
- Административни услуги – предлагат се от Общината в гр.Първомай и кметствата във всички населени места – гражданска регистрация (административно-правно обслужване), административно-техническо обслужване, данъчно и др. Административни услуги на гражданите се предоставят от Дирекция „Социално подпомагане”, Дирекция „Земеделие”, Бюро по труда – Първомай
- Пощенски услуги – предоставят се в гр.Първомай, както и в клоновете на останалите населени места в общината
- Интернет – основни доставчици на интернет услуги са Виваком АД, А1, Еском, Смарт тех Селюшънс ООД
- Кабелна телевизия – цифрова кабелна телевизия предлагат Виваком АД, А1, Еском, Булсатком

## 2.4. Техническа инфраструктура

### 2.4.1. ЖП инфраструктура

През територията на общината минава жп линия №1 – ЖП – коридор №10 Сърбия – Турция (Ниш – София – Пловдив – Истанбул). По протежение на тази жп линия на общинска територия има три жп гари – Винница, Караджалово и Първомай. Това са и трите населени места, които имат директна жп връзка с областния град Пловдив.

В момента жп гара Първомай разполага с 4 коловоза. Товаро-разтоварната дейност се осъществява с 5-тонен кран.

### 2.4.2. Пътна инфраструктура

През територията на община Първомай преминава международно автомобилно трасе, което обединява няколко транс-континентални автомобилни пътища от Западна и Централна Европа към Азия и Близкия Изток. От тук преминава един от най-важните трансевропейски международни пътища – автомобилен път Е-80, чийто маршрут е:

Западна Европа (от Португалия) – Калотина – София – Пловдив – Хасково – Свиленград – Капитан Андреево – Одрин – и завършва на източната граница на Турция с Иран (Азия).

Трябва да се отбележи, че с изграждането на трасетата на автомагистралите „Тракия“ и „Марица“ (т.нар. „надлъжно направление в посока изток-запад), гореспоменатият транс-континентален автомобилен път от Западна и Централна Европа към Близкия Изток се измества извън територията на общината, но остава в непосредствена близост, с много добра транспортна достъпност. Това изместване не влияе на факта, че Първомай попада в центъра на т.нар. „Оперативен триъгълник“, обхващащ най-активната територия на Южен централен район за планиране, очертан по „върховете“ от Пловдив, Стара Загора и агломерацията Хасково – Димитровград – с икономически, териториален и демографски потенциал – важна предпоставка за равномерното балансирано развитие на Южен централен район и страната като цяло – постулат, залегнал в изискванията на ЕС и ЗРР.

Дължината на уличната мрежа в община Първомай е 462km, от които: асфалтови настилки 58km; бетонови настилки 2,5km; баластрени настилки 200.0km; без настилки 180km; 176 000кв.м. са направени тротоарни настилки. Положени са 88km бордюри.

На територията на община Първомай има изградена IV-то класна пътна мрежа 110km, чиято поддръжка е в компетенциите на общинското ръководство.

Автобусният транспорт се осъществява по транспортна схема, разработена от Община Първомай. Тя е отворена и има възможност за развитие при формирането на допълнителен пътникопоток.

#### **2.4.3. Електроснабдяване**

Изградената мрежа за ниско напрежение в община Първомай е 420km. Има построени 78 трафопоста.

Електроенергийната система в общината е добре развита и оразмерена да поеме много по-голямо натоварване.

Значителна част от съоръженията средно и ниско напрежение са в експлоатация повече от 20 години. Част от стълбовете и проводниковата мрежа е с изтекъл срок на годност. Съществуват проблеми в отделни селища и квартали със спад на напрежението над допустимите норми, произтичащо от дълги мрежи с малки сечения и недостатъчен брой трафопостове.

Енерго-доставчик на територията на общината е „ЕВН-България“ ЕООД.

#### **2.4.4. Газоснабдяване**

Овергаз Север ЕАД осъществява газификация на територията на община Харманли по проекта за Газоснабдителен регион Тракия и обхваща 29 общини, намиращи се в Тракийската низина.

До 31.12.2013г. „Овергаз Юг“ АД е инвестирала 5 029 000лв. за реализация на съоръжения за газификация. За периода 2014-2020г. в инвестиционната програма на дружеството са заложени 247 000лв. за газоразпределителна мрежа и 213 000лв. за съоръжения.

Необходимо е насырчаване на енергийната ефективност чрез система от мерки и дейности на граждани, фирмите и публичните институции, с цел както на икономии, така и за повишаване конкурентоспособността на икономиката, сигурността на енерго- и газоснабдяването и опазване на околната среда,

#### **2.4.5. Водоснабдяване и канализация**

Град Първомай е в една водоснабдителна зона със селата Градина и Крушево. Водоснабдяването става с подпочвени води от 13 броя тръбни кладенци с бункерни помпени станции. Дебитът на водоизточника е 130л/сек. Последните изпращат водата в напорен резервоар 2500м в гр.Първомай. На площадката на водоема има хлораторна станция. В гр.Първомай е изградена помпена станция 2-ри подем с две групи помпи – една за гр.Първомай и една за кв.Дебър, с.Градина и с.Крушево. По настояще водата за гр.Първомай се подава гравитично.

Обеззаразяването на водата от кладенците се извършва с хлорогаз. Хлораторното помещение е в рамките на помпена станция „Първомай” 2-ри подем.

Съгласно данните от „ВиК” ЕООД Пловдив общият брой на авариите по външните водопроводи на града не е много на брой.

Водопроводите от водоизточника са стари и амортизираны. Това се отнася особено за старите етернитови тръби. Лошото състояние на етернитовите тръби е потенциален източник на проблеми във външното водоснабдяване.

Разпределителната мрежа на зона Първомай е с обща дължина около 112,69км. Изпълнена е предимно от етернитови тръби, малка част – стомана, както и полиетиленови тръби. Мрежата е амортизирана.

На 23.10.2015г. стартира дейност на ПСОВ, изградена по проект №DIR – 51011116-62-146 Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в гр.Първомай” по процедура №BG 161 РО005/10/1.11/02/16 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерации с над 10 000 екв.ж.” Основната цел на проекта е да се подобри инфраструктурата във водния сектор в община Първомай, в съответствие с директивите на ЕС. В следствие на проекта е изградена канализационна мрежа в кв.Любеново; изградени второстепенни клонове на канализационната мрежа в кв.Любеново, Дебър и Ромска махала; изградени сградни канализационни отклонения, едновременно с изграждането на канализационната мрежа; поставени ревизионни шахти на местата, на които се сменят направлението, диаметъра и наклона на канала; реконструкция/рехабилитация на съществуваща водоснабдителна мрежа в кв.Любеново, Дебър и част от Ромска махала; изграден довеждащ колектор до площадката на ПОСВ; изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води за гр.Първомай.

Определено може да се твърди, че канализацията на града изпълнява своите функции относно улавянето и отвеждането на битовите отпадъчни води.

#### **2.4.6. Управление на отпадъците**

На територията на община Първомай функционира добре организирана система за сметосъбиране на смесени битови отпадъци, като с осигурената техника и съдове са обхванати всички населени места. Община Първомай е изготвила и поддържа регистър на площадките за предаване на отпадъци на нейната територия, съгласно изискванията на чл.19, ал.3,т.14 от ЗУО.

На територията на община Първомай има една функционираща пречиствателна станция за отпадъчни води.

На територията на общината няма изградена инфраструктура за третиране на отпадъците от строителство и разрушаване.

Общината има сключен договор с фирма „Анис 96“ за събиране на опасни отпадъци.

Битовите отпадъци се депонират в „Регионален център за обезвреждане на твърди битови отпадъци“ в землището на гр.Асеновград, местност „Капсида“.

Дейностите по управление на отпадъците в община Първомай се осъществяват от служители на дейност „Чистота“ към Общината. Въведено е организирано сметосъбиране във всички населени места.

#### **2.4.7. Съобщителна инфраструктура**

Основен източник на услугата стационарен телефон (домашен или служебен) е Виваком АД – правоприемник на БТК. На територията на общината има изградени 3 автоматични телефонни централи – в гр.Първомай, в кв.Дебър и с.Бяла река. През автоматичната централа в гр.Първомай преминава оптичната магистрала: Хасково – Първомай – Пловдив. В гр.Първомай има изградени локални телефонни централи, намиращи се в съда, РУ-Първомай, сградата на Общинска администрация и няколко частни фирми.

На територията на общината има добро покритие на мобилните мрежи на A1, Виваком, Теленор. Техни офиси има изградени в гр.Първомай.

### **2.5. Социална инфраструктура**

#### **2.5.1. Образование**

Училищната мрежа в общината включва 14училища – 2 начални, 10 основни, 1СУ и 1 Професионална гимназия. Пет от училищата са в града, а останалите девет са в девет села. Най-голямо сред тях е СУ”Проф. д-р Асен Златаров“ в гр.Първомай, а най-малко – НУ”П.Р.Славейков“ в с.Воден.

УЧЕБНИ ЗАВЕДЕНИЯ	АДРЕС
СУ "Проф. д-р Асен Златаров"	гр. Първомай; ул. "К. Честеменски" № 20
ОУ "Св. св. Кирил и Методий"	гр. Първомай , ул. "Гимназиална" № 6
ОУ "Христо Ботев"	с.Градина; ул. "Д-р П. Генов" № 1
ОУ "Г. Караславов"	гр. Първомай , ул. "Княз Борис" № 188

ОУ "Св. св. Кирил и Методий"	с. Дълбок извор, общ. Първомай
ОУ "Христо Ботев"	с. Езерово, общ. Първомай
ОУ "Васил Априлов"	с. Винница, общ. Първомай
ОУ "Отец Паисий"	с. Искра, ул. "Г. Димитров" № 14
ОУ "Св. св. Кирил и Методий"	с. Караджалово, общ. Първомай
НУ "Христо Ботев"	гр. Първомай, ул. "Хр. Ботев" № 5
ОУ "Любен Каравелов"	с. Бяла река, общ. Първомай
ОУ "Д-р П. Берон"	с. Буково; ул. "4-та" № 6
НУ "П. Р. Славейков"	с. Воден общ. Първомай

Предучилищното образование в общината включва 7 обединени детски заведения (ОДЗ) и целодневни детски градини. Три от ОДЗ-та са в града, а останалите в селата.

За обезпечаване на дейност „Просвета“ общината разполага с 4 автобуса, предоставени от МОН и 3, закупени съвместно с община Първомай, с които ежедневно се извозват ученици и деца по установени маршрути.

Читалищната дейност в община Първомай се организира чрез общинско читалищно сдружение, което включва 16 читалища – 2 в гр. Първомай и 14 в селата.

ЧИТАЛИЩЕ	КВАДРАТУРА
НЧ „Св. св. Кирил и Методий -1894г.- гр. Първомай“	1265 кв.м
НЧ „Пробуда – 1905г.-кв. Дебър“	1340 кв.м.
НЧ „Селска пробуда-1896г.-с. Градина“	1250 кв.м.
НЧ „Максим Горки -1929г.-с. Крушево“	235 кв.м.
НЧ „Иван Вазов-1896г.-с. Искра“	930 кв.м.
НЧ „Пробуда-1908г.-с. Дълбок извор“	840 кв.м.
НЧ „Хр. Смирненски-1928г.-с. Бяла река“	442 кв.м.
НЧ „д-р Димо Тодоров-1928г.- с. Православен“	500 кв.м.
НЧ „Народна просвета-1929г.- с. Татарево“	1000 кв.м.
НЧ „Еделвайс-1938г.-с. Воден“	56 кв.м.
НЧ „П.Д. Орловски-1909г.- с. Драгойново“	1435 кв.м.
НЧ „Светлина-1926г.-с. Караджалово“	1200 кв.м.
НЧ „Г.С. Раковски-1928г.-с. Винница“	100 кв.м.
НЧ „Развитие- 1895г.-с. Брягово“	190 кв.м.
НЧ „Зора- 1897г.-с. Езерово“	30 кв.м.
НЧ „Светлина-1937г.-с. Буково“	373 кв.м.

## 2.5.2. Здравеопазване

На територията на община Първомай има 1 многопрофилна болница за активно лечение, 2 медицински центъра и 6 здравни участъка в населени места в общината.

№ по ред	Лечебно заведение	Населено място
1.	МБАЛ	гр. Първомай
2.	Медицински център I	гр. Първомай
3.	Медицински център II	гр. Първомай
4.	Здравен участък	гр. Първомай, кв. Дебър
5.	Здравен участък	с. Караджалово
6.	Здравен участък	с. Езерово
7.	Здравен участък	с. Дълбок извор
8.	Здравен участък	с. Градина
9.	Здравен участък	с. Искра
10.	ДВФУ	с. Езерово

МБАЛ „Първомай“ ЕООД е дружество с общинско имущество, правоприемник на Общинска болница – Първомай, наследник на Третокласна държавна болница, създадена през 1912г. Болницата разполага със сграда с добри транспортни и комуникационни връзки. Сградният фонд позволява достигане на максимална наситеност и ефективно ползване на болничната апаратура. Районът на обслужване е цялата територия на община Първомай и пет села на община Садово. Основният поток пациенти е от община Първомай, но граждани на гр. Садово, гр. Чирпан и гр. Димитровград ползват услугите на болницата.

Медицински център I – Първомай ЕООД е лечебно заведение за извънболнична помощ – ЕТ със 100% общинско имущество. МЦ I Първомай разполага със собствена сграда, построена през 1976г. В нея освен центъра, са настанени и 8 общопрактикуващи лекари.

Медицински център „Асклеп“ е заведение за извънболнична помощ с 4 индивидуални практики – акушер гинеколог, ендокринолог, пулмолог и кардиолог.

В общината има 17 общопрактикуващи лекари. От тях 12 са базирани в гр. Първомай и по един в селата Дълбок извор, Езерово, Градина, Караджалово и Виница.

Преобладаващите кабинети за стоматологична помощ са разположени в гр. Първомай. Стоматологични кабинети работят в селата Бяла река, Градина, Искра, Езерово, Караджалово и Брягово. Общият брой на стоматолозите е 19.

### 2.5.3. Организации, предоставящи услуги в социалната сфера и хуманитарни помощи

- Дирекция „Социално подпомагане“ – ДСП гр.Първомай е териториална структура на Агенцията за социално подпомагане, която обслужва населението на общините Първомай и Садово. Тя провежда държавната политика в областта на социалното подпомагане, закрила на детето, рехабилитация и социална интеграция на хората с увреждания. ДСП работи в сътрудничество с държавните органи, областните администрации, органите на местното самоуправление и ЮЛНЦ, осъществяващи дейности в обществена полза.

Има засилен интерес и към социалните услуги, предоставяни от Центъра за обществена подкрепа – Първомай.

- Дом за пълнолетни лица с физически увреждания (ДПЛФУ) – домът е с местонахождение с.Езерово и е финансиран изцяло с държавна издръжка. Капацитетът му е 40 человека, разположени в 14 спални помещения. Персоналът се състои от 21 человека, сред които социален работник, медицински сестри, трудотерапевт. Домът има изградена звукова система за повикване, снабдена с леснодостъпен бутон за алармен сигнал, като таблото се намира в стаята на санитарите.
- Центр за настаняване от семеен тип за деца и младежи (ЦНСТ) – капацитетът на центъра е 14 деца и младежи със съхранено интелектуално ниво и в добро здраве. В ЦНСТ те имат възможност да живеят в среда, близка до домашната, да упражняват трудова дейност като хоби, подготвят уроците си. Персоналът, полагащ грижи за тях, е 10 человека.
- Домашен социален патронаж – социална услуга, която включва предоставяне на топла храна на възрастни хора по домовете. Състои се от ДСП-1 и ДСП-2 гр.Първомай, ДСП-Драгойново и ДСП-Искра. Община Първомай разполага с 5 автомобила тип пикап за разнос по домовете. Липсва разнос само в три населени места в общината – с.Езерово, с.Буково и с.Воден.
- Личен асистент – европейски проект в социалната сфера, който се администрира от Общината, ръководи се от отдел „Програми за временна занятост“
- Общинска организация на БЧК – изградена изцяло на доброволен принцип като подорган на Областен съвет на БЧК-Пловдив. Организацията се занимава основно с набиране и разпределение на хуманитарни помощи, работа с млади хора и подкрепа на хора в риск, обучение по оказване на първа помощ. В младежката организация на БЧК доброволно участват над 10 человека.

## 2.6. Култура и туризъм

Географското положение, историческите и природни забележителности, защитените територии и чувствителни екосистеми в пределите на общината създават благоприятни условия за развитие на много видове туризъм, като екотуризъм, културно-познавателен, селски, бизнес туризъм.

През последните години легловата база в местата за настаняване на територията на общината се удвои. Открити бяха хотел „Цариград”, семеен хотел „Марти”, семеен хотел „Финест”, две къщи за гости в с.Брягово, няколко самостоятелни стаи за гости. Това говори за наличието на интерес от страна на частни предприемачи, фирми и сдружения за развитие на туристически бизнес, което ни задължава да работим за подпомагане на развитието и оптимизиране управлението на туризма.

Година	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Места за настаняване</b>	2	6	7	7	7	6
Легла	115	249	240	240	240	260
Легла деновонощия	41 975	85 921	87 321	87 590	87 482	90 176
Стай	44	121	105	100	101	91
Реализирани нощувки	-	8769	5997	4842	6787	3560
Пренощували лица	-	2630	2286	2514	3192	1937
Приходи от нощувки	-	324 762	189 069	170 807	214 149	122 687
Година	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Хотели</b>	-	5	5	5	5	5
Легла	-	141	122	122	122	152
Легла деновонощия	-	47 893	44 251	44 520	44 530	53 888
Стай	-	83	77	77	78	73
Реализирани нощувки	-	7874	5920	4698	5656	3116
Пренощували лица	-	1822	2210	2375	2988	152
Приходи от нощувки	-	312 143	187 914	167 762	199 064	116 357

Археологическите разкопки, природните дадености, множеството чешми и заслони, построени от местни жители, обуславят идеята за построяване на екопътеки – екопътека „Буково-Искра” през местностите „Караулката”, „Жълтата пещера” и „Лъва”, екопътека „По стъпките на Ангел Войвода” и др.

Селският туризъм има потенциал за развитие поради наличието на необитавани къщи, запазили автентичността си и типичния облик във всяко населено място.

Виненият туризъм е най-добре представен от Винарна „Загрей” – един добре диференциран завършен туристически обект. Тя се намира в непосредствена близост до гр.Първомай на международен път Е-80.

В общината се организират и няколко бизнес форуми, в резултат на които общината се посещава не само от български предпремачи, но и от бизнес делегации от Турция, Гърция, Беларус, Йордания, Китай и др.

Културно-познавателният туризъм дава възможност на посетителите да придобият познания в областта на традициите, навиците и обичаите на местното население, да се докоснат до паметници, които датират от времето на траките.

Откритият през 2012г. тракийски амфитеатър на връх Драгойна е уникално съоръжение, подобно на това в Пловдив. Археологическият обект е с площ около 1 декар, ограден с каменна стена. В основната си част е от местни каменни отломки, но са запазени и обработени камъни с историческа информация. Голям интерес за археолозите представлява църквата, открита в местността „Църквището“. Тя е от раннохристиянски период, от края на IVв., и е съществувала някъде до края на VI и началото на VIIв.

На територията на село Буково в местността Драгойна няколко години по ред се провежда националният фолклорен фестивал „Угар“.

Жителите на общината пазят традициите и обичаите на родния край с множество възстановки, организирани от читалищата и кметствата във връзка с различни празници. Много от мероприятията са се превърнали в традиция и интересът към тях расте. Показател за това е голямата посещаемост от гости на града, чуждестранни гости, делегации от побратимени общини.

### 3. Анализ и оценка на риска

Българското законодателство определя бедствието като „събитие или поредица от събития, предизвикани от природни явления, инциденти, аварии или други извънредни обстоятелства, които засягат или застрашават живота или здравето на населението, имуществото или околната среда в размери, които изискват предприемането на мерки или участието на специални сили и използването на специални ресурси“.

Във връзка с направената цялостна характеристика на община Първомай, на територията ѝ е възможно да възникнат бедствия и извънредни ситуации (от природен или техногенен характер), които могат да причинят човешки жертви и да нанесат значителни материални щети. Те могат да бъдат предизвикани от земетресение и вторични бедствия, следствие от него; радиационна авария в АЕЦ или трансгранични пренос на радиоактивни вещества; снегонавявания или обледенявания; масови горски и полски пожари; наводнения.

За предоставяне на качествена оценка на риска се използва матрица за анализ на риска, определена от два фактора : *вероятност и последствия*.

Вероятността и последствията определят нивото на риска, което се класифицира в 4 нива: екстремно, високо, умерено и ниско. Нивата на риск в матрицата са модификация на матрицата на риска в БДС ISO 31010: „Управление на риска – методи за оценяване на риска“.

Получената крайна чисрова стойност в използвания общ шаблон за оценка на риска, е сумата от получените в процеса на „преценяване на риска“ числови стойности по

критериите „Управляемост”, „Нарастване” и удвоената стойност на критерия „Сериозност”.

Разделянето на критерий „Сериозност” на четири фактора позволява на СНРБ да се фокусират върху аспектите на опасностите, които са от най-голямо значение за тях, като последиците от опасности за човешкия живот, независимо от вероятността.

Критерият „Управляемост” дава възможност за определяне на текущото състояние на управление на риска за всяка опасност, както и за оценяване на напредъка на управлението в рамките на превенция, готовност, реагиране и възстановяване.

Нивото в критерий „Нарастване” се определя въз основа на комбинация от „нарастването на вероятността за настъпване на събитието” и „промяна в излагането на общността”.

#### Оценка на риска

Идентифициране на опасностите	Анализиране на риска			Преценяване на риска									Общ сбор		
	Вероятност	Последствия	Ниво на риск	Сериозност			Управляемост			Нарастване	Средно аритметична стойност	Оценка на нивото			
				(С)	(И)	(3)	(O)	Резултат	Превенция	Готовност	Реагиране	Възстановяване			
Земетресения	Възмездно	Катастрофални	Екстремно	5	5	4	3	9,3	1	4	3	4	3	2	14,3
Съкъсване на язовирна стена	Възмездно	Големи	Екстремно	4	4	4	3	7,8	4	4	4	4	4	2	13,8
Произшествия -автомобилен транспорт	Вероятно	Умерени	Високо	3	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	12,0
Пожар опасни вещества	Възмездно	Големи	Екстремно	4	2	3	3	6,5	4	4	4	5	4,25	1	11,8
Речни наводнения	Вероятно	Умерени	Високо	3	3	3	2	5,8	4	4	4	4	4	2	11,8
Пожар-градски условия	Възмездно	Големи	Високо	3	1	3	3	5	4	4	4	5	4,25	2	11,3
Радиационна опасност	Възмездно	Катастрофални	Екстремно	4	0	3	4	5,7	4	4	4	1	3,25	1	10,0
Пожар в земеделски територии	Възмездно	Умерени	Високо	1	1	3	3	3	3	4	4	4	3,75	3	9,8
Горски пожар	Възмездно	Умерени	Високо	1	1	2	3	2,7	3	4	4	4	3,75	3	9,5
Произшествия -жп транспорт	Възмездно	Умерени	Високо	4	1	2	1	5,3	1	2	3	3	2,25	1	8,6

Градушки	Възможното	Умерени	Ниско	2	3	2	2	4,5	1	1	2	4	2	2	8,5
Поледици	Много рядко	Малки	Ниско	1	1	1	1	2	3	4	4	5	4	2	8,0
Снегонавяване	Много рядко	Малки	Ниско	2	1	0	0	2,5	4	4	4	5	4,25	1	7,8
Разрушаване на пътна инфраструктура	Възможното	Умерени	Ниско	1	4	2	1	3,8	2	1	3	4	2,5	1	7,3
Силни бури	Възможното	Умерени	Ниско	2	3	1	3	4,4	1	1	1	1	1	1	6,4
Разлив на опасни вещества	Възможното	Големи	Високо	2	1	2	2	3,5	1	2	2	2	1,75	1	6,3
Произшествия -въздушен транспорт	Много рядко	Умерени	Ниско	2	2	1	1	3,5	1	1	1	1	1	1	5,5
Високи температури	Възможното	Малки	Ниско	2	0	0	2	2,4	1	1	1	1	1	2	5,4
Суши	Възможното	Умерени	Ниско	1	1	1	1	2	1	1	2	3	1,75	1	4,8
Ерозия	Вероятно	Малки	Ниско	0	1	1	1	1	2	3	3	2	2,5	1	4,5
Свлачища	Много рядко	Незначителни	Ниско	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3,0

### 3.1. Земетресения

Земетресението е природно явление, породено от внезапното и бързо разместяване на част от земната кора в резултата от рязкото освобождаване на натрупаната в земните недра енергия.

Разрушителният ефект на земетресението се дължи на процесите, протичащи на земната повърхност в района на епицентъра. Земетресението е комплексна катастрофа. Освен преките поражения – разрушения и изменения на релефа, не по-малко са и вторичните отрицателни ефекти, съпътстващи земния трус или получени от негово следствие. Това са: пожари и взривове, в следствие на повреди в електрозахраниващи и газозахраниващи инсталации; наводнения, в следствие от водни вълни от разрушаване на язовирни стени и други хидротехнически съоръжения; епидемии, причинени от нарушения във водоснабдяването и канализацията и др.

Земетръсната опасност на дадена територия зависи от нивото на земетръсната активност, т.е. от силата на възможните бъдещи земетресения.

За оценката на силата на земетресенията се използват две скали: инструменталната на Рихтер за определяне на магнитуда и макроseизмична (неинструментална) на Медведев-Шпонхойер-Карник (МШК) за определяне интензивността на земетресенията върху земната повърхност.

Магнитудът (M) по Рихтер характеризира енергията, отделена в огнището на земетресението, т.е. силата на излъчените от него сейзмични вълни.

Интензивността (I) по макросеизмичната скала на МШК характеризира силата на въздействието на сейзмичните вълни върху земната повърхност. Интензивността се дава в степени от I до XII и се определя въз основа на три групи признания: усещанията на хората и въздействието върху заобикалящите ги среди; въздействието върху различните типове сгради; въздействието върху природната среда.

Община Първомай попада в зона на сейзмична активност от IX степен по скалата на МШК, под прякото въздействие на Пловдив-Чирпанското огнище (съгласно картата за сейзмично райониране на Република България от 1987г.)



При земетресение от IX степен на територията на общината се очаква да възникне сложна обстановка, при която ще има поражения в различна степенна инфраструктурни обекти и съоръжения:

- сильно повредени постройки от печени тухли, панелни сгради и постройки с носеща конструкция. Някои сгради от кирпич и камък ще се разрушат до основи;
- разрушения на комунално-енергийните мрежи в общината – прекъсване на електро и водоподаването към населените места, срив в комуникационните мрежи;
- могат да възникнат къси съединения и пожари в жилищни, обществени и производствени сгради;
- ранени и затрупани хора, обща тревога сред населението

При възникване на земетресение от по-висока степен – над IX степен, се очакват значителни или пълни разрушения на инфраструктурата на общината, което ще затрудни нормалното функциониране на всички дейности в нея. Възможно е вторичните ефекти от земетресението да застрашат в по-голяма степен живота на пострадалите хора.

### 3.2. Наводнения

Наводнението представлява временно заливане на значителна част от сушата с вода в резултат от действието на природни явления или техногенна дейност. Наводнения най-често възникват при обилни валежи, снеготопене, от подприщване на течението в речното легло, в следствие натрупване на отпадъци, скални материали и дървета, при частично или пълно разрушаване на язовирни стени и др.

На територията на община Първомай са регистрирани няколко сериозни наводнения, нанесли щети на сгради, съоръжения и земеделски посеви в селата Виница, Градина, Добри дол, Караджалово и гр.Първомай. Наводненията са причинени от:

- рязкото затопляне през зимните месеци и бързото снеготопене, като деретата не могат да поемат голямо количество вода;
- късане на дигата на р.Марица през 2005 и 2008г.;
- остарелите съоръжения;
- непочистени канали;
- високи подпочвени води

Единични наводнения на сгради могат да се получат в резултат на аварии на ВиК съоръжения на сгради, прекъсване на водопроводи (при земетресения), както и поради лошо техническо състояние на покривните конструкции.

На територията на община Първомай има потенциално опасни съоръжения:

- язовирите, стопанисвани от Напоителни системи: яз.Брягово, както и язовири в други общини – яз.Леново 4; яз.Златовръх; яз.Въча; яз.Мечка и яз.Пясъчник
- язовирите, общинска собственост: яз.Дебър 1, яз.Дебър 2, яз.Искра 5А, яз.Искра 2

При авария на хидротехническото съоръжение и заливане на населени места при скъсване на дигите има опасност за населението в община Първомай. Много от язовирите общинска собственост са отдадени на концесионери и се използват за напояване и развърждане на аквакултури.

### 3.3. Снегонавявания и обледенявания

Количеството валежи в община Първомай са значителни в периода декември-февруари. През годините рядко се наблюдава снегонавяване, с изключение на ниски участъци от IV-о класната пътна мрежа и по-скоро на пътя Първомай – Искра, както и на селищата с по-висока надморска височина и отдалеченост.

Ниските температури през зимните месеци могат да предизвикат обледяване на пътни участъци и електропроводи, пречупване на стълбове и скъсване на ел.проводници. При продължителни снеговалежи и големи снегонавявания има реална опасност да бъдат засегнати всички населени места. Част от селата ще останат без електроснабдяване и

Потенциално застрашени от възникване на пожар поради късо съединение в ел.инсталациите или нарушение в производствения цикъл, свързано с човешка намеса или природно бедствие, са производствени предприятия и сгради на земеделски кооперации, в които местодомуват селскостопански машини. Пожари в резултат на къси съединения и техническа неизправност на ел.уреди могат да възникнат още в административни сгради, училища, детски градини, читалища, търговски обекти, жилищни и стопански постройки на жители на общината.

През летния сезон има опасност от възникване на полски пожари, поради неспазване на противопожарните норми за защита на посевите (палене на стърнища, използване на неизправна и пожароопасна техника). При полските пожари прогнозата е за големи материални щети, които ще засегнат собствениците или арендаторите на земи.

Причините за възникване на горските пожари са най-често свързани с неправилното боравене с огън (човешка дейност), природни фактори (мълнии) и др.

На територията на община Първомай опасност от пожари в горските масиви и заплаха за сградния фонд на вилните зони и населените места има в землищата на селата Искра, Брягово и Езерово.

Щетите, възникнали в следствие на горски пожари, трудно могат да се прогнозират. В зависимост от обстоятелствата (вятър, недостатъчна организация), те могат да засегнат големи територии и да доведат до унищожаване на хиляди декари дървесна растителност и животински видове.

При голям обхват на пожара или едновременно запалване на няколко места и при особена тежест на природен фактор – силен вятър, са възможни и човешки жертви.

И при двата вида пожари – горски и полски, съществува рисък от прехвърляне на пожар в населените места на общината, което ще усложни ситуацията и ще доведе до необходимост от предприемане на специални мерки за защита на населението (временно извеждане), поради наличието на вредни газове във въздуха, отделяни при горенето.

Вероятност от възникване на територията на община Първомай съществува в „Петролна база“, както и в посочените бензиностанции и газстанции:

ОБЕКТ	АДРЕС	ИМЕ НА ЮЛ; ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ
Бензиностанция и газстанция „Петрол“	гр.Първомай,ул.”Княз Борис I” №86	„Теоник“ООД Никола 0887770070
Бензиностанция и газстанция „Анри 64“	гр.Първомай,кв.Дебър.Татаревско шосе,УПИ 153-035	ЕТ „Анри 64“ Ангел - 0885515106
Бензиностанция и газстанция	с.Градина,ул.”Христо Ботев“	ЕТ „Живко Мазнев“ Живко - 0888515540
Газстанция	гр.Първомай,ул.”Княз Борис I” №80	„Мазнев“ЕООД Живко - 0888515540
Бензиностанция	с.Градина, ул.”Христо Ботев”№81	„Синеком“ ООД

газстанция „СИНЕКОМ”		
Петролна база – държавен резерв	Гр.Първомай,ул.”Ал. Стамболовски”	Териториална агенция „Държавен резерв”; Елена Велева-0888391764
Бензиностанция и газстанция „Лукойл”	гр.Първомай,ул.”Княз Борис I” №78	„Лукойл България” ЕООД Васил – 0879102163
Бензиностанция	с.Дълбок извор	ЕТ”Вирджиния 94” Митко Чаушев-0886666668
Бензиностанция и газстанция	гр.Първомай,Градинско шосе	„Брент Ойл”ООД Сашо-0886581024
Бензиностанция	с.Караджалово	„Брент Ойл”ООД Сашо-0886581024
Бензиностанция и газстанция „Пегас 98”	гр.Първомай,ул.”Антон Страшимиров”№1- седалище;Промишлена зона-обект	„Пегас 98”ООД Янчо Колев-0888263850
Бензиностанция и газстанция 2бр.x25м <sup>3</sup> – бензин и дизел 1бр.x6м <sup>3</sup> – бензин и дизел 1бр.x6м <sup>3</sup> – неработещ 1бр.x10м <sup>3</sup> - газ	гр.Първомай,ул.”Княз Борис I” №51	„Газпром” ЕООД Татяна Илиева-0882378043

Поради високия риск от пожари на разположение в общината е РС ПБЗН-Първомай, разполагаща с 5 пожарни коли.

### 3.5. Промишлени аварии

В промишлеността се използват и съхраняват големи количества вещества, които при определени обстоятелства могат да се разпространят във въздуха и да предизвикат химическо замърсяване на околната среда, да се превърнат в заплаха за здравето и живота на хората.

Потенциална опасност от възникване на големи производствени аварии с образуване на силно токсично замърсяване на околната среда може да се получи при природни бедствия, аварийни спирания или нарушаване на технологичния процес, неспазване на технологична дисциплина. Тези причини са предпоставка за възникване на различни по характер и мащаби аварии.

През територията на община Първомай преминава интензивен поток от транспортни средства, част от които превозват токсични вещества и пътни катастрофи или аварии, могат да създадат условия или реално да причинят замърсяване и натравяне на води, почви, хора и животни.

На територията на общината функционира обект Птицекланица (фирма „Булиън” ЕАД), в който се работи с амоняк с общ капацитет 4т. в хладилни инсталации. При

нарушения в неговата експлоатация може да възникне заплаха за персонала на обекта и на съседните обекти, както и за останалото население.

Промишлена авария може да възникне и на територията на „Петролна база” поради прилив, разлив на гориво и загазяване на средата.

### **3.6. Радиоактивно замърсяване, следствие на аварии в АЕЦ или на трансграниччен пренос на радиоактивни вещества**

Въпреки строгите мерки за сигурност при работата на различните видове ядрени реактори и наличието на автоматизирани системи на управление, контрол и защита, практиката по експлоатацията им показва възникването на ситуации, които са съпроводени с аварийно изпускане на радиоактивни вещества в околната среда.

Опасност от радиоактивно замърсяване в община Първомай може да възникне както при аварийна ситуация в АЕЦ „Козлодуй”, така и в АЕЦ „Черна вода”, Румъния, съпроводена с изпускане в околната среда на радионуклиди. Опасност може да възникне и в следствие на инцидент с транспортни средства, превозващи радиоактивни материали.

Радиационната авария представлява нарушаване границите на безопасна експлоатация, при което радиоактивни продукти или йонизиращи лъчения излизат извън пределните норми и се налага прекратяване на нормалната работа на съдържащи източници на йонизиращи лъчения устройства и оборудване. При обща авария радиоактивните продукти се разпространяват извън пределите на площадката на АЕЦ, което е предпоставка за обльчване на населението, намиращо се на значителни разстояния от мястото на аварията, често пъти до хиляди километри.

При средногодишна скорост на приземния вятър от 2м/сек (8км/час) утаяването на радиоактивните аерозоли по следата на радиоактивния облак на територията на 30-километровата зона ще започне след около 10 часа, на територията извън тази зона – след около 20-24 часа (за територията на общината).

При ядрена авария в АЕЦ с реактор тип „КАНДУ” е възможно:

- разхерметизиране на активната зона и изхвърляне на ядрено гориво в околната среда;
- изтичане на топлоносителя и/или забавителя

При това ще се отделят същите изотопи, както и при авария в АЕЦ „Козлодуй”. За това при трансграниччен пренос от Румъния на територията на община Първомай ще се прилагат и същите защитни мерки.

Поради това, че като забавител или топлоносител се използва тежка вода, при авария е възможно да се получи допълнително изхвърляне на тритий в околната среда по формата на пари. В този случай валежите ще утежнят радиационната обстановка, като основното замърсяване може да се очаква във водните басейни, подпочвените води и питейните водоизточници.

При мониторинга на замърсяванията е необходимо да се следи за замърсявания с тритий.

За община Първомай при радиоактивно замърсяване, следствие на аварии в АЕЦ или трансгранични пренос на радиоактивни вещества са възможни повърхностно замърсяване на територията на общината, замърсяване на повърхностните води, замърсяване на продукцията на селскостопанските животни и растения. Заплахата застрашава и населението, животните и екологията на общината.

### **3.7. Градушки, гръмотевични и ветрови бури**

Градоносните бури на територията на общината най-често се появяват през месеците юни, юли и август. Развилите се бури могат да нанесат големи поражения върху реколтата, насажденията, електрозахранването, като може да предизвикат и пожари.

## **III. ПРЕВЕНЦИЯ**

Разделът представя ясно и кратко изложение на мерките, методите, средствата и дейностите за постигане на желаните резултати за намаляване на риска от бедствия.

За да се постигне дългосрочно и стратегическо намаляване на риска от бедствия, е необходимо съвместно планиране и съгласуване на мероприятията по защита между отделните обекти и кризисния щаб. Извършване на непрекъснат процес на анализ, оценка и прогноза за характера и последствията от най-често проявявящите се бедствия – разработване и актуализиране на общинския ПЗБ.

От важно значение е да се изготвя периодична оценка за изпълнението на всички настоящи и планирани дейности по превенция и ясно да се разпределят ролите и отговорностите на заинтересованите страни. Обемът и спецификата на дейностите по защитата налагат поддържането в готовност на доброволното формирование, сили и средства на ЕСС, фирмите и обектите на централно подчинение, БЧК и др.

Важно значение има и организирането на обучения за информиране на населението за възможните бедствия на територията на общината, за правилата за действие и поведение при възникването им.

Сред мерките и действията за намаляване и предотвратяване на риска от бедствия (превентивни мерки) в община Първомай са:

- познаване на опасността, включително всичките ѝ важни параметри, като вероятност, интензивност и разпространение на въздействие;
- установяване на критичната инфраструктура и изготвяне на оценка на риска на всеки обект.
- поддържане в добро състояние на общинските и местните пътища, общинските сгради, предпазните съоръжения, отводнителните съоръжения по улиците;

- упражняване на строг контрол за спазване на действащата нормативна уредба при териториално-устройственото планиране, инвестиционно проектиране, изграждането и експлоатацията на страните;
- осигуряване на запаси от ИСЗ за работниците и служителите в Общината и населението (за неработещото население, т.к. собствениците, управителите или изпълнителните членове на ТД и ЕТ, са задължени да осигурят ИСЗ за работниците и служителите си, съгласно чл.13, ал.2, т.2 и т.4 от ЗЗБ)

Поддържане на запасите от ИСЗ в добро състояние и на помещението, в което се съхраняват;

- поддържане в добро състояние на противопожарните хидранти и на достъпа до тях;
- формиране и поддържане на сили и средства за провеждане на спасителни и неотложно аварийно-възстановителни работи на територията на общината;
- сътрудничество между местните власти и службите за спешно реагиране, доставчиците на услуги, ЮЛ (вкл. ЮЛНЦ), имащи отношение към намаляването на риска от бедствия на територията на общината;
- поддържане на непрекъснато денонощно дежурство в Общината за оповестяване при опасност и при възникване на бедствие, пожар или извънредна ситуация.

Конкретните мерки за намаляване на риска от бедствия и защита на населението са разписани в специализираните планове.

## IV. ГОТОВНОСТ

### 1. Цел на раздела

Съгласно ЗЗБ „Готовност“ са знанията и способностите на държавни структури, организации, общности и хора, които спомагат за предвиждането, реагирането и ликвидирането на последствията от вероятни, неизбежни, случващи се или случили се бедствия, постигнати в резултат на предварително предприети действия.

В раздела е описана готовността за справяне с бедствия, включваща планиране, обучение, тренировки на съставните части на ЕСС и населението. Целта е да се извърши преглед на текущите нива на организационна готовност на съставните части на ЕСС и готовността на населението.

### 2. Текущи нива на готовност на съставните части на ЕСС и населението въз основа на получените резултати за „Готовност“ в раздел „Профил на риска“

Основните съставни части на ЕСС осигуряват непрекъсната готовност за приемане на съобщения при възникване на бедствия, тяхната оценка и незабавни действия.

### **3. Проблеми в нивата на готовност, свързани със спецификата на района на действие на ОСНРБ**

#### **3.1. Проблеми с готовността на съставните части на ЕСС**

- липса на достатъчно сили и средства за адекватна намеса при бедствие;
- координацията между съставните части на ЕСС в случай на бедствие не е на необходимото ниво;
- персоналът за координация при реагиране и възстановяване не е подходящо обучен за ефективно изпълнение на задълженията

#### **3.2. Проблеми с готовността на населението**

- нужда от повишаване на осведомеността на населението с цел адекватно реагиране при ранно предупреждение и оповестяване при бедствие;
- липса на ключови показатели за готовността на населението (съотношението на хората, запасили се с вода, хrани, подслон при бедствие);
- ниско ниво на обществена информираност за опасностите, възможните последствия и необходимите действия на населението

### **4. Мерки, свързани с подобряване на готовността**

Мерките, които трябва да бъдат предприети, са:

- осигуряване на достатъчно сили и средства за справяне с възникналото бедствие;
- постигане на по-високо ниво на взаимодействие и координация между участниците в реагирането и възстановяването при бедствия;
- осигуряване посрещането на първоначалните нужди на населението и участниците;
- повишаване информираността на населението

#### **4.1. Методи и средства за изпълнение на мерките**

- разработване на максимално вероятни и тежки сценарии за бедствия в зависимост от определените рискове;
- провеждане на обучения, тренировки и учения за подобряване на готовността за реагиране, взаимодействието и координацията на органите на изпълнителната власт и съставните части на ЕСС;

Основните съставни части на ЕСС осигуряват непрекъсната готовност за приемане на съобщения при възникване на бедствия, тяхната оценка и незабавни действия.

### **3. Проблеми в нивата на готовност, свързани със спецификата на района на действие на ОСНРБ**

#### **3.1. Проблеми с готовността на съставните части на ЕСС**

- липса на достатъчно сили и средства за адекватна намеса при бедствие;
- координацията между съставните части на ЕСС в случай на бедствие не е на необходимото ниво;
- персоналът за координация при реагиране и възстановяване не е подходящо обучен за ефективно изпълнение на задълженията

#### **3.2. Проблеми с готовността на населението**

- нужда от повишаване на осведомеността на населението с цел адекватно реагиране при ранно предупреждение и оповестяване при бедствие;
- липса на ключови показатели за готовността на населението (съотношението на хората, запасили се с вода, хrани, подслон при бедствие);
- ниско ниво на обществена информираност за опасностите, възможните последствия и необходимите действия на населението

### **4. Мерки, свързани с подобряване на готовността**

Мерките, които трябва да бъдат предприети, са:

- осигуряване на достатъчно сили и средства за справяне с възникналото бедствие;
- постигане на по-високо ниво на взаимодействие и координация между участниците в реагирането и възстановяването при бедствия;
- осигуряване посрещането на първоначалните нужди на населението и участниците;
- повишаване информираността на населението

#### **4.1. Методи и средства за изпълнение на мерките**

- разработване на максимално вероятни и тежки сценарии за бедствия в зависимост от определените рискове;
- провеждане на обучения, тренировки и учения за подобряване на готовността за реагиране, взаимодействието и координацията на органите на изпълнителната власт и съставните части на ЕСС;

- провеждане на обучение на населението за рисковете от бедствия, начините за поведение и действие;
- подобряване информираността на населението

## 5. Задължения, подпомагащи планирането на готовността

При възникване на бедствие съставните части на ЕСС организират и изпълняват дейностите съгласно плановете за защита при бедствия.

Ученията се планират и провеждат за подобряване на взаимодействието и координацията на съставните части на ЕСС и органите на изпълнителната власт за реагиране при бедствия. Тренировките и ученията се провеждат по заповед на Министъра на вътрешните работи, Областния управител или Кмета на общината.

Органите на централната изпълнителна власт и съставните части на ЕСС разработват планове за защита при бедствия за изпълнение на задачите, произтичащи от Националния ПЗБ.

ЮЛ и ЕТ, собственици и ползватели, осъществяващи дейност в обекти, представляващи строежи по чл.137, ал.1, б. „г“ и „д“ от ЗУТ, която представлява опасност за възникване на бедствие:

- разработват авариен план на обекта, който съдържа: максимално възможните последици за персонала, населението и околната среда от авария в обекта, мерките за ограничаване на последиците от аварията, мерките за защита на персонала, задълженията на отговорните структури и лица, необходими средства и ресурси, времето за готовност за реагиране на структурите и лицата от обекта за изпълнение на предвидените мерки, ред за информиране органите на изпълнителната власт;
- организират провеждането на тренировки по изпълнение на аварийния план най-малко веднъж годишно;
- изграждат и поддържат локални системи за оповестяване за осигуряване на ранно предупреждение на персонала, компетентните органи и населението;
- създават, подготвят и поддържат в готовност силите и средствата от обекта и средства за защита на работещите на територията на обекта;
- провеждат обучение на работещите за защита при бедствия

ЮЛ и ЕТ, осъществяващи дейност в сгради за обществено обслужване, представляващи строежи по чл.137, ал.1, т.2, б.”д” от ЗУТ, както и в лечебни заведения за болнична помощ, училища и детски градини, независимо от тяхната категория по чл.137 от ЗУТ:

- изготвят ПЗБ на пребиваващите, който съдържа рисковете за обекта съгласно общинския ПЗБ, мерките за защита на пребиваващите,

разпределение на задълженията и лицата за изпълнение на предвидените мерки, необходимите ресурси, времето за готовност за реагиране на лицата в обекта за изпълнение на предвидените мерки, начина на взаимодействие със съставните части на ЕСС;

- организират провеждането на тренировки за изпълнение на плана най-малко веднъж годишно;
- провеждат обучение на персонала за защита при бедствия.

## V. РЕАГИРАНЕ

### 1. Цел на раздела

„Реагиране“ са действията, които се предприемат по време на или непосредствено след бедствието за спасяване на човешки живот, намаляване на въздействието върху здравето, осигуряване на обществената безопасност и на основните потребности на засегнатите хора.

В този раздел се регламентират принципите за реагиране, приоритетите, системите, функциите и задачите на съставните части на ЕСС, които ще бъдат задействани, развърнати и координирани по време на бедствие.

Разделът дава информация за реда за обявяване на „бедствено положение“ и осъществяването на наблюдение, ранно предупреждение и оповестяване.

### 2. Ред за обявяване на бедствено положение

Бедствено положение се обявява при условие, че се случва, случило се е или има опасност да се случи бедствие, свързано със:

- загуба на човешки живот;
- увреждане на здравето на хората;
- значителни вреди на имуществото и/или икономиката;
- значителни последици за околната среда

При настъпване на някое от посочените условия, Кметът на община Първомай издава заповед, с която въвежда в действие плана за провеждане на спасителни неотложни аварийно-възстановителни работи. Копие от заповедта се изпраща незабавно до Областния управител на Пловдивска област и на Министъра на вътрешните работи. В заповедта се посочва началото на бедственото положение и срокът за неговото действие, но не повече от 7 дни. При необходимост Кметът на общината, след съгласуване с Областния управител, може да удължи този срок до 30 дни.

Бедственото положение може да бъде прекратено предсрочно при отпадане на обстоятелствата, послужили като основание за неговото обявяване. Отмяната се извършва от Кмета на общината.

### **3. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯТА И ОТГОВОРНИТЕ ОРГАНИ И ЛИЦА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ МЕРКИ**

Действията по защита на населението се изпълняват от ЕСС. Основните съставни части на ЕСС са :

- ГД ПБЗН – МВР
- ОД на МВР
- Центровете за спешна медицинска помощ
- БЧК

Други съставни части на ЕСС са:

- министерства и ведомства
- общини
- ЮЛНЦ, включително доброволни формирования
- въоръжени сили

Основните съставни части на ЕСС осигуряват непрекъсната готовност за приемане на съобщения при възникване на бедствия, тяхната оценка и незабавни действия.

Другите съставни части на ЕСС предоставят помощ при поискване, съгласно ПЗБ.

#### **3.1. Основни дейности на ГД ПБЗН**

Община Първомай има една Районна служба на ПБЗН, която е част от структурата на РД ПБЗН – Пловдив. Тя обслужва в профилактично и оперативно отношение обектите на територията на гр.Първомай и кв.Дебър и населените места - с. Градина, с. Крушево, с. Добри дол, с. Любеница, с. Виница, с. Татарево, с. Бяла река, с. Езерово, с. Пилашево, с. Воден, с. Драгойново, с. Православен, с. Поройна, с. Искра, с. Брягово, с. Дълбок извор, с. Караджалово, с. Скобелево, с. Сталево, с. Филево

РС ПБЗН осъществява дейностите по защитата на населението при опасност и възникване на бедствия, пожари и извънредни ситуации, извършва спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи и дейности по ликвидиране на щетите в зоната на поражение:

- разузнаване и оценка на обстановката;
- спасяване на пострадали и оказване на докарска помощ;
- извеждане на пострадали и застрашени хора;
- спасяване на хора в разрушени сгради и съоръжения;
- спасяване на пострадали при катастрофи;
- прокарване на пътища и проходи за преминаване през разрушения и непроходими участъци

РС ПБЗН – Първомай разполага с 5 броя пожарни коли, от които едната е общинска и персонал от 20 души.

Самостоятелно или съвместно с други екипи от ЕСС РС ПБЗН извършва операции по издиране на хора и ликвидиране на щетите.

### **3.2. Център за спешна медицинска помощ (ЦСМП)**

На територията на гр.Първомай е разположен един филиал на центъра за спешна медицинска помощ Пловдив. ФСМП – Първомай обслужва 21 населени места с население около 30 000 души. Във ФСМП – Първомай на смяна работят 2 медицински екипа.

ЦСМП организира и осигурява:

- квалифицирана спешна медицинска помощ на ранени и пострадали;
- специализиран спешен транспорт на пациенти, донори и органи, кръв, кръвни съставки и апаратура;
- оказване на спешна медицинска помощ при бедствия, пожари и извънредни ситуации, осъществявайки взаимодействие с органите на полицията и ПБЗН;
- обработва и предава информация по автоматизирана информационно-комуникационна система на постъпилите повиквания за помощ и подадената информация до екипите

Управлението, организацията и ресурсното осигуряване на здравната помощ на територията на общината ще се осъществява съгласно чл.115,ал.2 от Закона за здравето.

### **3.3. Български червен кръст (БЧК)**

БЧК работи за повишаване готовността на населението за действия при бедствия, подготвя формирания за първа помощ и оказване на такава.

БЧК има централна база в с.Долни Лозен (Софийска община) и 3 междуобластни складови бази в Русе, Добрич, Бургас. Складовите бази разполагат с резерв от имущество от първа необходимост за подпомагане на 5000 человека бедстващо население.

Подпомагането чрез БЧК се извършва при бедствие, чрез искане на председателя на общинската организация на БЧК до Областен съвет на БЧК – Пловдив (телефон - .....

### **3.4. Кметът на общината**

Кметът на общината организира и ръководи защитата при бедствия на територията на общината съгласно чл.65,ал.1 от ЗЗБ. В рамките на неговата компетентност са:

- координация и управление на силите и средствата на ЕСС на общинско ниво;
- осъществява своевременно оповестяване и информиране на населението при заплаха от възникване или при възникнало бедствие;
- планира в проекта на общинския бюджет финансови средства за осигуряване на дейностите по ПЗБ, както и резерв за неотложни и непредвидени разходи, свързани със защитата на населението;
- създава щаб за изпълнение на общинския ПЗБ

При възникване на бедствие на територията на общината, Кметът:

- въвежда със заповед в изпълнение ПЗБ;
- може да привлече ЮЛ и ФЛ за предоставяне на лична или материална помощ в съответствие с възможностите им;

- може да включва в дейностите по защита и създаденото доброволно формирование;
- може да поиска координация от Областния управител;
- организира и координира временното извеждане и предоставянето на възстановителна помощ и извършването на възстановителни работи при бедствие

Решенията на Кмета на община Първомай, издадени в рамките на неговата компетентност, са задължителни за изпълнение от населението, фирмите и организацията на територията на общината.

### **3.5. Комунално-енергийни дружества – ЕВН България, ВиК**

Аварийните екипи на дружествата работят до пълното възстановяване на силите. С приоритет се възстановяват авариите в сгради за социални дейности, здравеопазване, възстановяват и изграждат нови съоръжения в обекти за временно настаняване на пострадали хора.

### **3.6. Търговски дружества за комуникационни услуги (Виваком, A1, Теленор)**

Аварийните екипи на дружествата работят до пълно възстановяване на системите и осигуряване на покритие на мрежите.

## **4. Начин на взаимодействие**

За да се постигне успешно справяне с възникнало бедствие, е необходимо взаимодействие и съвместна работа между всички сили, участващи в спасителните дейности като се уточняват: редът за изнасяне; разполагане в района и подхода към огнището на поражение; участъците и режима на работа; видовете осигуряване.

При сложна обстановка с тежки последици и при необходимост от нарастване на силите и средствата, организирането на взаимодействието се осъществява от оперативни групи, развърнати на мястото на бедствието (аварията), чрез координиране действията на силите и средствата и на други държавни органи за своевременно ликвидиране на последствията.

### **Оперативни центрове**

Координацията на съставните части на ЕСС се осъществява чрез оперативните центрове на ГД ПБЗН. Те:

- приемат и оценяват информацията за възникнали бедствия;
- уведомяват компетентните съставни части на ЕСС и координират по-нататъшната дейност на основата на стандартни оперативни процедури;

- извършват ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, съставните части на ЕСС и населението при бедствието;
- по искане на ръководителя на операциите организират включване на предвидените в ПЗБ съставни части на ЕСС, както и на допълнителни сили и средства.

Получената и предадена гласова информация в и от оперативните комуникационно-информационни центрове се записва и архивира с възможност за последващо прослушване.

#### *Ръководител на операциите*

Взаимодействието и координацията между частите на ЕСС, участващи в изпълнение на дейностите в района на бедствието, се извършва от ръководител на операциите.

Той следва да притежава необходимата експертиза и опит в зависимост от характера на бедствието.

Ръководителят на операциите се определя със заповед на Кмета на общината (чл.65, ал.1, т.8 ЗЗБ).

Ръководителят на операциите организира и контролира изпълнението на одобрените решения на общинския щаб за изпълнение на общинския ПЗБ.

Ръководителят на операциите при провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи има право да:

- забрани или ограничи влизането на лица в района на бедствието;
- нареди временно извеждане на лицата от района на бедствието;
- разпореди незабавно извършване или спиране на строителни работи, теренни преустройства или разрушаване на строежи или части от тях с цел предотвратяване или намаляване на негативните последици от бедствието;
- поиска от ЮЛ или ФЛ предоставяне на помощ в съответствие с възможностите им;
- създаде щаб на ръководителя на операциите с представители на участващите екипи от ЕСС;
- раздели района на бедствието на сектори или на участъци, да определи техни ръководители, да им възлага задачи, както и да разпределя сили и средства за тях

#### *Щаб за изпълнение на общинския ПЗБ*

Поименният състав на общинския щаб се определя със заповед на Кмета на общината. В щаба за защита при бедствия следва да бъда включени представители на всички структури, участващи в реагирането.

Общинският щаб извършва следните основни дейности:

- набира, анализира, обобщава информация за бедствената ситуация;
- дава предложения за действия по приоритет в зависимост от компетенциите;
- осъществява контрол по изпълнението на задачите и мерките за овладяване на бедствието;
- информира населението (чрез местните медии) за развитието на бедствието, предприема действия и необходимите предпазни мерки и действия;
- докладва за хода на провежданите защитни мероприятия

Съставът на общинския щаб за защита при бедствия на община Първомай е даден в **приложение**.

#### Доброволно формирование

На територията на община Първомай има изградено доброволно формирование за извършване на спасителни дейности при възникване на бедствия, пожари и извънредни ситуации и отстраняване на последиците от тях. В съответствие с броя на населението в общината и стандарта за делегираната от държавата дейност, доброволното формирование е изградено от 20 человека.

Доброволното формирование е изградено на основание чл.41 от ЗЗБ.

Поименният състав на формироването е даден в **приложение**.

При възникване на бедствие, авария и катастрофа, излизачи извън територията на общината, Кметът организира и провежда СНАВР във взаимодействие с органите за реагиране, силите и средствата на съседните общини.

## **5. Средства и ресурси**

Финансовото и материално-техническото осигуряване на защитата при бедствия включва:

- текуща издръжка на силите и средствата на ЕСС;
- производство, ремонт, доставки на техника и оборудване, необходимо за защитата при бедствия;
- изграждане и поддържане на системите за ранно предупреждение и оповестяване при бедствие;
- управление на недвижими имоти и движими вещи – държавна собственост, предоставени за защита при бедствия;
- създаване и поддържане на кризисни запаси от материални средства и гориво-смазочни материали за осигуряване защитата на населението при бедствия;
- други дейности, свързани с осигуряването на защита при бедствия

За материалното и финансовото осигуряване на плана за провеждане на СНАВР ежегодно в общинския бюджет се планират средства.

Мероприятията по реализацията и усвояването на общинския ПЗБ се осигуряват от:

- републиканския бюджет – за осигуряване на средства за разплащане на възстановителните, укрепителните и други видове работи;
- бюджета на община Първомай – планираните средства в резерва за неотложни и непредвидени разходи;
- собствени средства на стопанските организации (фирми)

За предотвратяване на критичните ситуации общинският щаб за защита при бедствия, фирмите и обектите предвиждат необходимите средства с цел провеждане на превантивни мероприятия за недопускане или намаляване на последствията.

Обектите и фирмите финансират всички мероприятия, свързани с обектовите планове за действие при бедствия, аварии и катастрофи.

Допълнителни финансни средства за ликвидиране на последици от бедствия би могло да се осигурят от резерва за предотвратяване, овладяване и преодоляване на последиците от бедствия, съгласно Закона за държавния бюджет на Република България за съответната година. Резервът се усвоява по решение на Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към МС. Средствата се предоставят от централния бюджет и се разходват по бюджетите на министерствата, ведомствата и общините чрез корекция на бюджетните взаимоотношения между централния бюджет и съответните първостепенни разпоредители с бюджетни кредити.

При възникване на бедствие или друго събитие, при което има пострадали хора, управителите на болнични заведения в гр.Първомай задължително биват уведомявани. Те координират и контролират действията на личните лекари и специалисти по оказване на първа помощ на пострадалите. Категоризират състоянието и степента на увреждане. Уреждат прехвърлянето на пострадалите, ако е необходимо, до най-близкото болнично заведение за специализирана хоспитализация.

## 6. РЕД ЗА РАННО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ОПОВЕСТЯВАНЕ

Ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и на населението при бедствие се осъществява по реда на Наредбата за условията и реда на функциониране на националната система за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и населението при бедствие и за оповестяване при въздушна опасност, приета с ПМС №48 от 01.03.2012г. (обн. ДВ, бр.20 от 2012г/ Наредбата за ранно предупреждение и оповестяване).

Наблюдението, ранното предупреждение и оповестяването съгласно чл.11,ал.1 от ЗЗБ, се основават на:

- информация и данни, предоставени от ФЛ, организации и институции;
- информация и данни от системи за мониторинг на метеорологични, хидрологични,сейзмологични,химически,биологични,радиологични,ядрени,екологични и други обекти и явления;

- информация и данни, получени в центровете на Националната система за спешни повиквания с единен европейски номер 112;
- хидрометеорологична прогностична информация за опасни явления от НИМХ и др.;
- международен обмен на информация и данни

#### **6.1. Ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и на съставните части на ЕСС**

При заплаха от или възникване на бедствие, групите за оповестяване на общинско ниво са:

1. Кметът и Общинска администрация
2. щабът за изпълнение на общинския ПЗБ
3. съставните части на ЕСС на общинско ниво (в това число доброволното формирование)
4. общата група, включваща лицата от групите по т.1-т.3

Начините за свързване чрез системата за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и съставните части на ЕСС са алармиране, оповестяване, спешно свързване с едно лице, спешна конференция, планирана конференция за определен час.

При заплаха от или при възникване на бедствие на територията на общината оперативният дежурен докладва на Секретаря на общинския съвет за изпълнение на общинския ПЗБ, който от своя страна докладва на Председателя (в негово отсъствие на зам.-председателя) на общински щаб за изпълнение на общинския ПЗБ. Председател на щаба е Кметът на общината.

По заповед на Председателя, а в негово отсъствие на зам.-председателя, дежурният по ОбСС оповестява членовете на общинския щаб за изпълнение на общинския ПЗБ.

При техническа невъзможност за оповестяване, Кметът на общината разпорежда да се извърши оповестяване чрез предварително определени оповестители.

Техническите средства за оповестяване са проводна телефонна връзка, лични и служебни мобилни телефони.

При заплаха от или при възникване на бедствие на територията на кметство, част от общината, Кметът на засегнатото кметство подава актуална информация на дежурния при ОбСС. Той от своя страна незабавно докладва на Кмета на общината.

Дежурните по фирми и учреждения оповестяват своите формирования, а за резултатите докладват на дежурния при ОбСС.

В случаите на въвеждане в действие на общинския ПЗБ или в случаите, когато не се въвежда в действие този план, силите и средствата за провеждане на спасителни операции се привеждат в готовност по заповед на Председателя (в негово отсъствие на зам.-председателя) на общинския щаб за изпълнение на ПЗБ.

По разпореждане на Кмета на общината дежурният при ОбСС продължава оповестяването на щаба, доброволците, ЮЛ и ФЛ, определени за участие в СНАВР.

Членовете на общинския щаб ще извършват постоянен обмен на информация с оперативния център на ПБЗН и областния щаб за размера на бедствието: засегната територия, предварителна оценка за нанесените щети, брой застрашени хора, предприети мерки за защита на населението и др.

За начало на оповестяването за бедствие се счита времето на получено предупреждение от дежурния при ОбСС – Първомай.

При привеждане в готовност за работа, членовете на щаба за изпълнение на общинския ПЗБ заемат работните си места **веднага, а в извън работно време до 30мин.**

Привеждането в готовност на щаба, доброволното формирование и на необходимите сили и средства за извършване на спасителни операции, се извършва по етапния низходящ ред.

След въвеждане в действие на този план мероприятията, заложени в него, стават задължителни за изпълнение от всички длъжностни лица и населението на община Първомай.

## 6.2. Ранно предупреждение и оповестяване на населението

Оповестяването и информирането на населението за възникната опасност, реална обстановка и мерки (указания) за защита от тяхна страна, се извършва от дежурния по ОбСС, по заповед (решение) на Председателя, а в негово отсъствие на зам.-председателя на общинския щаб за изпълнение на ПЗБ.

Оповестяването за видовете опасности се извършва чрез Единна национална сиренооповестителна система, средства за масово осведомяване и кметовете на съставните населени места.

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. За едновременното предупреждение и оповестяване на големи групи хора за предстоящо или настъпило бедствие е предвидено да се изльчва **национален сигнал за тревога.** *Сигналът е непрекъснат вой на електронни/акустични сирени с продължителност от 3 минути ( $\pm 10\text{s}$ ) със скокообразно изменение на честотата през 2 секунди ( $\pm 0,2\text{s}$ ) с честота от 700 ( $\pm 20$ ) до 1000 ( $\pm 30$ ) Hz.*

Националният сигнал за тревога е придружен от гласова информация, която включва предварително записани съобщения – единни за страната – за вида опасност и последващи съобщения за конкретната ситуация.

За край на тревогата се изльчва **национален сигнал за край на тревогата.** *Сигналът е непрекъснат вой на електромеханични (пневматични и/или електронни) акустични сирени с продължителност минимум 2 минути с номинална честота 425 ( $\pm 25$ )Hz.*

За целите на оповестяването в община Първомай се поддържа денонощно дежурство, което се осъществява от 5 оперативни дежурни при ОбСС (Дейност „Отбрана и сигурност“), които осъществяват дежурство по график.

При опасност от бедствие или настъпило такова, пожар или извънредна ситуация в община Първомай оповестяването на населението ще се извърши чрез задействане на сиренната система (на базата на EMG C-40) – вой на сирени в продължение на 3 минути. Извършва се по разпореждане на Кмета на общината от дежурния при ОбСС – за гр.Първомай и кметовете на кметства и кметските наместници (или определени от тях длъжностни лица).

На територията на общината има монтирани 20 броя електро-механични сирени C40 с местно задействане.

Кметовете на кметства и кметските наместници трябва да задействат сирената, с която разполагат, а при невъзможност за задействане (авария), оповестяването трябва да се извърши с камбанен звън или други уреди.

След задействане на сирените се предава гласова информация за опасността или възникналото бедствие, пожар или извънредна ситуация.

Населението на общината се информира и чрез мегафонни устройства на автомобили на РПУ и Общината, изпращане на оповестители и други начини, определени от Кмета на общината, кметовете и кметските наместници.

На следващ етап населението ще бъде информирано за предприетите защитни мерки: места за временно настаняване, ред за оказване на медицинска помощ и начин за снабдяване с хrани, вода, стоки от първа необходимост.

Актуална информация за положението в общината и предприетите мерки за защита на населението ще се публикуват чрез средствата за масово осведомяване и на сайта на общината [www.parvomai.bg](http://www.parvomai.bg).

Схемата за ранно предупреждение и оповестяване на органите за управление, силите за реагиране и населението при заплаха от или при възникване на бедствие е предоставена в **приложение**.

Телефонните номера и e-mail адресите на отговорните институции и длъжностни лица, изпълняващи функции при обявено бедствено положение са предоставени в **приложение**.

## VI. ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОДПОМАГАНЕ

Целта на раздела е да регламентира основните дейности по възстановяване след бедствие и да идентифицира функционалните отговорности и управлението на процеса.

Възстановяването е ключова част от процеса на управление на риска от бедствия. Планирането на ефективно възстановяване увеличава темпа, с който общността може да възстанови своите ежедневни дейности.

Подпомагането и възстановяването при бедствие включва предоставянето на неотложна и възстановителна помощ на пострадалите (засегнатите) лица и извършване на неотложни възстановителни работи след бедствие.

Неотложна помощ се организира, осигурява и предоставя от Кмета на общината и включва:

- изхранване и временно настаняване на пострадалите (засегнатите) лица и животни;
- раздаване на облекло и битово имущество на пострадалите (засегнати) лица;
- предприемане на други необходими мерки

Възстановителната помощ се предоставя на физически лица при необходимост от основен ремонт на жилищата им, засегнати от бедствие, ако лицата отговарят на критерии, определени в правилника по чл.54, ал.6 от ЗЗБ, наличието на които се установява въз основа на анкета, извършена от органите на Агенцията за социално подпомагане. Възстановителната помощ се предоставя при условия и ред, определени с Правилника по чл.54, ал.6 от ЗЗБ и не може да превишава стойността на данъчната оценка на жилището.

Възстановителната помощ се предоставя за:

- 1) частично възстановяване и/или частична замяна на конструктивни елементи на строежа, както и за строително-монтажни работи, с които първоначално изпълнени, но увредени конструкции и конструктивни елементи, се заменят с други видове или се извършват нови видове работи, с които се възстановява експлоатационната им годност, след издаване на разрешение за строеж;
- 2) премахване на строежи, за които е издадена заповед на Кмета на общината съгласно чл.195, ал.6 ЗУТ, които поради природно явление с геологки или хидрометеорологичен произход са станали опасни за здравето и живота на хората, негодни са за използване, застрашени са от самосрутване и не могат да се поправят или заздравят.

Неотложните възстановителни работи след бедствие се организират от Кмета на общината в съответствие с функциите му, определени в ЗЗБ, в специални закони и в подзаконови нормативни актове.

Временното настаняване се извършва в резервни жилища съгласно чл.45 от Закона за общинската собственост, в други имоти, във фургони за живееене, сглобяеми къщи или палатки, предоставени от централните или териториалните органи на изпълнителната власт, ЮЛ и ФЛ.

## VII. МОНИТОРИНГ

Разделът представя кратко изложение на принципите и критериите за мониторинг на ПБЗ. Дава описание на процеса за мониторинг и процеса за актуализация и преразглеждане на ПБЗ.

ПБЗ на община Първомай се разглежда ежегодно на заседание на общинския съвет по сигурност и щаба за въвеждане в изпълнение на общинския ПЗБ.

Всички членове на щаба имат право на достъп, разглеждане и актуализиране на плана. ПЗБ се актуализира най-малко веднъж на 5 години или при промяна на условията и законовите и подзаконовите норми.

Процесът по организация на изпълнението, осъществяване на мониторинг, контрол и последваща оценка на изпълнението на ПЗБ се организира от Кмета на общината или от упълномощено от него дължностно лице.

Участието на организации, физически и юридически лица в процеса на наблюдение, се осъществява при спазването на принципа за партньорство, публичност и прозрачност. Предмет на наблюдение е изпълнението на целите и задачите на общинския ПЗБ, организацията и методите за изпълнение, прилагани от административните структури, организацията и ЮЛ. Целта на мониторинга е да отбелязва отклонения от целите и задачите на общинския ПЗБ на достатъчно ранен етап, за да бъде възможно коригирането им, преди настъпването на сериозни и непреодолими последствия.

Контролът има за цел да създаде условия за подобряване работата и за формулиране на правилни управленски решения във връзка с изпълнението на общинския ПЗБ. Основната задача на контрола е свързана с осигуряването на законосъобразност при изпълнение на ПЗБ и целесъобразност в процеса на детайлзирано проследяване работата по изпълнение на ангажиментите на дължностните лица, свързани с общинския ПЗБ. Обхватът и съдържанието на контролния процес във висока степен се определят от съществуващите законови изисквания по отношение на осигуряването на законосъобразност в публичните институции и органи на местната власт.

Контролът върху изпълнението на общинския ПЗБ се извършва от Общински съвет, който приема плана и следи за неговото изпълнение.

Координацията по изпълнение на общинския ПЗБ ще се осъществява от лицата, които със заповед на Кмета на общината са определени като притежаващи необходимата професионална квалификация за осъществяване на дейностите, заложени в общинския ПЗБ.

Общинският план за защита при бедствия е приет с решение на Общински съвет – Първомай №.....445.....10.08.2019 год. по Протокол №.....99.....

## VIII. ПРИЛОЖЕНИЯ

**Приложение № 1** - Заповед на Кмета на община Първомай за формиране на група за разработване на ПЗБ № РД-15-290/21.05.2019 год.

**Приложение № 2** – Решение на Общински съвет на община Първомай за приемане на ПЗБ №.....445.....10.08.2019 год.

**Приложение № 3 –** Списък на сградите с масово пребиваване на хора на територията на общината

**Приложение № 4 –** Списък на обектите от критичната инфраструктура по ниво на риска

**Приложение № 5 –** Средства и възможности за осъществяване на външни връзки и комуникации

**Приложение № 6 –** Телефонни номера и e-mail адреси на отговорните институции и длъжностните лица, изпълняващи функции при обявено бедствено положение

**Приложение № 7 –** Заповед № РД-15-415/17.07.2019г. за изграждане на ОбСС и общински щаб за координация и ръководство на спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи

**Приложение № 8 –** Списък на членовете на доброволното формирование на община Първомай

**Приложение № 9 –** Схема за ранно предупреждение и оповестяване на органите за управление, силите за реагиране и населението при заплаха или при възникване на бедствие

**Приложение № 10 –** Списък на силите и средствата на териториалните органи на централната власт за реагиране и ликвидиране на последиците от бедствия на територията на община Първомай

**Приложение № 11 –** Разчет за три дни от нуждите от хrани и вода от първа необходимост

**Приложение № 12 –** Скала на Медведев – Шпонхойер – Карник (МШК)

**Приложение № 13 –** Списък на използваните съкращения

**Приложение № 14 –** История на предоставените екземпляри и лист за направените промени

**Приложение № 15 –** План за защита при земетресения

**Приложение № 16 –** План за защита при наводнения

**Приложение № 17 –** План за защита при ядрена или радиационна авария или при трансграниччен пренос наadioактивни вещества

**Приложение № 18 –** План при защита при пожари



# ОБЩИНА ПЪРВОМАЙ

## ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ

АДРЕС: УЛИЦА "БРАТЯ МИЛАДИНОВИ" – юг № 50  
ТЕЛ.: 0336/62201, 62139 ; ФАКС: 0336/62872

E-mail: obaparv@parvomai.escom.bg

### ЗАПОВЕД

№ РО-15-290 / 21.05.2019 год.

На основание чл.44 ал.1 от ЗМСМА, във връзка с чл.65 от Закона за защита при бедствия и писмо № ОМП-05-21 от 06.12.2018г на Областния управител на област Пловдив

### НАРЕЖДАМ

1. Назначавам работна група в състав:

Ангел Муратев – гл.специалист „КООС”

Десислава Дикова – специалист „ГЗ и ОМП”

Ана Николова – секретар на община Първомай и членове от ведомствата в община Първомай:

Гл. инсп. Десислав Георгиев – н-к РС „ПБЗН”

Гл.инсп. Васил Костадинов – н-к РУ- Първомай

Д-р Румяна Бойлова – управител „МБАЛ”- Първомай

2. Работната група да разработи Общински план за защита при бедствия. Планът да бъде разработен съгласно „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия” от 2017г. на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерски съвет на Република България.

Срок за разработване на плана: юли 2019г.

Настоящата заповед да бъде сведена до знанието на членовете на работната група.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на Димитър Недев – зам.кмет на община Първомай

АНГЕЛ ПАПАЗОВ  
КМЕТ НА ОБЩИНА ПЪРВОМАЙ



# ОБЩИНСКИ СЪВЕТ ГРАД ПЪРВОМАЙ

## РЕШЕНИЕ № 445

на Общински съвет град Първомай, прието на 30.08.2019 г. по протокол № 49

**ОТНОСНО:** Приемане на „План за защита при бедствия на община Първомай“.

На основание чл.21, ал.2 във връзка с чл.21, ал.1, т.12 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и чл.9, ал.11 от Закона за защита при бедствия, **Общински съвет град Първомай**

### РЕШИ:

Общински съвет Първомай приема „План за защита при бедствия на община Първомай“.

**Мотиви:** Във връзка с постъпило писмо с изх.№ ОМП-05-21 от 06.12.2018 г. на Здравко Димитров-Областен управител на област Пловдив, за изготвяне на общински план за защита при бедствия и на основание чл.21, ал.2 във връзка с чл.21, ал.1, т.12 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и чл.9, ал.11 от Закона за защита при бедствия.

Общ брой общински съветници – 21

Присъствали: 21

Гласували: За – 21

Против – няма

Въздържали се – няма

ДЕЧКО ПЕТКОВ:  
ПРЕДСЕДАТЕЛ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ



## Приложение № 3

**СПИСЪК**  
на сградите с масово пребиваване на хора на територията на общината

№ по ред	Наименование на обекта	Адрес	Х а р а к т е р и с т и к а					Забе- лежка
			Капацитет		Метод на строит.	Етаж- ност	Ст.на с.уст.	
План.	Пиков							
1.	Образцово читалище „Св. св. Кирил и Методий“	гр. Първомай, централен площад		500	моналитно	2	8	
2.	СУ „Леон Златаров“	гр. Първомай, ул. „Княз Борис Г“ 30		600	моналитно	3	9	
3.	ПГСС „Васил Левски“	гр. Първомай,ул. „Бр.Миладинови“		400	пакето-повдиг.	4	9	
4.	I-во ОУ „Кирил и Методий“	гр. Първомай,ул. „Ц.Шишман“ 7		500	полумасивно	2	4	
5.	II-ро ОУ „Г.Караляков“	гр. Първомай,кв.Дебър, ул. „Княз Борис Г“ 146		405	полумасивно	2	4	
6.	ОДЗ	гр. Първомай,ул. „Спартак“		240	полумасивно	2	4	
7.	Кино	гр. Първомай,централен площад		560	моналитно	2	8	
8.	Ресторант „България“	гр. Първомай,ул. „Орфей“ 4		200	моналитно	3	8	
9.	Ресторант „Бели брези“	гр. Първомай,ул. „Зорница“ 12		210	полумасивно	1	5	
10.	Ресторант „Ловен парк“	гр. Първомай, край Марина		250	моналитно	1	9	
11.	„Булконе“ АД	гр. Първомай,ул. „Магни“		500	моналитно	2	9	
12.	Пленарна зала - община	гр. Първомай,ул. „Княз Борис Г“ 1		200	моналитно	2	10	
13.	Ресторант „Чайка“	гр. Първомай,кв.Дебър, ул. „Цариградска“ 80		250	полумасивно	1	5	
14.	Столова	гр. Първомай,кв.Дебър, ул. „Цариградска“ 67		500	моналитно	5	8	
15.	Читалище „Пробуда“	гр. Първомай,кв.Дебър, ул. „Цариградска“ 78		450	моналитно	2	8	
16.	Читалищен дом	гр. Първомай,кв.Любеново		200	моналитно	2	8	
17.	Читалищен дом	с. Градина		408	моналитно	2	8	
18.	У-ще „Христо Ботев“	с. Градина		360	полумасивно	2	5	

№ по ред	Наименование на обекта	Адрес	Характеристика			
			Капацитет	Метод на строит.	Етаж- ност	Ст.на с.уст.
План.	Пиков					
19.	Ресторант	с. Градина	400	полумасивно	1	5
20.	ОУ „Отец Паисий“	с.Искра	280	полумасивно	2	5
21.	Читалищен дом	с.Искра	440	монолитно	2	9
22.	Пансион за деца	с.Искра	200	монолитно	2	5
23.	Читалищен дом	с.Крушево	250	монолитно	2	8
24.	Читалищен дом	с.Татарево	345	монолитно	2	8
25.	Ресторант	с.Татарево	300	монолитно	2	9
26.	Читалищен дом	с.Бяла река	320	монолитно	2	8
27.	Читалищен дом	с.Драгойново	240	монолитно	2	8
28.	Читалищен дом	с.Караджалово	350	монолитно	2	8
29.	Ресторант	с.Караджалово	400	монолитно	1	9
30.	Жилищни сгради на 2 и 3 етажа	гр. Първомай				
31.	Жилищни сгради на 4 и повече етажа	гр. Първомай				

Приложение № 4

СПИСЪК

на обектите от критичната инфраструктура по ниво на риска

Сектор от КИ	Наименование на обекта	Риск - оценка	Данни от секторния анализ – характеристика на обекта	Данни от оценката на уязвимостта на обекта	Взаимно влияние между обектите
1 Водни системи	р. Марица	65.7	висока степен на уязвимост от заплахи, критичен за други обекти	наводнение с малка и средна степен на интензивност, земетресение	оказва основно влияние върху подслона на хората
2 Водни системи	р. Каялийка	61.4	висока степен на уязвимост от заплахи, критичен за други обекти	наводнение с малка и средна степен на интензивност, земетресение	оказва основно влияние върху подслона на хората
3 Водни системи	р. Мечка	57.1	висока степен на уязвимост от заплахи, критичен за други обекти	наводнение с малка и средна степен на интензивност, земетресение	оказва влияние върху подслона на хората
4 Енергетика	Подстанция Първомай	48.3	недостатъчна защитеност, липса на заместващ обект в община	зависим от земетресения	влошаване на електроснабдяването и информационните услуги
5 Водни системи	Канализационна система	39.7	силно чувствителна към външна заплаха	наводнения свлачища и земетресения, затлачване	въздейства върху подслона и медицинското състояние (зарази)
6 Осигуряване на хранителни продукти	„Птицекланица“	37.8	опасност от технологични аварии	земетресения, пожари	не влияе
7 ИКТ	Сграда на БТК-АД, гр.Първомай	30.2	чувствителна към външна заплаха	наводнения и земетресения	въздейства върху комуникационните и информационните услуги
8 Водни системи	Язовир „Брягово“	29.1	силно чувствителна към външна заплаха	свлачища и земетресения	въздейства върху подслона
9 Здравеопазване	МБАЛ	18.7	слабо уязвима от заплахи	земетресение	влияе върху здравното осигуряване

Ниво на риска	Сумарна оценка (бал)
ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ВИСОКО	Над 100 точки
ВИСОКО	От 55 до 100
УМЕРЕНО	От 20 до 55
НИСКО	До 20

Приложение № 5

СРЕДСТВА и ВЪЗМОЖНОСТИ  
за осъществяване на външни връзки и комуникации

Таблица 1. Налични

№ по ред	Институция	Местона- хождение	Дължностно лице	Телефонни номера, e-mail адрес
1.	ОКИЦ	Гр. Пловдив	Дежурен по ОКИЦ	032/648884, 032/244112, 0884/009390
2.	ГД „НСТГЗ”	Гр. София	Директор на ГД „НСТГЗ”	02 962 04 39; 02 960 10 299;
3.	Пловдивска област	Гр. Пловдив	Областен управител Директор ОД на ГД „НСТГЗ”	032/60 55 11; governor@pd.government.bg
4.	Община Братя Даскалови	Старозагорска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	04134/22 60; kmet@bratia-daskalovi.com
5.	Община Чирпан	Старозагорска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	0416/990630; kmet@chirpan.bg
6.	Община Димитровград	Хасковска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	0391/68 203; kmet@dimitrovgrad.bg
7.	Община Минерални бани	Хасковска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	03722/20 20; min_bani@abv.bg
8.	Община Черноочене	Кърджалийска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	03691/62 25; obshtina_chernoochene@abv.bg
9.	Община Асеновград	Пловдивска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	0331/6 20 50; obshtina@assenovgrad.com
10.	Община Садово	Пловдивска област	Кмет Деж.общински съвет по сигурност	03118/ 22 50; sadovo@sadovo.bg

Приложение № 6

Телефонните номера и e-mail адреси

на отговорните институции и длъжностни лица, изпълняващи функции при обявено бедствено положение

№	Институция	Местона- хождение	Длъжностно лице	Телефонни номера, e-mail адрес
1.	Щаб координация	Гр. Първомай	предс. Ангел Атанасов Папазов – кмет секретар Ангел Муратев гл.специалист „КООС“ инж. Добромир Спасов инж. Николай Проданов - РНС Васил Костадинов- гл. инспектор РУ“Полиция” Едип Юнуз- у-л „Едитур 99“ ЕООД Христо Сталев – орг-р „Чистота“ Таня Василева – ОБА Дежурни по общински съвет по сигурност и УК Дежурен РУ „Полиция“ гр. Първомай Дежурен РС „ПБЗН“ Дежурен ОД „ ПБЗН“ – Пловдив  Д-р Румяна Бойлова – У-л МБАЛ Николай Ставрев – Н-к ВиК Ангел Панайотов – н-к национелни системи Димитър Недев – зам.кмет	сл.0877490504 сл.0879265048 сл.0888892100 сл.0887222146 сл.0336/62326; 0899046999 сл.0336/65965; 0887 814530 сл.0336/62851; 0895 807367 сл.0336/62233; сл.0336/62210 сл.0336/62211 сл.0336/62026 сл.032/952290  сл. 0888991276 0896/ 688 849 0888287560 0899142845
2.	кметство	с Градина	Балю Кирев Балев – кмет	03162/2250; 0887 280362
3.	кметство	с.Искра	Димитър Иванов Несторов – кмет	03163/2021; 0888 347641

№	Институция	Местона- хождение	Дължностно лице	Телефонни номера, e-mail адрес
4.	кметство	с.Дълбок извор	Костадин Кротнев – кмет	03164/2021; 0888 804431
5.	кметство	с.Караджалово	Мариана Колева - кмет	03165/2221; 0887 761419
6.	кметство	с.Винница	Тодор Петков Тодоров - кмет	031603/221; 0885 810001
7.	кметство	с.Крушево	Радка Велева Петкова - кмет	03162/7221; 0884 166999
8.	кметство	с.Бяла река	Петкана Илиева Добрева - кмет	03166/221; 0889 134072
9.	кметство	с.Татарево	Петко Петков - кмет	031602/221; 0887 989033
10.	кметство	с.Езерово	Ангел Христов Хаджиев - кмет	03168/221; 0885 008414
11.	кметство	с.Брягово	Петър Димитров Тенчев - кмет	03167/221; 0885 810008
12.	кметство	с.Драгойново	Димитър Петров - кмет	031604/221; 0885 810009
13.	кметство	с.Воден	Мухамед Абед - кмет	031606/221; 0885 810004
14.	кметство	с.Буково	Али Баджакълъ - кмет	031605/221; 0887 073770
15.	кметство	с.Правоелавен	Веселин Недев – кмет	03166/282; 0888 320886
16.	кметство	с.Норойна	Пенко Налбантов - кмет	03164/2031; 0899 729100
17.	км.наместничество	с.Добри дол	Янко Николов - кметски наместник	031620/221; 0885 810003
18.		кв.Дебър	Ангел Ангелов	0336/8544; 0889 295784
19.		кв.Любеново	Владимир Ангелов	0336/5166; 0889 297104

№	Институция	Местона- хождение	Дължностно лице	Телефонни номера, e-mail адрес
4.	кметство	с.Дълбок извор	Костадин Кротнев – кмет	03164/2021; 0888 804431
5.	кметство	с.Караджалово	Мариана Колева - кмет	03165/2221; 0887 761419
6.	кметство	с.Виница	Тодор Петков Тодоров - кмет	031603/221; 0885 810001
7.	кметство	с.Крушево	Радка Велева Петкова - кмет	03162/7221; 0884 166999
8.	кметство	с.Бяла река	Петкана Илиева Добрева - кмет	03166/221; 0889 134072
9.	кметство	с.Татарево	Петко Петков - кмет	031602/221; 0887 989033
10.	кметство	с.Езерово	Ангел Христов Хаджиев - кмет	03168/221; 0885 008414
11.	кметство	с.Брягово	Петър Димитров Тенчев - кмет	03167/221; 0885 810008
12.	кметство	с.Драгойново	Димитър Петров - кмет	031604/221; 0885 810009
13.	кметство	с.Воден	Мухамед Абед - кмет	031606/221; 0885 810004
14.	кметство	с.Буково	Али Баджакълъ - кмет	031605/221; 0887 073770
15.	кметство	с.Православен	Веселин Недев – кмет	03166/282; 0888 320886
16.	кметство	с. Поройна	Пенко Налбантов - кмет	03164/2031; 0899 729100
17.	км.наместничество	с.Добри дол	Янко Николов - кметски наместник	031620/221; 0885 810003
18.		кв.Лебър	Ангел Ангелов	0336/8544; 0889 295784
19.		кв.Любеново	Владимир Ангелов	0336/5166; 0889 297104



# ОБЩИНА ПЪРВОМАЙ

## ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ

АДРЕС: УЛИЦА "БРАТЯ МИЛАДИНОВИ" – юг № 50  
ТЕЛ.: 0336 / 62201, 62139 ; ФАКС: 0336 / 62872

E-mail: obaparv@parvomai.escom.bg

### ЗАПОВЕД

№ РД. 15-159, 16-03 - 2020 година

Гр. Първомай

На основание чл.44, ал.2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация във връзка с чл.44, ал.1, ал.3 и ал.4 от Закона за от branata и въоръжените сили и чл.7, ал.1, т.6 от Закона за администрацията

### ОПРЕДЕЛЕЯМ :

Общински съвет за сигурност в състав:

#### I. Състав на Общинския съвет по сигурност на община Първомай:

**ПРЕДСЕДАТЕЛ:** Николай Митков – Кмет на община Първомай

**ЗАМ. ПРЕДСЕДАТЕЛ:** Ружди Салим – Заместник-кмет на община Първомай

**СЕКРЕТАР:** Даниел Степанов – специалист „Сигурност на информацията“ при Община Първомай

#### ЧЛЕНОВЕ:

1. Радослава Ставрева – Заместник-кмет на община Първомай;
2. Ана Николова – Секретар на община Първомай;
3. Директор на дирекция „Финанси, административно и правно обслужване“;
4. Директор на дирекция „Общинска собственост, устройство на територията, програми и проекти“

#### II. Състав на членовете в Общинския съвет за сигурност от ведомствата в община Първомай:

1. Гл. инсп. Десислав Георгиев – Началник РС „ПБЗН“;
2. Гл. инсп. Васил Костадинов – Началник „РУ - Първомай“ при ОДМВР – Пловдив;
3. Инж. Николай Ставрев – Началник „ВиК“ гр. Първомай;
4. Д-р Румяна Бойлова – Управлятел „МБАЛ“ гр. Първомай;
5. Старши експерт Тодор Гушев – „Военно окръжие“ гр. Пловдив;
6. Инж. Николай Проданов – Началник „РПС“;
7. Инж. Йордан Димитров – Началник „ЖП Гара – Първомай“;
8. Инж. Русин Христов – Директор ТП „ДГС - Първомай“;
9. Едип Юнуз – Управлятел на „Едитур 99“ ЕООД

#### КРИЗИСЕН ШАБ:

Ръководител:

Николай Митков – Кмет на община Първомай

Членове:

- Част от членовете на ОбСС и други ръководни длъжностни лица от общинската администрация по мое решение, в зависимост от възникналата кризисна ситуация.
- Външни ресурси – консултанти, експерти и др.

#### **ЦЕНТЪР ЗА УПРАВЛЕНИЕ:**

1. Звено за оперативно дежурство – дежурните на ОбСС, специалист „ГЗ и ОМП”;
2. Звено за наблюдение, анализ и прогнози – Директор дирекция „Финанси, административно и правно обслужване”, Директор на дирекция „Общинска собственост, устройство на територията, програми и проекти”.
3. Звено за планиране и ресурсно осигуряване - Директор дирекция „Финанси, административно и правно обслужване”, старши експерт „Военно окръжие” – Пловдив, ИТ специалист.
4. Спомагателен състав по решение на кмета на общината и в зависимост от конкретната обстановка.

#### **ОСНОВНИ ФУНКЦИИ НА СЪСТАВА:**

1. Организира и ръководи защитата при бедствия на територията на общината.
2. Организира, координира и провежда превентивни мерки за недопускане или намаляването на последиците от бедствия.
3. Координира спасителните и неотложните аварийно-възстановителни работи на територията на общината.
4. Осъществява своевременно оповестяване и информиране на населението при заплаха от възникване или за възникнало бедствие.
5. Оказва помощ и контрол на населените места и обектите за готовността им за действието при заплаха от възникване или при възникнало бедствие.

**III.** Настоящата заповед отменя Заповед № РД-15-415/17.07.2019 г. на кмета на община Първомай.

Заповедта да се доведе до знанието на посочените лица за сведение и изпълнение.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на Ружди Салим – Заместник – кмет на община Първомай.

**НИКОЛАЙ МИТКОВ**

*Кмет на община Първомай*



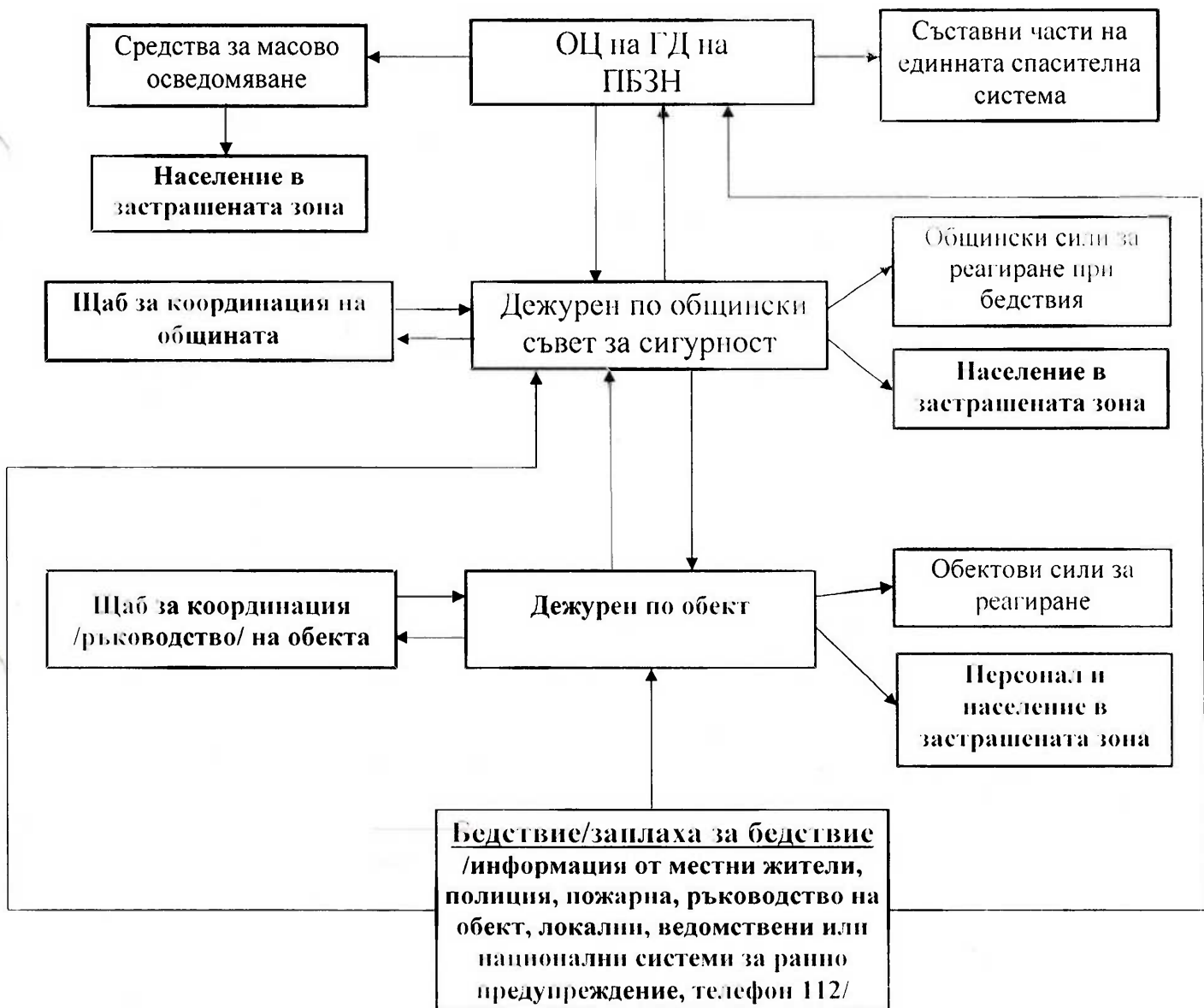
## Списък на доброволното формироване

- 1.Ангел Папазов
- 2.Ангел Муратев
- 3.Христо Сталев
- 4.Атанас Стоев
- 5.Иван Колегов
- 6.Кольо Запрянов
- 7.Петър Стоянов
- 8.Янчо Савов
- 9.Петър Петров
- 10.Митко Петев
- 11.Кирил Кириков
- 12.Николай Рашев
- 13.Григор Григоров
- 14.Десислава Дикова
- 15.Ана Николова
- 16.Даниела Георгиева
- 17.Добромир Спасов
- 18.Емануил Димитров
- 19.Траян Ташев
- 20.Желязко Трифонов

## Приложение № 9

### СХЕМА

за ранно предупреждение и оповестяване на органите за управление, силите за реагиране и населението при заплаха или при възникване на бедствие



Приложение № 10

СПИСЪК

на силите и средствата на териториалните органи на централната власт  
за реагиране и ликвидиране на последиците при бедствия на територията на община Първомай

Таблица 1

№ по ред	Наименование	Орган на централната власт	Личен състав (бр.)	Лице за контакт (отговорник)	Телефонни номера
1.	РС „ПБЗН“	МВР	20	Тенчо Атанасов	0878263445
2.	РУ	МВР	34	Жельо Парушев	0887241739
3.	МБАЛ	МЗ	15	Васил Налябантов	0887797115

смр. I от I

Приложение 11

**РАЗЧЕТ**  
за три дни на нуждите от храна и вода  
от първа необходимост

№ по- ред	Населено място	Застр. насе- ление	Продукти от първа необходимост	Мар- ка	Количество		Забе- лежка
					на човек	общо	
1	<b>с. Брягово</b>	603	вода за питейни нужди	л	9	5427	
			вода за хигиенни нужди	л	15	9045	
			хляб	кг	2.7	1628.1	
			месни консерви	бр.	3	1809	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	1809	
2	<b>с.Бяла река</b>	896	вода за питейни нужди	л	9	8064	
			вода за хигиенни нужди	л	15	13440	
			хляб	кг	2.7	2419.2	
			месни консерви	бр.	3	2688	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	2688	
3	<b>с.Винница</b>	1112	вода за питейни нужди	л	9	10008	
			вода за хигиенни нужди	л	15	16680	
			хляб	кг	2.7	3002.4	
			месни консерви	бр.	3	3336	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	3336	
4	<b>с.Воден</b>	678	вода за питейни нужди	л	9	6102	
			вода за хигиенни нужди	л	15	10170	
			хляб	кг	2.7	1830.6	
			месни консерви	бр.	3	2034	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	2034	
5	<b>с.Градина</b>	2527	вода за питейни нужди	л	9	22743	
			вода за хигиенни нужди	л	15	37905	
			хляб	кг	2.7	6822.9	
			месни консерви	бр.	3	7581	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	7581	
6	<b>с.Добри дол</b>	114	вода за питейни нужди	л	9	1026	
			вода за хигиенни нужди	л	15	1710	
			хляб	кг	2.7	307.8	
			месни консерви	бр.	3	342	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	342	
7	<b>с.Драгойново</b>	518	вода за питейни нужди	л	9	4662	
			вода за хигиенни нужди	л	15	7770	
			хляб	кг	2.7	1398.6	
			месни консерви	бр.	3	1554	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	1554	
8	<b>с.Дълбок извор</b>	1659	вода за питейни нужди	л	9	14931	
			вода за хигиенни нужди	л	15	24885	
			хляб	кг	2.7	4479.3	
			месни консерви	бр.	3	4977	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	4977	
9	<b>с.Езерово</b>	776	вода за питейни нужди	л	9	6984	
			вода за хигиенни нужди	л	15	11640	
			хляб	кг	2.7	2095.2	
			месни консерви	бр.	3	2328	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	2328	
10	<b>с.Искра</b>	1566	вода за питейни нужди	л	9	14094	
			вода за хигиенни нужди	л	15	23490	
			хляб	кг	2.7	4228.2	
			месни консерви	бр.	3	4698	
			готвено ястие - консерва	бр.	3	4698	

№ по ред	Населено място	Застр. насе- ление	Продукти от първа необходимост	Мяр- ка	Количество		Забележ- ка
					на човек	Общо	
11	<b>с.Караджалово</b>	1289	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	11601 19335 3480.3 3867 3867	
12	<b>с.Крушево</b>	916	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	8244 13740 2473.2 2748 2748	
13	<b>с.Буково</b>	490	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	4410 7350 1323 1470 1470	
14	<b>с.Поройна</b>	151	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	1359 2265 407.7 453 453	
15	<b>с.Православен</b>	531	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	4779 7965 1433.7 1593 1593	
16	<b>гр.Първомай</b>	15415	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	138735 231225 41620.5 46245 46245	
17	<b>с.Татарево</b>	665	вода за питейни нужди вода за хигиенни нужди хляб месни консерви готвено ястие - консерва	л л кг бр. бр.	9 15 2.7 3 3	5985 9975 1795.5 1995 1995	

Приложение 12

**Скала на Медведев – Шпонхойер - Карник (МШК)**

Степен	Описание	Ефект върху хората	Ефект върху сградите	Геологически ефекти
I	Микроземетресения	Не се усещат		
II	Много леки	Усещат се случајно		
III	Леки	Усещат се от чувствителни хора		
IV	Умерени	Усещат се в затворено помещение	Прозорците вибрират	
V	Сравнително силни	Усещат се на открито	Мазилката се напуква; леките мебели се местят; висящите предмети се клатят	
VI	Силни	Предизвикват страх	Повреди по комините и зидарията	Изолирани пукнатини
VII	Много силни	Хората напускат жилищата си	Комините падат; сериозни повреди по леките постройки	Изолирани свличания
VIII	Разрушителни	Паника	Срутвания на леките постройки; повреди по напоителните канали	промени в дебита на минералните извори; срутвания на камъни
IX	Унищожителни	Обща паника	Сериозни повреди на нестандартните постройки; прекъсване на подземните водопроводи	Пукнатини; пясъчни измятания; големи свличания
X	Опустошителни	Повсеместна	Разрушения на	Изкривявания на жп

	паника	тухлените постройки	линиите; срутвания по речните брегове; формиране на нови езера
<b>XI      Катастрофални</b>		Малко постройки остават частично здрави	Широкоразпространени дислокации; цунами
<b>XII     Тотални</b>		Наземните и подземни постройки са напълно разрушени	Геологически размествания; цунами

## Списък на използвани съкращения

**ПЗБ** – План за защита при бедствия

**ЗЗБ** – Закон за защита при бедствия

**ЕСС** – Единна спасителна система

**СНРБ** – Съвет за намаляване на риска от бедствия

**ПБЗИ** – Пожарна безопасност и защита на населението

**СНАВР** – спасителни неотложни аварийно-възстановителни работи

**ОбСС** – Общински съвет за сигурност

**ИСЗ** – индивидуални средства за защита

**МГОПС** – Министерство на горите и опазване на околната среда

**МОСВ** – Министерство на околната среда и водите

**МОНМ** – Министерство на образованието, младежта и науката

**РИОСВ** – Регионална инспекция по околната среда и водите

**НСИ** – Национален статистически институт

**НИМХ** – Национален институт по метеорология и хидрология

**КГГП** – Комитет по горите и горската промишленост

**ЗРР** – Закон за регионалното развитие

**ЗУО** – Закон за управление на отпадъците

**ЗЧАВ** – Закон за чистотата на атмосферния въздух

**ЗБР** – Закон за биологичното разнообразие

**БЧК** – Български червен кръст

**АЕЦ** – Атомна електроцентрала

**МШК** – Медведев - Шпонхойер – Карник

**ФПЧ** – Фини прахови частици

**ЦСМП** – Център за специална медицинска помощ

**МС** – Министерски съвет

**ИАОС** – Изпълнителна агенция по околната среда

**ДГС** – Държавно горско стопанство

**ВиК** – Водоснабдяване и канализация

**ПСОВ** – Пречиствателна станция за отпадъчни води

**ЕС** – Европейски съюз

**МБАЛ** – Многопрофилна болница за активно лечение

**ЮЛНЦ** – Юридическо лице с нестопанска цел

**БТК** – Българска телекомуникационна компания

**СУ** – Средно училище

**ТД** – Търговско дружество

**ЕТ** – Едноличен търговец

**ОДМВР** – Областна дирекция на Министерство на вътрешните работи

**ГДПБЗН** – Главна дирекция “Пожарна безопасност и защита на населението”

**ИСТОРИЯ НА РАЗПРОСТРАНЕНИТЕ ЕКЗЕМПЛЯРИ ОТ ПЛАНА**

**ПРЕДОСТАВЕНИ ЕКЗЕМПЛЯРИ:**

<b>Екземпляр №</b>	<b>Организация/структура</b>	<b>Представител</b>	<b>Подпись</b>
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			

\_\_\_\_\_

## ИСТОРИЯ НА НАПРАВЕНите ПРОМЕНИ В ПЛАНА

Промените в плана се извършват от секретаря на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия в област **Пловдив** при необходимост и по предложения на представителите на съответните структури на ЕСС, на които е предоставен екземпляр от плана. За отразяването на направени промени във всичките екземпляри на ОПЗБ, секретарят на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия размножава страниците с промени заедно с таблицата „История на промените“ и ги изпраща на останалите структури на ЕСС, които подменят съответните страници в техните екземпляри от плана.

## ИСТОРИЯ НА ПРОМЕНИТЕ:

Промяна №	Дата	Променена част, страница/и	Дата на изпращане	От кого е изпратена