

ДО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
НА ОБЛАСТНИЯ СЪВЕТ ЗА НАМАЛЯВАНЕ
НА РИСКА ОТ БЕДСТВИЯ - БЛАГОЕВГРАД



ГОДИШЕН ДОКЛАД ЗА СЪСТОЯНИЕТО НА ЗАЩИТАТА ПРИ БЕДСТВИЯ

ОБЩИНА СИМИТЛИ

2022 г.

СЪДЪРЖАНИЕ:

1. Профил на риска за община Симитли	1
2. Възникнали бедствия през предходната година.....	11
3. Дейност на общинския СНРБ през предходната година.....	11
4. Планирани мерки и дейности за превенция.....	11
5. Готовност на съставните части на ЕСС и населението.....	11
6. Изградена система за реагиране.....	12
7. Планирани мерки за възстановяване при бедствия.....	13
8. Приоритетни дейности за финансиране през следващата календарна година.....	13

Настоящият доклад се изготвя от общинския съвет за намаляване на риска от бедствия на основание чл. 65б, т. 3 от Закона за защита при бедствия и се предоставя на областния съвет за намаляване на риска от бедствия.

При изготвянето на доклада е от съществено значение привличането и участието на максимален брой заинтересовани лица. Докладът следва да се разглеждат като инструмент за насърчаване на взаимодействието между заинтересованите страни и съответно оптимизиране на защитата при бедствия;

1. ПРОФИЛ НА РИСКА ЗА ОБЩИНА СИМИТЛИ.

Община Симитли е разположена в югозападната част на област Благоевград върху площ от 533 кв. км. Релефът в преобладаващата си част е планински и котловинен.

Валежите са умерени като средногодишната стойност на валежите е около 534 мм. Най-много валежи падат през пролетните и есенните месеци, когато падат и проливни дъждове. През летните месеци, валежите са рядко и с малко количество.

Територията на община Симитли се отводнява от р. Струма, третата по водосборен басейн в България, леви притоци от Рила и Пирин са реките Брежанска, Сенокоска и Градевска, а десни притоци от Влахина и Малашевска планини – реките Стара, Сушичка, Брезнишка.

На територията на общината се намират части от Национален парк “Пирин” и Национален парк “Рила”.

Състоянието на околната среда в общината е сравнително добро. Замърсяването на атмосферата в общината с въглероден диоксид е с десетки пъти по-ниско от средното за страната.

На територията на общ. Симитли се намират подземен и открит рудник за добив на въглища и открития уранов рудник при с. Сенокос.

От открития и подземен добив на въглища са нарушени стотици декари площ, като са натрупани около 19 500 куб. м. скална и земна маса, 52 420 куб. м. твърди отпадъци от обогатяване на въглищата и 1 000 куб.м. сгур от парокотелните на мините.

Населението на общината е около 13 000 души (НСИ 2019 г.). Общината включва 18 населени места – общинския център е гр. Симитли (7253 души), 3 големи села – Крупник, Долно Осеново и Черниче (с население над 1000 души), 4 средноголеми села (с население между 200 и 1000 души): Брежани, Полена, Полето и Железница. Малките села в общината (с население под 200 души) са Градево, Ракитна, Сушица, Сенокос, Мечкул, Сухострел, Брестово, Тросково, Докатичево и Горно Осеново.

На територията на общината няма обезлюдени села. Най-многобройната етническа група в Община Симитли е българската – 97,3 %, ромите са 4,45%, а турците - 0,1%, от общо отговорилите на доброволния въпрос за етническа принадлежност. Общата структура е сходна с тази за страната.

От общия брой жители на Общината 1 883 са в под трудоспособна възраст, 7937 са в трудоспособна възраст, 3 179 са в над трудоспособна възраст

Като уязвими групи могат да се посочат:

- възвратното население в пенсионна възраст;
- децата в учебните и детски заведения;
- хора със специални потребности;
- самотноживеещи и трудноподвижни хора;

в) икономическа среда:

В икономиката на общината са застъпени почти всички отрасли на националното стопанство. През последните десетилетия, заетостта в общината е ориентирана към сферата на индустрията – около 70% от трудоспособното население. Промислеността заема значимо място в стопанските дейности на общината. Като водещи за община Симитли могат да се очертаят следните индустриални сектори:

1. Преработка на дървесина, изработване на палети и палетни елементи;
2. Добиване на инертни материали, производство на бетон и бетонови изделия, производство на варови разтвори, изкопи, сондажи, транспорт и строителство;
3. Хранително-вкусова промишленост;

4. Строителство;

5. Дърводобив, дървообработване и мебелна промишленост;

Община Симитли има относително балансирана структура на заетостта, без наличие на един водещ сектор на икономиката, който да осигурява основната част от работните места в общината.

БВП на глава от населението в областта е 10 329 лв. при 17 170 за страната (НСИ 2019), което за общината означава БВП около 0,13 млрд. лв.

По отношение на икономическото развитие на общината се разчита най – вече на преработката на дървесина, добива на инертни материали, леката промишленост, като същите могат да бъдат сериозно засегнати от бедствия като земетресение, горски пожари, наводнения.

г) инфраструктура:

В община Симитли (НСИ 2016) се разполагат около 5700 жилищни сгради, от които около половината са със зидани тухлени външни стени и подови конструкции от дървен гредоред или стоманобетонни плочи.

Транспортната система в община Симитли се характеризира с базисна осигуреност на външните връзки - пътни и железопътни, като на населението е осигурена основна достъпност до отделните населени места в рамките на общината, както и до съседните населени места.

Инфраструктурата се нуждае от съществено подобряване както по отношение на междуобщинските връзки с национално и международно значение, така и по отношение на вътрешно общинската транспортна система.

Територията на гр. Симитли има възлово транспортно значение. През града се осъществяват пътните връзки по долините на реките Струма и Места. През територията на общината минават два от най-значимите пътя в Южна България. Път I-1 (E-79) Видин – София – Кулата е част от трансевропейския международен транспортен коридор (МТК) №4 - Видин/Лом – София – Благоевград - Кулата – Солун. През територията на общината преминава и автомагистрала „Струма“.

Общинската пътна мрежа се състои от:

№ на пътя Пътен участък Дължина в км.

10061 с. Брежани - с. Ракитина – с. Сенокос 11,5

10064 с. Железница - Симитли – с. Черниче 10,4
 10066 с. Черниче - с. Крупник - с. Сушица 11,0
 10068 Симитли - с. Тросково - с. Сухострел 26,0
 Симитли / с. Сухострел – отклонение за с. Докатичево 2,0
 19009 Отклонение за Долно Осеново 6,0
 Общо 66,9.

Идентифицираните от Общинския СНРБ-Симитли значими опасности за територията на Община Симитли са както следва:

ОПАСНОСТ	СЦЕНАРИИ ЗА МАКСИМАЛНО ВЕРОЯТНО СЪБИТИЕ:
Земетресение	<p>Към момента на изготвянето на плана за защита от бедствия оценка на сеизмичния риск на страната все още не е извършена и е трудно да се изгради сценарий с прогнозируемите последствия. В общината е възможно да се случи земетресение с магнитуд от VII-ма степен по скалата на Рихтер с интензитет, съответстващ на IX-X степен по ЕМС. Това означава, че ще се наблюдават много тежки повреди по сградите, а също и напълно разрушени такива, особено тези спадащи към класове на уязвимост А и В. В община Симитли (НСИ 2016) са изградени 5700 жилищни сгради, от които повече от половината са със зидани тухлени външни стени и подови конструкции от дървен гредоред или стоманобетонни плочи. В общината преобладават жилищни сгради със зидани конструкции, повечето от които са от клас на уязвимост В, както и с клас С.</p> <p>През светлата част от денонощието по-сериозни последствия може да се очакват в работно време за хората в обществени сгради и промишлени обекти. В зависимост от сезона, допълнително усложнена обстановка ще възникне през студените зимни месеци от годината в периода януари-март.</p> <p>В следствие на земетресение могат да се очакват прекъсвания в електроподаването и водоснабдяването в засегнатите райони, както и възникването на промишлени аварии и пожари. Очакват се човешки</p>

	<p>жертви, както и сериозно и тежко пострадали, също затрупани хора и такива нуждаещи се от спасяване;</p> <p>Част от населението ще остане без подслон и ще се нуждае от временно настаняване;</p> <p>Хидротехническите съоръжения и язовирите е възможно да получат значителни повреди и да се създаде опасност от наводнения, които в определени райони могат да бъдат значителни;</p>
Наводнение	<p>Съгласно картографирането на заплахата и риска от наводнения в ПУРН на Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ при наводнение ще бъдат засегнати - Транспортна инфраструктура 148,82 дка, техническа инфраструктура – 0,13 дка, места за спорт и отдих –1,27 дка, зелени територии- 2 623,5 дка. Складови помещения и производствени сгради – 4бр., Кравеферма - 2 бр. Потенциален брой на хората, засегнати непосредствено от опасното събитие над 1016 души от около 1,01 дка, евакуирани/преместени и временно настанени лица за период от няколко дни до седмици. Потенциални наводнения са възможни и от реките Градевска, Железничка, Сушичка и Брежанска в резултат на проливни дъждове и интензивно снеготопене.</p> <p>Възможно е да възникне следната обстановка:</p> <p>Паника, наранявания и загинали хора;</p> <p>Частични и слаби разрушения по сградния фонд;</p> <p>Част от населението ще остане без подслон, нуждаещо се от настаняване и осигуряване на средства за живеене;</p> <p>Нарушаване на връзки на тръбопроводи за извеждане на отпадни и питейни води;</p> <p>Вероятни прекъсвания на електроенергия на засегнатите райони;</p> <p>Прекъсвания на транспортната инфраструктура, поради пропадане, срутване, отнасяне на земни маси от силата на водата, което ще затрудни доставката на основни стоки и услуги;</p> <p>Възможно е да се обяви карантинен период за засегнатите части за неопределено време, поради сложна хигиенно-епидемиологична обстановка.</p> <p>Прието е, че вследствие на наводнението ще има пострадали, изчезнали и бедстващи хора.</p>

<p>Ядрена или радиационна авария</p>	<p>При възникване на авария в АЕЦ или трансграничен пренос на радиоактивни вещества ще бъдат замърсени в определена степен населението на област Благоевград, селскостопанските животни и насажденията, откритите водоизточници, въздуха, почвата, сградите, съоръженията и всичко останало на открито. Замърсеността на земната повърхност, местните предмети, храните, фуражите и питейната вода с радиоактивни изотопи силно ще се влия от количеството на падналите валежи, силата и посоката на вятъра и ще зависи от надморската височина на обектите. В зависимост от основните изотопи, съдържащи се в радиоактивния облак, заразяването може да продължи от няколко денонощия до няколко години. Част от населението ще получи еквивалентна доза на облъчване над допустимата. Най-опасни за човека са: Йод 131, Цезий 134, Цезий 137 и Стронций 90. Рязкото увеличаване на замърсеността на въздуха, почвата, водоизточниците, храните и фуражите с радионуклиди ще наложи да се вземат спешни мерки за защита на населението.</p>
<p>Горски пожари</p>	<p>Горският фонд на територията на община Симитли е 61,00 % от територията на общината. Стопанисва се от Държавно Горско Стопанство- гр. Симитли. Залесени са 33 889,3 хектара.</p> <p>За община Симитли е определен среден риск, съгласно картата по степен на риск от горски пожари. Анализът на горските пожари през последните години показва, че голямата част от горските пожари възникват най – често в предпланинските участъци, където горите се редуват в непосредствена близост със земеделските територии. Най-застрашени от пожари са иглолистните гори, включително изкуствено създадените иглолистни култури в ниските райони, които преобладават в областта. Ще има значителни загуби или увреждане на екосистемата и на биологични видове от местно или регионално значение. При голям горски пожар може да се наложи временно извеждане или евакуация на застрашено население от намиращите се в близо до пожара населени места. Може да се стигне до прекъсване на ел. захранване, задимяване и затваряне на пътища.</p>
<p>Свлачище</p>	<p>Регистрираните свлачища от „Геозащита“ЕООД на територията на община Симитли са 10 бр., от които 3 бр. активни:</p>

	<p>Най – голямото свлачище на територията на общината, което застрашава 50 къщи с около 250 души се намира в кв. Ораново гр. Симитли. Същото се намира в местностите Натин рид и Милчова чука и обхваща площ от 450 декара;</p> <p>-с. Крупник – гробищен парк, с площ 320000/кв.м./ - временно стабилизирано;</p> <p>- Път IV – 10064, с.Крупник-с.Полена, с площ 250 /кв.м./ - временно стабилизирано;</p> <p>-с. Брежани – 1984 г., с площ 60000/кв.м./ - временно стабилизирано;</p> <p>-с. Брежани – 1998 г., квартал 5, с площ 1200/кв.м./- укрепено;</p> <p>-с. Брежани – 2003 г.,квартал 10, с площ 400/кв.м./ - укрепено;</p> <p>-с. Ракитна – 1996 г., с площ 30400/кв.м./ - активно;</p> <p>-Път с. Ракитна - с. Мечкул – 2004 г., с площ от 1200 /кв.м./ - временно стабилизирано;</p> <p>-с. Полена, с площ 4000/кв.м./;</p> <p>-с.Полето- гробищен парк, с площ 2000/кв.м./ - укрепено;</p> <p>-с. Сухострел, махала Стойковска – 1999 г., с площ 3000/кв.м./</p>
<p>Скъсване на язовирна стена</p>	<p>По отношение на язовирите на територията на общината се намират 19 бр. язовира, като от тях няма такива, които да отговарят на критериите на чл. 141(а) от Закон за водите, за да бъдат определени като големи язовири.</p> <p>Съгласно информацията в действащите аварийни планове няма язовири, които да представляват опасност за населени места и населението при разрушаване на язовирната стена и да доведат до бедствие.</p> <p>В миналото на територията на общината няма регистрирани събития, свързани с наводнения, причинени от язовири.</p>

<p>Голямо транспортно произшествие (автотранспорт)</p>	<p>Общата дължина на пътната мрежа, обслужваща населените места в общината е 112,854 километра, има 18,454 км. първокласен път, преминаващ през общината, второкласна пътна мрежа с дължина 21,400 км, третокласна пътна мрежа 6,100 км. и 66,900 километра общинска пътна мрежа. Опасни места от РПМ са следните рискови участъци : 1. Път Е79 Симитли – Кресна km 370,433 – 388,887 (Кресненско дефиле),2. Път II-19 Симитли- Разлог (проход ”Предел”) През пътищата от РПМ на територията на община Симитли преминават всички товари за Р Гърция, облат Благоевград и за съседните области. При евентуална катастрофа с опасни товари, в районите със смъртоносна и поразяваща концентрация ще бъдат по-големи или по-малки в зависимост от скоростта и посоката на приземния вятър, температурата на повърхността на почвата и въздуха, валежите по времето на аварията и вместимостта и степента на напълване на цистерните, вида на отровното вещество и други.</p>
<p>Снегонавяване</p>	<p>Мекият климат и хидрометеорологичните условия благоприятстват за необразуване на големи снегонавявания, преспи, продължителни поледици, обледявания и лавини.</p> <p>Продължителни снеговалежи, силен вятър и ниски температури могат да доведат до обледяване на електропреносната мрежа. Вследствие на получената тежест са възможни скъсвания на електропроводи, което ще наруши електроснабдяването за промишлени и битови нужди. Планинският релеф и изградената пътна мрежа на територията на общината не дават възможност за пренасочване движението по обходни пътища до завършването на възстановителните работи в участъците засегнати от бедствието. Ще бъде нарушено и водоснабдяването. Редица населени места могат да се окажат откъснати, без ток и вода. При зимни условия особено опасни са участъците от път II-19 „Симитли - Градево – Разлог” и Е 79 Симитли - Кресна. Няма обявявано до сега бедствено положение поради нарушени в снабдяването на населени места със стоки от първа необходимост при усложнена зимна обстановка</p>

2. ВЪЗНИКНАЛИ БЕДСТВИЯ ПРЕЗ ПРЕДХОДНАТА ГОДИНА.

През 2021 г. на територията на общината е обявявано частично бедствено положение със Заповед №562/10.12.2021г. на Кмета на община Симитли и бедствено положение със Заповед №563/11.12.2021г. на Кмета на община Симитли във връзка с продължителните валежи от дъжд. Издадена бе и Заповед №587/17.12.2021г. на Кмета на община Симитли за удължаване на бедственото положение на част от територията на община Симитли.

3. ДЕЙНОСТ НА ОБЩНСКИЯ СЪВЪТ ПРЕЗ ПРЕДХОДНАТА ГОДИНА.

Проведено бе едно заседание на общинския съвет.

През 2021 г. от общинския съвет за намаляване на риска от бедствия бе изготвен и приет общински план за защита при бедствия, както и общинска програма за намаляване на риска от бедствия 2021 – 2025 г.

4. ПЛАНИРАНИ МЕРКИ И ДЕЙНОСТИ ЗА ПРЕВЕНЦИЯ

Годишни планове за изпълнение на програмата за намаляване на риска от бедствия все още не са разработвани, като същото ще бъде извършено през 2022 г.

Дейностите, свързани с летния пожароопасен сезон са издадена Заповед №134/22.03.2022г. на Кмета на община Симитли за вземане на мерки за предотвратяване на пожарите в горите, селскостопанския и поземлен фонд и населените места през пролетния и летен сезон.

Дейностите, свързани с готовността за работа в усложнена зимна обстановка е сключен договор с ГЕОРЕСУРС ЕООД за зимното подържане на пътищата в община Симитли.

5. ГОТОВНОСТ НА СЪСТАВНИТЕ ЧАСТИ НА ЕСС И НАСЕЛЕНИЕТО

През 2021 г. се актуализира състава на щаба за изпълнение на плана за защита при бедствия.

Във всички детски и учебни заведения през изминалата година се проиграха от персонала планове за защита при бедствия.

Доброволното формиране към общината наброява 14 човека. През 2021 г. не е участвало в съвместни занятия и не е участвало в обучения.

На територията на общината действа система за ранно предупреждение и оповестяване, като същата е изградена от две подсистеми – Система за ранно предупреждение и оповестяване на населението (Сиренна система), която е насочена към населението на страната и Система за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт и съставните части на Единната спасителна система (DAKS) – към органите на изпълнителната власт и съставните части на Единната спасителна система (ЕСС).

На 02.06.2021 г. бе проведена тренировка на системата за ранно предупреждение и оповестяване на населението на общината, като в продължение на 2 минути е излъчен сигналът „Въздушна опасност“. Бяха задействани сирените по населените места в общината. Заедно с това бе направена и тренировка за събиране на щаба.

Осъществяваше се мониторинг чрез пост за радиационно наблюдение към общинския съвет за сигурност.

Информирание на населението – качени правила за реакция при бедствия на интернет страницата на общината.

6. ИЗГРАДЕНА СИСТЕМА ЗА РЕАГИРАНЕ

Съгласно чл. 49, ал. 1 от Закона за защита при бедствия кмета на общината със заповед обявява „Бедствено положение“ за цялата или за част от територията на общината, като копие от заповедта се изпраща на областния управител и РДПБЗН.

Оповестяване на органите на изпълнителната власт и частите на ЕСС се извършва от дежурните в Оперативния център на РДПБЗН – Благоевград и от дежурния по общински съвет за сигурност (ОбСС).

Общинският щаб подпомага кмета на община по отношение на организацията и ръководството на реагирането при бедствия на територията на общината. Щабът се активира от кмета на общината.

Дейностите, свързани с реагирането се изпълняват от службите и другите структури на министерствата и ведомствата, търговските дружества, лечебните и здравните

заведения, юридическите лица с нестопанска цел, функциониращи на територията на общината при запазване на институционалната или организационната им принадлежност и определените им функции или предмет на дейност.

Дейностите, свързани с реагирането при бедствия се изпълняват от всяка институция съгласно плановете за изпълнение на задачите от общинския план за защита при бедствия.

7. ПЛАНИРАНИ МЕРКИ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ ПРИ БЕДСТВИЯ

Не са извършвани дейности, свързани с планирани мерки за възстановяване при бедствия.

8. ПРИОРИТЕТНИ ДЕЙНОСТИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ ПРЕЗ СЛЕДВАЩАТА КАЛЕНДАРНА ГОДИНА

През 2022г. в бюджета на Община Симитли са планирани 50 000,00 лв. от местния бюджет за неотложни възстановителни работи.