



ПЛАН

ЗА ЗАЩИТА ПРИ БЕДСТВИЯ НА
ОБЩИНА СВИЩОВ

2026

СЪДЪРЖАНИЕ	Стр.
СЪДЪРЖАНИЕ	2
ИЗПОЛЗВАНИ СЪКРАЩЕНИЯ, ТЕРМИНИ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	3
ДОКУМЕНТИ ЗА СЪГЛАСУВАНЕ НА ПЛАНА	6
ИСТОРИЯ НА РАЗПРОСТРАНЕНИЕТО НА ЕКЗЕМПЛЯРИ ОТ ПЛАНА	6
ИСТОРИЯ НА НАПРАВЕНИТЕ ПРОМЕНИ В ПЛАНА	7
РАЗДЕЛ I. ВЪВЕДЕНИЕ	8
РАЗДЕЛ II. ПРОФИЛ НА РИСКА	13
1. Процедури и методология за оценка на риска от бедствия 2. Процес на управление на риска 3. Обобщено описание на природната, социалната и икономическа среда и инфраструктурата, свързани с управлението на риска от бедствия 4. Рискове характерни за общината и области на вредни последици 5. Матрица на риска 6. Приоритизиране на рисковете 7. Качествена оценка и приоритизиране на рисковете от бедствия на територията на Община Свищов	
РАЗДЕЛ III. ПРЕВЕНЦИЯ	60
1. Защита при бедствия 2. Цели 3. Принципи и критерии за намаляване на риска от бедствия чрез превенция 4. Мерки за превенция и дейности за намаляване на идентифицираните значителни рискове	
РАЗДЕЛ IV. ГОТОВНОСТ	64
1. Основни области на готовност 2. Аспекти на готовността	
РАЗДЕЛ V. РЕАГИРАНЕ	68
1. Въведение 2. Принципи и цели 3. Роли и функции при реагирането 4. Координирано реагиране 5. Евакуация 6. Бедствено положение	
РАЗДЕЛ VI. ПОДПОМАГАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ	78
РАЗДЕЛ VII. МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА	81
РАЗДЕЛ VIII. ПРИЛОЖЕНИЯ	82
РАЗДЕЛ IX. ПЛАНОВЕ ЗА КОНКРЕТНИ СПЕЦИФИЧНИ ОПАСНОСТИ	83
РАЗДЕЛ X. ИЗПОЛЗВАНЕ ДОКУМЕНТИ	83

ИЗПОЛЗВАНИ СЪКРАЩЕНИЯ

АД – Акционерно дружество
АЕЦ – Атомна електроцентрала
АЯР – Агенция за ядрено регулиране
БВП – Брутен вътрешен продукт
БДДР – Басейнова дирекция „Дунавски район“
БЧК – Български червен кръст
ВиК – Водоснабдяване и канализация
ГДПБЗН – Главна дирекция “Пожарна безопасност и защита на населението”
ДПРАО – Държавно предприятие „Радиоактивни отпадъци“
ДФ – Доброволно формиране
ЕАД – Еднолично акционерно дружество
ЕЕНСП – Единен европейски номер за спешни повикания
ЕООД – Еднолично дружество с ограничена отговорност
ЕСС – Единна спасителна система
ЕТ – Едноличен търговец
ЗБИЯЕ – Закона за безопасно използване на ядрената енергия
ЗЗБ – Закон за защита при бедствия
ЗИДЗЗБ – Закон за изменение и допълнение на закон за защита при бедствия
ЗООС – Закон за опазване на околната среда
ЗУТ – Закон за устройство на територията
ИЙЛ – Източници на йонизиращи лъчения
ИСЗ – Индивидуални средства за защита
МКВП – Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане
МО – Министерство на отбраната
МОСВ – Министерство на околната среда и водите
МПС – Моторно превозно средство
МС – Министерски съвет
МТО – Материално техническо осигуряване
МШК – Медведев-Шпонхойер-Карник
НИМХ – Национален институт по метеорологиям и хидрология
НКЖИ – Национална компания железопътна инфраструктура
НСИ – Национален статистически институт
НСНРБ - Национална стратегия за намаляване на риска от бедствия
НСРПО - Националната система за ранно предупреждение и оповестяване при бедствия
Общ.А – Общинска администрация
ОДБХ – Областна дирекция по безопасност на храните
ОДЗ – Областна дирекция по земеделие
ОДМВР – Областна дирекция на Министерството на вътрешните работи
ООД – Дружество с ограничена отговорност
Обл.ПЗБ – Областен план за защита при бедствия
ОПУ – Областно пътно управление
Обл.СНРБ – Областен съвет за намаляване на риска от бедствия
ОЦ – Оперативен център
Общ.ПЗБ – Общински план за защита при бедствия
ПСПВ – Пречиствателна станция за питейни води

РДГ – Регионална дирекция по горите
РДПБЗН – Регионална дирекция “Пожарна безопасност и защита на населението”
РСПБЗН – Районна служба “Пожарна безопасност и защита на населението”
ДСП – Регионална дирекция „Социално подпомагане“
РЗИ – Регионална здравна инспекция
РИОСВ – Регионална инспекция по околната среда и водите
РО – Ръководител на операциите
РПМ – Републиканската пътна мрежа
ОПМ – Общинска пътна мрежа
РУО – Регионално управление на образование
СМП – Спешна медицинска помощ
СНРБ – Съвет за намаляване на риска от бедствия
СОП – Стандартна оперативна процедура
ТЕЦ – Топлоелектрическа централа
УКВ – Ултракъси вълни
ФПЧ – Фини прахови частици
ЦСМП – Център за спешна медицинска помощ
ЮЛ – Юридически лица

ТЕРМИНИ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Основни стоки/ услуги са полезни резултати, осигурени от дадена организация за нейните клиенти, получатели и заинтересовани страни, които са от значение за поддържането на жизненоважни обществени функции, здравето, безопасността, сигурността, икономическото или социалното благосъстояние на обществото.

Анализ на риска – внедрен процес на разбиране на същността на даден риск и за определяне нивото на риск. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Бедствие - значително нарушаване на нормалното функциониране на обществото, предизвикано от природни явления и/или от човешка дейност и водещо до негативни последици за живота или здравето на населението, имуществото, икономиката и за околната среда, предотвратяването, овладяването и преодоляването на което надхвърля капацитета на системата за обслужване на обичайните дейности по защита на обществото. (чл. 2 от Закона за защита при бедствия)

Въздействие върху риска – процес, предназначен да промени даден риск. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Възможност – възможност нещо да се случи. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Готовност - знанията и способностите на държавни структури, организации, общности и хора, които спомагат за предвиждането, реагирането и ликвидирането на последици от вероятни, неизбежни, случващи се или случили се бедствия, постигнати в резултат на предварително предприети действия. (Закона за защита при бедствия)

Евакуация - организирано извеждане на хора и животни от застрашени райони и настаняването и осигуряването им в безопасни места. (Закона за защита при бедствия)

Заинтересована страна – лице или организация, които са способни да повлияят, да бъдат засегнати, или да се възприемат като засегнати от дадено решение или дейност. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Идентификация на риска – процес на откриване, разпознаване и описание на рискове. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Излагане – хора, имущество, системи или други елементи, попадащи в зоните на опасност, които по този начин са предмет на потенциални загуби. (UNISDR Terminology on Disaster Risk Reduction 2009)

Критерии за риск – условия, по отношение на които се преценява значимостта на риска. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Намаляване на риска от бедствия - идентифициране, анализиране и оценяване на риска от бедствия и прилагане на мерки за отстраняването или намаляването му. (Закон за защита при бедствия)

Ниво на риск – значимост на риска или комбинация от рискове, изразена чрез комбинация от последствия, и тяхната възможност. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Опасност - опасно явление, вещество, човешка дейност или състояние, което може да причини загуба на човешки живот, травми или други последици за здравето, имуществени щети, загуба на поминък и услуги, социални и икономически сътресения или увреждане на околната среда. (Закон за защита при бедствия)

Оценяване на риска – съвкупност от процеси на идентификация, анализ и преценяване на риска. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Последствие – резултат от дадено събитие, засягащ целите. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Превенция – нормативни изисквания, организационни и физически мерки насочени към избягване или намаляване на негативните последици от бедствия.

Преглед – дейност, предприета с цел да се определи пригодността, адекватността и ефикасността на изследвания обект, за да се постигнат установените цели. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Преценяване на риска – процес на сравняване на резултатите от анализа на риска с критериите за риск, за да се определи дали рискът и/или неговата значимост са приемливи или допустими. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Профил на риск – описание на която и да е съвкупност от рискове. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Риск – влияние на неопределеността за постигането на цели. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Реагиране - действията, които са предприети по време на или непосредствено след бедствието с цел спасяване на човешки живот, намаляване на въздействията върху здравето, осигуряване на обществената безопасност и на основните потребности на засегнатите хора. (Закон за защита при бедствия)

Риск от бедствие - потенциалните загуби при бедствие, които могат да възникнат за дадена общност, включващи живота, здравния статус, поминъка, активите и услугите, в определен период от време. (Закон за защита при бедствия)

Средство за управление – мярка, която изменя риска. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Събитие – възникване или изменение на дадена конкретна съвкупност от обстоятелства. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Устойчивост - способността на една система, общност или общество, изложени на опасности, да се съпротивлява, поема, приспособява и възстановява от въздействието на опасностите, по навременен и ефективен начин, включително чрез запазване и възстановяване на нейните съществени основни структури и функции. (UNISDR Terminology on Disaster Risk Reduction 2009)

Управление на риска – координирани дейности за ръководене и насочване на дадена организация по отношение на риска. (БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“)

Управление на риска от бедствия - систематичен процес на използване на административни разпоредби, оперативни умения и капацитет за прилагане на стратегии, политики и подобряване на способността за справяне, с цел намаляване на вредните въздействия от опасности и възможността от бедствие. (UNISDR Terminology on Disaster Risk Reduction 2009)

Уязвимост – характеристиките и състоянието на дадена общност, система или актив, които ги правят податливи на вредните фактори на дадена опасност. (Закон за защита при бедствия).

ДОКУМЕНТИ ЗА СЪГЛАСУВАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА ПЛАНА

1. Писмо за съгласуване на Общинския план от Председателя на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия В. Търново, изх.№ОА04-04947/20.05.2026г. (Приложение №2.2)
2. Протокол №2 №08-00-388/10.06.2026г. от заседание на Общински съвет за намаляване риска от бедствия при Община Свищов (Приложение №2.1)
3. Заповед №501-РД-01-03/10.06.2026г. на кмета на Община Свищов за утвърждаване на Общински план за защита при бедствия. (Приложение №2.3)
4. Решение на Общински съвет Свищов за приемане на плана №..... (Приложение № 2.4)
5. Планът е съгласуван от:

№ по ред	Име и фамилия	Наименование на структурата и длъжност	Подпис	дата
1.	Иван Шопов	Общинска администрация. Зам.-кмет БИП		10.06.....2026 г.
2.	Д-р Кристиян Кирилов	Общински съвет Свищов - председател и ръководител на ДФ ВТ 47-01 на Община Свищов		10.06.....2026 г.
3.	Гл. инспектор инж. Светослав Михайлов	РСПБЗН Свищов началник		10.06.....2026 г.
4.	Гл. инспектор Момчил Златев	РУ на МВР Свищов началник		10.06.....2026 г.
5.	Д-р Камелия Киринова	ФСПМ Свищов ръководител		10.06.....2026 г.
6.	Инж. Диляна Чоранова- Коева	ДГС ръководител		10.06.....2026 г.
7.	Румен Линеv	„ВиК Йовковци“ филиал Свищов - ръководител		10.06.....2026 г.
8.	Антон Тодоров	„ЕРП север“ АД Варна МИР Свищов - ръководител		10.06.....2026 г.
9.	Анелия Димитрова	БЧК Свищов представител		10.06.....2026 г.

ИСТОРИЯ НА РАЗПРОСТРАНЕНИТЕ ЕКЗЕМПЛЯРИ ОТ ПЛАНА

ПРЕДОСТАВЕНИ ЕКЗЕМПЛЯРИ:

Екземпляр №	Организация/структура	Представител	Подпис
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			

ЗАБЕЛЕЖКА: Настоящият план се съхранява на хартия и в електронен вид в Общинска администрация – Свищов. На останалите структури на ЕСС, които са посочени в таблицата, се предоставя сканиран екземпляр от плана в електронен вид (записан във формат *.pdf). При отправено писмено искане до кмета от ръководител на структура на ЕСС Общинската администрация – Свищов предоставя на хартия екземпляр от плана (заверено копие).

ИСТОРИЯ НА НАПРАВЕНИТЕ ПРОМЕНИ В ПЛАНА

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

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Промени в Общинския план за защита при бедствия (Общ.ПЗБ) се извършват от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия (Общ.СНРБ), съгласно т. 8, 9, 10 и 11 от Раздел I. ВЪВЕДЕНИЕ и реда определен в Раздел VII. МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА.

2. Извън случаите по т. 1, при настъпили изменения в наименованието и/или организационната структура на някоя от частите на ЕСС със задължения и отговорности по изпълнението на този план, както и при промяна на длъжностни лица и експерти, контакти, статус на ресурсите включени в Общ.ПЗБ и реда за тяхното привличане, ръководителят на съответната структура на ЕСС предприема незабавно действия за извършване на необходимата актуализация на информацията и данните в плана и приложенията към него, като писмено информира Кмета и лицето определено за координатор на Общ.ПЗБ и предоставя копия на страниците от плана с нанесени корекции.

3. Промените в Общ.ПЗБ по т. 1 и 2 се извършват след приемането им от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия, съгласно протокол от проведено заседание на съвета, след което лицето определено за координатор на Общ.ПЗБ отразява промените в оригиналния хартиен екземпляр на плана в Общинска администрация – Свищов. Координаторът на Общ.ПЗБ сканира и изпраща в електронен вид актуалната версия на плана на всички лица за контакт от съответните структури на ЕСС на които е предоставен екземпляр от плана, заедно с копие от протокола за приемане на промените от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия.

Раздел I. ВЪВЕДЕНИЕ

Съдържание на раздела: включва целите и задачите на плана, нормативните изисквания географския район за който се прилага плана, аудиторията, за която е предназначен. Посочени са структурата на плана, както и процесите по неговото разработване и актуализиране.

1. Общинският план за защита при бедствия (Общ.ПЗБ) е разработен в изпълнение на изискванията по чл. 9, ал. 1, 3 и 10 от Закона за защита при бедствия (ЗЗБ) и съгласно „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“, дадени от Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (Съвета по чл. 62, ал. 3 от ЗЗБ).

2. Този план определя:

а) целите и връзката на плана с Националната стратегия за намаляване на риска от бедствия 2018 – 2030 г. (НСНРБ) и Областния план за защита при бедствие;

б) опасностите и рисковете от бедствия на територията на община Свищов, като част от област Велико Търново;

в) мерките за предотвратяване или намаляване на риска от бедствия;

г) мерките за защита на населението;

д) разпределението на задълженията и отговорните органи и лица за изпълнение на предвидените мерки;

е) средствата и ресурсите, необходими за изпълнение на дейностите;

ж) начина на взаимодействие между съставните части на единната спасителна система (ЕСС);

з) реда за ранно предупреждение и оповестяване на органите на изпълнителната власт, на съставните части на ЕСС и населението при опасност или възникване на бедствие;

и) реда за обявяване на „бедствено положение“;

й) мерките за възстановяване;

к) сключените споразумения с юридическите лица и едноличните търговци за изпълнение на предвидените мерки и дейностите в плана.

3. Цел на плана:

Общинският план за защита при бедствия е насочен към ефикасно и ефективно управление на опасностите и рисковете, които могат да създадат критични ситуации на територията на община Свищов. Същият определя стратегическата насока в съответствие с Националната стратегия за намаляване на риска от бедствия (НСНРБ), осигурявайки рамката за непрекъснато подобряване на защитата при бедствия.

Общинският план за защита при бедствия има следните цели:

3.1. Осигуряване на ефективно и ефикасно управление на риска от бедствия, чрез партньорство и по-добра координация. Укрепване на връзките и взаимодействието между институциите, ведомствата, организациите и други заинтересовани страни, участващи в защитата при бедствия на територията на общината.

3.2. Намаляване на рисковете от природни и причинени от човека опасности по разходо-ефективен начин.

3.3. Свеждане до минимум неблагоприятното въздействие на опасностите върху човешкия живот, социалната и икономическата структура на общности, инфраструктура, собственост и природната среда. Демонстриране на ангажираност на компетентните местни власти,

териториалната администрация и териториалните звена на централната администрация на изпълнителната власт, службите за спешно реагиране, доставчиците на основни стоки/услуги, юридически лица, включително юридически лица с нестопанска цел, и други, имащи отношение към намаляването на риска от бедствия на територията на община Свищов, за постигане на по-ефективна защита при бедствия.

3.4. Създаване на способности за реагиране и възстановяване от природни и технологични бедствия. Насърчаване на съвместното планиране.

4. Планът се прилага в случай на опасност или възникване на бедствие в отделно населено място или на територията на цялата община.

5. Този план, Законът за защита при бедствия (ЗЗБ), Националната стратегия за намаляване на риска от бедствия 2018-2030 г. (НСНРБ), Националният план за защита при бедствия (НПЗБ), областният план за защита при бедствия и плановете за защита при бедствия на съставните части на ЕСС на територията на община Свищов, за изпълнение на задачите, произтичащи от областния и общинския план за защита при бедствия, заедно описват необходимото управление на структурите на ЕСС и защитата при бедствия на общинско ниво.

6. За изпълнение на целите на Националната програма за намаляване на риска от бедствия и във връзка с намаляване на рисковете, определени с този план се разработва Общинска програма за намаляване на риска от бедствия.

7. Този план е предназначен за:

а) членовете на Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия, както и за членовете на щаба за изпълнение на Общ.ПЗБ, длъжностните лица и частите на ЕСС на територията на общината, които имат роли и отговорности по изпълнението на Общ.ПЗБ при опасност или възникване на бедствие на територията на общината или при бедствени ситуации с областна или с национална значимост;

б) информиране на населението, относно опасностите и рисковете на територията на общината и организацията за посрещане на тези опасности и рискове, чието управление ще се осъществява на общинско ниво.

8. Общинският план за защита при бедствия се разработва, преразглежда и актуализира от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия (Общ. СНРБ) към община Свищов /основание чл. 9, ал. 8 и чл. 65б, т. 2 от ЗЗБ/ и се приема от Общински съвет-Свищов, след съгласуване с Областния съвет за намаляване на риска от бедствия към Областния управител В. Търново (Съвета по чл. 64б, т. 5 от ЗЗБ).

9. Със заповед на председателя на Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия – кмет на община Свищов, е определена работна група за разработване на Общ.ПЗБ.

10. Общинският план за защита при бедствия се преразглежда от Общ. СНРБ Свищов и при необходимост се актуализира:

- а) най-малко веднъж на 5 години;
- б) след всяко въвеждане на плана;
- в) при промяна на нормативната уредба, свързана с изпълнението на плана.

11. На основание чл. 9, ал. 16 от ЗЗБ, Общ.СНРБ - Свищов може да преразгледа Общ.ПЗБ по всяко време, като при необходимост Общ.ПЗБ може да бъде изменен, допълнен, отменен или заменен по реда на чл. 9, ал. 10 и 11 от ЗЗБ.

12. Структура и съдържание на Общ.ПЗБ:

- Заглавна страница
- Съдържание
- Съкращения, термини и определения

- Документи за съгласуване и приемане на плана
- История на разпространените екземпляри от плана
- История на направените промени в плана
- Раздел I. Въведение
- Раздел II. Профил на риска
- Раздел III. Превенция
- Раздел IV. Готовност
- Раздел V. Реагиране
- Раздел VI. Възстановяване и подпомагане
- Раздел VII. Мониторинг и оценка
- Раздел VIII. Приложения
- Раздел IX. Планове за действие при конкретни специфични опасности
- Раздел X. Използвани документи

13. Планът е разработен на основание и в изпълнение на чл. 9 ал. 1 от Закона за защита при бедствия и при спазване на изискванията на издадените от Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет „Указания за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия“.

14. Плановете за конкретни специфични опасности (за наводнение, земетресение, ядрена или радиационна авария (по чл. 9, ал. 2 ЗЗБ) и други помощни планове са изготвени като отделни части към Общ.ПЗБ в Раздел IX.

1. Описание на географския район

1.1 Община Свищов се намира в най-северната част на Великотърновска област, средната част на Дунавската равнина - централна северна България. В територията ѝ попадат Свищовското плато и десния склон на р. Дунав северно от него, източната част на Беленско-Свищовската низина и западната част на Вардим-Новградската низина, малка част от долината на р. Осъм, и множество долове и дерета.

Територията на общината е 625,5 кв.км., което е с близо 50% повече спрямо средното за страната за община (420 кв.км.).

Свищов е един от големите дунавски градове на България и се намира на около 230 км от столицата, на 70 км от Русе и на 270 км от Пловдив. Градът е трети по големина по брой на населението в областта след общините Велико Търново и Горна Оряховица и на 6-то място по територия сред общините от Велико Търновска област.



Фиг. 1 Географска карта на община Свищов

Релефът на общината е предимно равнинен и слабо хълмист. Територията ѝ изцяло попада в Средната Дунавска равнина. Средната надморска височина е 150 м.

В северната част, покрай река Дунав се простират две низини, едната е част от обширната Свищовско – Беленска низина, намираща се на запад от общинския град Свищов, а на изток от града се намира по-малката Вардимска низина (25,7 km²), където е и най-ниската точка на общината – 17 m н.в (при 538-мия километър на брега на река Дунав). По-високите речни легла на р. Дунав са в гр. Свищов. През територията на общината преминават две железопътни артерии. Дължината на жп линията Левски – Свищов е 27 км и представлява 0,6% от общата дължина на жп линиите в страната. Железопътната линия обслужва товарни и пътнически превози.

Свищов заема важно място като пристанище по река Дунав. Значението на пристанището се разширява във връзка с изграждащите се транспортни коридори. Международно пристанище Свищов е разположено на 7 Паневропейски транспортен коридор (Рейн-Майн-Дунав). Намира се в близост до транспортни коридори № 8 и 9, на около 45 км. и автомагистрала "Хемус" (на 56 км. от

предполагаемото ѝ трасе) и на 45 км. от гр. Александрия (Румъния), която има излаз на основната пътна артерия на страната Букурещ – Тимишоара – Арад като част от международни инфраструктурни коридори.

Един от важните фактори за развитието на икономиката е фериботът Свищов – Зимнич. Общинският център гр. Свищов поддържа връзка с други градове в страната посредством 29 автобусни линии.

1.2 Граници на община Свищов:

- ✓ на юг - с община Павликени и община Полски Тръмбеш,
- ✓ на изток - с община Ценово,
- ✓ на запад - с община Белене и община Левски.
- ✓ на север - с река Дунав. Северната част на общината е разположена на десният бряг на р. Дунав, като тук се намира най-южната точка на реката.



Фиг.2 Граници с общини

1.3 Населени места в общината са 16, от които 1 град и 15 села.

РАЗДЕЛ II. ПРОФИЛ НА РИСКА

Съдържание на раздела: Включва обобщено описание на природната, социалната и икономическата среда, инфраструктурата в Община Свищов. Описание на идентифицираните опасности и значими рискове, и характеристика на тяхната вероятност и последствия. Раздела завършва с качествена оценка и приоритизиране на рисковете от бедствия в Община Свищов. Детайлна информация за оценката и приоритизирането на рисковете е дадена в *(Приложение №3)*.

1. Процедури и методология за оценката на риска от бедствия

Използваните процедури и методология за оценката на риска от бедствия се основават на „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“ на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет, както и на принципите и методите в БДС ISO 31000: „Управление на риска – принципи и указания“ и БДС ISO 31010: „Управление на риска – методи за оценяване на риска“.

2. Процес на управление на риска

Процесът на управление на риска, включва няколко етапа: установяване на обстоятелствата, идентифициране на рисковете, анализ на риска, преценяване на риска и идентифициране на мерки за въздействие чрез превенция, готовност, реагиране и възстановяване. Подходът е базиран на сценарии, както е предложено в „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“ на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет, като за анализа на риска са използвани сценарии с един риск.

3. Обобщено описание на природната, социалната и икономическата среда и инфраструктурата, свързани с управлението на риска от бедствия

3.1 Природна среда

РЕЛЕФ

Релефът на общината е предимно равнинен и слабо хълмист. Територията ѝ изцяло попада в Средната дунавска равнина. Средната надморска височина е 150 м. Значителна част от територията край реката е покрита с лъос, което е създавало условия за развитието на широко отворени към реката равнини. В северната част, покрай река Дунав се простират две низини, едната е част от обширната Свищовско – Беленска низина, намираща се на запад от общинския град Свищов, а на изток от града се намира по-малката Вардимска низина (25,7 km²), където е и най-ниската точка на общината – 17m н.в (при 538-мия километър на брега на река Дунав). Повисоките речни легла на р. Дунав са в гр. Свищов. Останалата част от общината е заета от хълмистите източни части на Средната Дунавска равнина. В западната част на общината от юг на север се простира северната част на Суходолско – Свищовските базалтови могили. В района на селата Сломер (общ. Павликени) и Червена над околния терен се издигат могили Червенска (217 m), Славова (213 m), Двете могили (228 m) и Трите могили (243 m). В района на село Драгомирово са могили Драгомировска (243 m) и Пчелинова (246 m), която е и най-високата точка на общината, разположена северно от селото.

В същото време значителна част от територията край реката е покрита с лъос. Това е създавало условия за развитието на широко отворени към реката равнини. В резултат на многогодишното антропогенно влияние и корекции на релефа, част от компонентите на околната среда и структурата на ландшафтните в община Свищов са променени, ограничени или унищожени.

ГЕОЛОГИЯ

Територията на Община Свищов и районът около нея в структурно отношение попадат в северната част на Мизийската платформа.

Спецификата на геоложкия строеж на терена и непосредствената граница на общината с р. Дунав обуславят геоекологични проблеми, свързани със свлачища и регресивна ерозия. На територията на общината са локализирани 46 свлачища. От тях 30 са на територията на Свищов и прилежащите му земи, 3 - в района на с. Вардим, 10 при с. Ореш, 2 - в землището на с. Царевец и едно в 1- с. Совата.. Свлачища регистрирани и наблюдавани от „Геозащита Плевен” ЕООД на територията на община Свищов. /Приложение № 8/

Свлачището е процес, при което се нарушава устойчивостта на големи земни маси и се създават предпоставки за придвижването им. Свлачищните процеси нямат внезапен характер и е възможно да бъдат регулирани с технически средства (укрепителни работи - изграждане на подпорни стени, заскаляване на участъци, изграждане на дренажни системи с цел понижаване нивото на подпочвените води и др.).

По отношение на ерозията най-сериозен фактор е р. Дунав. Водната ерозия на почвата е резултат от разрушителното действие на течащата по повърхността на почвата вода. Нейното негативно влияние е по-силно при леките и безструктурни почви и по-слабо при по-тежките и богати на органично вещество почвени типове. Площната водна ерозия е широко разпространена върху обработваемите земи на Общината, разположени на еднообразни склонове където стичащата се вода образува потоци. Предиизвиква бавно и невидимо измиване на най-фините почвени агрегати, което намалява мощността на почвения хоризонт, а също така го обеднява на хранителни вещества. Най-силно се проявява при незаети с растителност площи.

Еоличните образувания, притежаващи свойството “пропадъчност”, заемат територията южно от р. Дунав, Беленско-Свищовската и Вардим-Новградската низина. При навлажняване устойчивостта и якостта на лъоса рязко намаляват. Лъосът преминава от недоуплътнено в нормално за даденото натоварване състояние, което се съпровожда с рязкото намаляване на порестостта. Това явление се нарича пропадъчност и то е най-важното строително свойство на лъоса. Основна причина за пропадъчността на лъоса е неговата недоуплътненост.

Таблица № 1 – Разпределение на територията на Община Свищов по видове и предназначение:

<i>Баланс на територията</i>	<i>Площ в км²</i>	<i>Дял в %</i>
<i>Земеделска земя</i>	<i>527 924</i>	<i>84,4</i>
<i>Горски фонд</i>	<i>28 926</i>	<i>4,6</i>
<i>Водни площи</i>	<i>24 989</i>	<i>4,0</i>
<i>Урбанизирана територия</i>	<i>39 514</i>	<i>6,3</i>
<i>Територия за транспорт</i>	<i>3 791</i>	<i>0,6</i>
<i>Други територии</i>	<i>362</i>	<i>0,1</i>
<i>Обща площ</i>	<i>625 506</i>	<i>100</i>

Източник: Национален статистически институт

КЛИМАТ

Свищов попада в умерено-континенталната климатична подобласт на европейско-континенталната климатична област. Съгласно климатичното райониране на Република България, община Свищов попада в Северния климатичен район на Дунавската равнина. Поради голямата ѝ откритост, през студената част от годината безпрепятствено нахлуват континентални въздушни маси от север и североизток, вследствие на което зимата е сравнително студена, а лятото горещо. Средната денонощна температура на въздуха е около 0⁰С през първите дни на м. декември и последните дни на м. февруари. През студеното полугодие, най-ниската измерена

температура е $-28,00^{\circ}\text{C}$. През м. юли - август средноденонощната температура е над $+23^{\circ}\text{C}$ и може да достигне $+35^{\circ}\text{C}$. Измерената абсолютната максимална температура на въздуха през това полугодие е $+43^{\circ}\text{C}$, като средната максимална температура през лятото достига до $+29^{\circ}\text{C}$. Тези климатични условия влияят върху риболова и местните рибари внимателно отчитат времето когато ще излязат за своя улов. Средногодишната сума на валежите е 543 мм., като максимума е през май – юни, достигащ до 104 мм в денонощие и минимум през септември, когато средномесечната стойност е от порядъка на 37 мм. Броят на дните със снежна покривка достига около 40. Относителната влажност на въздуха е сравнително висока - около 73%. Обемът и площта на водната повърхност на река Дунав оказват съществено влияние върху локалната въздушна система и влажностния режим.

Близостта на реката благоприятства задържането на влага във въздуха, която в съчетание с хода на минималните температурни инверсии благоприятства образуването на мъгли. Средно годишният брой на дни с мъгли е 39 дни. Преобладават слаби ветрове с направление югозапад, североизток и запад със средна скорост 2,0 м/с, като тихото време е 43%.

Географското положение обуславя сравнително равномерното разпределение на тъмните и светли часове през денонощието и относително голямата височина на Слънцето над хоризонта. Максимална облачност в района има през зимните месеци (среден бал 6,7), с намаляваща слънчева радиация до 70%. Сравнително малката облачност в извънпланинските земи е благоприятна предпоставка за по-продължително и по-интензивно слънчево греене. Районът е характерен с добра продължителност на слънчево греене (по-голяма от 2 000 часа/год.).

Наблюдението на основните климатичните елементи (температура в момента на наблюдението, екстремни температури за денонощието, точка на оросяване, далечина на видимост, атмосферно налягане, облачност, количество на валежите, мъгли, вятър, сняг) и т. н., измерени в стандартизирани климатични срокове (7, 14 и 21 ч.), спрямо стандартизирано положение на слънцето (уеднаквени за всички измервателни станции на НИМХ) се извършва от хидрометеорологичната станция гр. Свищов, която е позиционирана на обособена площадка в чертите на града.

Както е видно релефът и климатичните особености на общината благоприятстват развитието на селскостопанска дейност, като освен за земеделие Свищовско - Беленската низина служи и като площадка за промишлена дейност. По-високите речни легла на прилежащия към общината участък на р. Дунав също са ефективно усвоявани през годините от урбанизираните територии на гр. Свищов.

В резултат обаче на многогодишното антропогенно влияние и корекции на релефа, част от компонентите на околната среда и структурата на ландшафтите в община Свищов са променени, ограничени или унищожени. Наред с равнините особено място в релефа заемат свлачищата. Спецификата на геоложкия строеж на терена и непосредствената граница на общината с река Дунав обуславят геоекологични проблеми, свързани със свлачища и регресивна ерозия. Точният брой и състоянието на свлачищата на територията на общината са описани в раздел Геология.

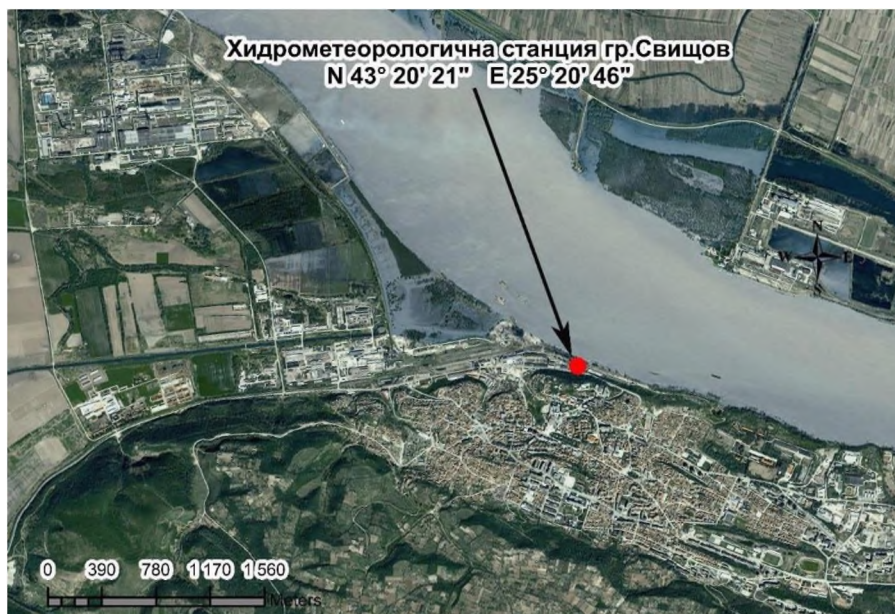
ВЪЗДУХ

В териториалният обхват на РИОСВ-Велико Търново контролът на основните показатели характеризиращи качеството на атмосферния въздух в приземния слой се осъществява от три градски фонове стационарни пункта за мониторинг в градовете Велико Търново, Горна Оряховица и Свищов и един мобилен. На територията на община Свищов наблюдението на основните климатични елементи и процеси в атмосферата се осъществява от Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ) при БАН гр. София. Хидрометеорологичната станция гр. Свищов е позиционирана на обособена площадка в чертите на града и в нея се извършва наблюдение на основните климатичните елементи (температура в момента на наблюдението, екстремни

температури за денонощието, точка на оросяване, далечина на видимост, атмосферно налягане, облачност, количество на валежите, мъгли, вятър, сняг) и т.н., измерени в стандартизирани климатични срокове (7, 14 и 21 ч.), спрямо стандартизирано положение на слънцето (уеднаквени за всички измервателни станции на НИМХ-БАН).

През 2022 г. с Решение №738 от 28.04. на Общински съвет - Свищов е приета „Програма за опазване на околната среда на община Свищов” със срок на действие 2021-2028 г. В изпълнение на Националната програма за контрол на замърсяването на въздуха 2020-2030 г. денонощно се извършва осъществяване на системен емисионен контрол върху КАВ в гр. Свищов от пункта за мониторинг на МОСВ (РИОСВ – В. Търново) и автоматичната станция ОПСИС.

Фигура № 3 Хидрометеорологична станция гр. Свищов



Източник: <https://earth.google.com>

По контролираните в България показатели за качеството на атмосферния въздух за община Свищов години наред се констатират превишавания на ПДК за ФПЧ₁₀, сероводород (H₂S) и серовъглерод (CS₂) единствено за територията на гр. Свищов.

Националната система за контрол на КАВ в т.ч. модул за достъп до общините за предоставяне на данни за КАВ и модул SMS оповестяване за превишаване на допустимите норми и алармени прагове за SO₂, NO₂, O₃ за опазване на човешкото здраве обхваща и гр. Свищов.

В реално време контролът на качеството на атмосферния въздух на гр. Свищов се осъществява от стационарен пункт за мониторинг (ПМ), оборудван със система за диференциална оптична абсорбционна спектроскопия (ДОАС – OPSIS), към НАСЕМ. Чрез Българо-румънската система за мониторинг качеството на атмосферния въздух – OPSIS се извършва в реално време осреднено измерване за 1 час на SO₂, NO₂, NO, H₂S, CS₂, O₃ в градовете Свищов и Зимнич. Извършва се определяне на PM₁₀ и озон. Измерват се и метеопараметрите скорост на вятъра, посока на вятъра, атмосферно налягане, температура, слънчева радиация и относителна влажност. Извън гр. Свищов в близост до помпената станция е изградена фонова автоматична метеорологична станция.

ПОЧВИ

Основната част от територията на общината е заета от земеделски земи - 84% от общата територия. Техният относителен дял е значително по-висок от средния за област Велико Търново. Много по-нисък е дялът на горските и други територии. Огромното стопанско значение

на земята се определя от плодородието на почвата. Преобладават карбонатни черноземни, по-малко ливадни черноземни, алувиално-ливадни и други почви. Почвите са богати на хранителни вещества и при съответните агротехнически мероприятия дават богата реколта. Комбинацията от равнинен и слабо хълмист релеф, плодородните почви, както и условията на умерено-климатичния пояс, благоприятстват развитието на всички видове растения с относително по-малка топлолюбивост, каквито са зърнените, зеленчуковите култури, слънчогледа, захарното цвекло, лозата и др. На територията на общината се развива основно промишленото производство на зърнени култури. В земеделските земи преобладаващи култури са слънчоглед, царевица, пшеница, рапица, ечемик и др. Възстановяват се площите с трайни насаждения - лозя и овощни градини със сливи, череши, вишни и др. На места обаче черноземите са с деградирала структура.

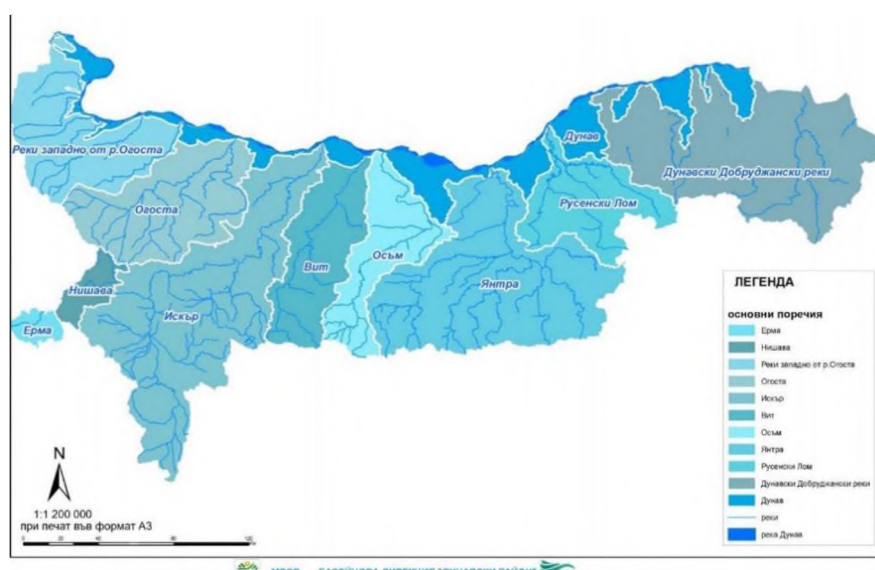
За съжаление през последните години е отчетено непрекъснато намаляване на обработваемата земя, като в същото време пустеещите земи нарастват.

Анализът на състоянието на почвите, който е извършен на територията на Северен централен район на планиране, в чийто предели се намира и община Свищов показва, че по отношение на процесите на засоляване и киселяване почвите са в добро екологично състояние, като не са регистрирани наличия на тежки метали над пределно допустимите концентрации. Съдържанието на тежки метали в почвата е под максимално допустимите концентрации. Няма регистрирана земя, замърсена с полициклични ароматни въглеводороди, полихлорирани бифенили и органохлорни пестициди. В заключение може да се каже, че почвите на територията са в добро екологично състояние, което е предпоставка за развитие на интензивно земеделие. Водещи за региона, в т.ч. и община Свищов остават мерките по отношение на превенцията и ограничаването на щетите от ерозийните процеси. Това включва информиране и подпомагане на земеделските производители при планиране на ползването на земята, спазване на добрите земеделски и екологични практики и подкрепа на земеделските производители чрез компенсаторни плащания за дейности, ограничаващи процесите на ерозия.

ВОДИ

Територията на община Свищов се отнася към Дунавския водосборен басейн и е разположена в поречията на р. Дунав, р. Осъм и р. Янтра.

Фиг.№4 Основни поречия



Източник: БДДР

Категоризацията на реките на територията на община Свищов включва:

- Река Дунав – ПВТ с код BGIDU000R001 - III категория, с водосборна площ (F) 650 340 км², и дължина (L) от 554 км.

- Река Студена – ПВТ с код BG10S130R015, тип BGTR8, ляв приток на р. Янтра с водосборна площ е (F) 262,3 км². Общата ѝ дължина е около 46 км (около 45% от общата ѝ дължина или 26 км преминава през обособената територия на община Свищов).

- Река Барата – Водосборна площ е 109,6 км² и дължина (L) 18,1 км. Съществуват и къси, и малки рекички.

Те се пълнят с вода само през пролетта, когато се топят снеговете и ваят по-големи количества поройни дъждове. В непосредствена близост до тях, в овразите и долищата има множество извори, които населението отдавна използва. Наложително е да се извършат някои ремонтно-възстановителни работи при част от тях.

Съгласно актуални данни от баланса на видовете територии в община Свищов, водните течения и водни площи на територията представляват 24 989 дка или 4% от територията на общината. От тях реките са 15 617 дка, язовирите, водоемите и каналите - 3 790 дка, а блатата и мочурищата – 3 159 дка. 35 В хидрографско отношение землището ѝ спада към басейна на р. Дунав като дължината на граничната линия на общината с реката е около 26 км. Тази гранична линия спада към долното дунавско течение и режимът на нейния отток е в пряка зависимост от климатичните условия от горното и средното течение на реката. Измереният максимум е през месец май, а минимумът през месец октомври. Река Дунав оказва сериозно влияние, както върху развитието на селското стопанство, така и върху индустрията, тъй като освен плавателна река се ползва и като технологично средство в химическата промишленост („Свилоса“ АД).

Качеството на водите в българския участък на р. Дунав се наблюдава в 5 пункта за мониторинг. Три от пунктовете попадат в две програми: Националната програма за мониторинг на води и TNMN (Транснационалната мониторингова мрежа на р. Дунав, а другите два – само във втората, т.нар. Дунавска програма). Показателите, по които се анализират по програмата TNMN, са унифицирани за всички пунктове по р. Дунав от извор до устие с честота по 12 пъти годишно. По изискването на РДВ (Рамкова директива за водите) пробите от пунктовете, които са в националната програма, се вземат 4 пъти годишно. В тези пунктове се провежда мониторинг на физико-химични елементи за определяне на екологичното и химично състояние на водите на р. Дунав.

В мониторинговия пункт при гр. Свищов с код BGIDU07973MS070 се провежда физико-химичен мониторинг (оперативен мониторинг) за определяне на екологично и химично състояние на повърхностните води. Пункта е включен в TNMN на река Дунав с честота 12 пъти годишно с анализиране на следните физико-химични показатели:

Основни физикохимични показатели - температура, рН, неразтворени вещества, електропроводимост, биогенни елементи (NH₄-N, NO₃-N, PO₄), разтворен кислород, наситеност с кислород, перманганатна окисляемост, БПК, ХПК, желязо, манган, сулфати, хлориди и др.;

Приоритетни вещества - силно токсични, устойчиви и лесно биоакмулиращи се вещества (броят им е 33);

Специфични замърсители - органични вещества, тежки метали и металоиди цианиди, феноли и други специфични вещества.

ЯЗОВИРИ

В землището на общината има няколко изкуствено създадени водоема. Тези водни площи благоприятстват развитието на поливно земеделие и пасищното животновъдство. Това са:

✚ Язовир „Банкова воденица 1“, землище с. Морава - 126,134 дка

- ✚ Язовир „Банкова воденица – 2“, землище с. Морава - 45,585 дка
- ✚ Язовир „Ливадето“, землище с. Драгомирово - 262,286 дка
- ✚ Язовир „Козловец“ - изведен от експлоатация - площ на имота 64,883 дка
- ✚ Язовир „Кюнта 1“, землище с. Овча могила - 42,239 дка
- ✚ Язовир „Кюнта 2“, землище с. Овча могила - 49,803 дка
- ✚ Язовир „Кюклюка“, землище на с. Морава - изведен от експлоатация - 98,561 дка;
- ✚ Язовир „Пенди Кюряк“-землището на с. Царевец, държавна собственост -24,293 дка.
- ✚ Язовир „Овча могила“, в землището на с. Овча могила, държавна собственост, 396,738

В община Свищов в няма естествени езера.

В *Приложение № 10* в табличен вид са представени основни технически, експлоатационни и административни данни за всеки язовир на територията на Община.

ФЛОРА И ФАУНА

Според горско-растителното райониране на България общината попада в Мизийската горско-растителна област. Като последица от природогеографските условия и от активната стопанска дейност на човека в община Свищов се срещат няколко типа растителност. В крайбрежието са разпространени влаголюбиви растителни видове, а в лъсовите ридове и плата – степна и полустепна ливадна и горска растителност

Съгласно класификацията на защитените територии (Закон за защитените територии, 1998 г.) на територията на община Свищов попадат една природна забележителност, един природен парк, една влажна зона и шест защитени местности.

Защитените територии, които изцяло или частично са разположени на територията на община Свищов са:

Защитена местност "Русалка". Тя е разположена в землищата на с. Алеково и с. Хаджи Димитрово, община Свищов. Площта ѝ е 213 ха. Обявена е със заповед № РД-924/24.10.2005 г., публикувана в ДВ, бр.94 от 2005 г. Цели се запазването на разнообразни и характерни за района екосистеми и ландшафти, местообитания на редки и застрашени животински и растителни видове;.

Природна забележителност "Божурлука". Тя е разположена до село Горна Студена, община Свищов. Площта ѝ е 3,89 ха. Обявена е със заповед № 3039 през 1974 г. Характерни за нея са растителните видове теснолистен божур, червен хедизариум и др.

Природен парк "Персина". Включва цялата дължина на Свищовско-Беленската низина и всички български дунавски острови, разположени покрай нея. Максималната дължина по бреговата ивица е около 38 км, а максимална ширина е около 8 км. Общата му площ е 21 762,2 ха. Той е разположен върху територията на три общини - Никополска, Беленска и Свищовска.

На територията на Община Свищов е разположена част от природния парк, която има големина 2 924,1 ха. В природен парк "Персина" се срещат растителните видове блатно кокиче и дяволски орех. Природният парк е обявен със Заповед РД № 684 от 4 декември 2000 г., в сила от 19 декември 2000 г. на министъра на околната среда и водите.

Защитена местност "Старият дъб". Тя е разположена на остров Вардим, община Свищов, на надморска височина от 10 до 21 м. Обявена е за резерват със заповед № 575 от 5 март 1971 г. на МГГП с площ 71,8 ха, в т. ч. 64,6 ха залесена и 7,2 ха незалесена площ и прекатегоризиран в защитена местност със заповед № 939 от 22 юли 1988 г. на КОПС при МС с площ 98,28 ха. Създадена е с цел опазване на естествените насаждения от вардимски дъб,

характерен само за този остров, големи колонии от чапли и корморани, интересна флора и фауна, типични за тази част на река Дунав, както и забележителен пейзаж с блата, гори и буйна растителност. Там се срещат растителните видове блатно кокиче, дяволски орех, горска лоза и др.

Остров Вардим е разположен източно от град Свищов, северно от едноименното село. Той е трети по големина сред българските дунавски острови след Белене и Козлодуй. На острова има уникална растителност - наред с влаголюбивите бяла върба, черна и бяла топола, тук е царството на вардимския дъб. Остров Вардим, заедно с остров Белене и още 17 дунавски острова образуват т. нар. Беленски дунавски архипелаг. Той е включен в Националния план за опазване на най-значимите влажни зони и в Световния план на влажните зони.

Защитена местност "Кайкуша". Разположена е северно от село Ореш, община Свищов. Обявена е с заповед № 438 от 2 август 1978 г. на КОПС, с цел да бъдат запазени естествените местообитания на редки водоплаващи птици и растителни видове, както и характерния облик на района. Местността представлява блато с площ 155,4 ха, което е разположено на 25 м надморска височина.

Защитена местност "Мешова гора". Тя е разположена на 150 м надморска височина, източно от село Деляновци, община Свищов. Площта ѝ е 5,96 ха. Обявена е със заповед № 328 от 8 май 1992 г. на МОС с цел запазване на находище от снежно кокиче, двуцветен синчец, жълт минзухар и други полски цветя. Представлява малка гора с редки тревисти и храстови растителни видове.

Защитена местност "Находище на българска гърлица". Тя е разположена в землището на село Горна Студена, община Свищов. Площта ѝ е 4,00 ха. Обявена е със заповед № РД-831 от 14.11.2011 г., публикувана в ДВ бр.96 / 2011 г., с цел запазване на находище от българска гърлица (*Limonium bulgaricum* Ancev).

Защитена местност „Находище на български сърпец“ в землището на с. Хаджи Димитрово, община Свищов е обявена със заповед № РД-880/26.11.2012 г. на Министъра на околната среда и водите. Тя се създава на площ от 276,008 дка с цел опазване на редките и застрашени от изчезване растителни видове Български сърпец (*Serratula bulgarica* Acht. & Stoj.), Черноморска коча билка (*Nepeta parviflora*), Ледебуров миск (*Jurinea ledebourii*) и тяхното местообитание.

Защитените зони от Европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“ попадащи на територията на община Свищов, са:

BG0000233 „Студена река“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и включени в актуализираните списъци на Европейската комисия (публ. в официалния вестник на ЕК от 12.12.2008 г.); площта на зоната е 5301,57 ха. Разположена е в землищата на общините Павликени, Полски Тръмбеш и Свищов, област Велико Търново и община Ценово, област Русе. Предмет на опазване са 6 природни местообитания, 3 вида бозайници, 5 вида земноводни и влечуги, 3 вида риби, 2 вида безгръбначни и 1 вид растения;

BG0000239 „Обнова – Караман дол“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и включени в актуализираните списъци на Европейската комисия (публ. в официалния вестник на ЕК от 12.12.2008 г. и от 13.02.2009 г.); площта на зоната е 10750,81 ха. Разположена е в землищата на общините Павликени и Свищов, област Велико Търново и общините Белене, Левски, Никопол, Плевен и Пордим, област Плевен. Предмет на опазване са 12 природни местообитания, 10 вида бозайници, 5 вида земноводни и влечуги, 4 вида риби, 5 вида безгръбначни и 1 вид растения;

BG0000396 „Персина“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/

02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и Решение № 811/16.11.2010 г. за изменение и допълнение на списъците на защитените зони (ДВ, бр.96/2010 г.) и включени в актуализираните списъци на Европейската комисия (публ. в официалния вестник на ЕК от 12.12.2008 г. и от 16.11.2012 г.); площта на зоната е 25684,1996 ха. Разположена е в землищата на община Свищов, област Велико Търново и общините Белене и Никопол, област Плевен. Предмет на опазване са 17 природни местообитания, 10 вида бозайници, 7 вида земноводни и влечуги, 13 вида риби, 6 вида безгръбначни и 2 вида растения;

BG0000516 „Черната могила“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и включени в актуализираните списъци на Европейската комисия (публ. в официалния вестник на ЕК от 13.02.2009 г.); площта на зоната е 13,07 ха. Разположена е в землището на община Свищов, област Велико Търново. Предмет на опазване са 3 природни местообитания, 1 вид бозайници, 6 вида земноводни и влечуги и 6 вида безгръбначни;

BG0000576 „Свищовска гора“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и включени в актуализираните списъци на Европейската комисия (публ. в официалния вестник на ЕК от 12.12.2008 г.); площта на зоната е 1917,2 ха. Разположена е в землището на община Свищов, област Велико Търново. Предмет на опазване са 3 природни местообитания, 1 вид бозайници, 1 вид земноводни и влечуги;

BG0002017 „Комплекс Беленски острови“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и Заповед № РД-82/12.02.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.26/2008 г.); площта на зоната е 7009,7716 ха и е разположена в землищата на община Белене и община Свищов. Предмет на опазване са различни видове птици по Директивата за птиците, която покрива защитена зона по Директивата за местообитанията. В границите на защитената зона се забранява: унищожаването на островни образувания; извършването на дейности, свързани с отводняване или пресушаване на мочурища и естествени водни обекти; премахване на характеристики на ландшафта (единични и групи дървета) в земеделските земи; разораване и залесяване на ливади, пасища и мери; извършване на сечи в горите от местни видове, които водят до намаляване на тяхното площно разпространение или до смяна на видовете; извършване на сечи в радиус 300 м около гнезда на грабливи птици и около гнездови колонии на чапли през периода на гнездене (март-юли); използване на неселективни средства за борба с вредителите по горите; косене на ливадите до 1 юли ;

BG0002018 „Остров Вардим“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и Заповед № РД-560/05.09.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.84/2008 г.) и включени в актуализираните списъци на Европейската комисия (публ. в официалния вестник на ЕК от 12.12.2008 г. и 16.11.2011 г.); площта на зоната е 1167,5509 ха. Попада в землището на село Вардим. Предмет на опазване са 20 вида птици по чл.6, ал.1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие, 18 вида птици по чл.6, ал.1, т.4 от Закона за биологичното разнообразие и техните местообитания. В границите на защитената зона се забранява: строителство на пристанища, терминали и промишлени предприятия; унищожаването на островни образувания; добиване на подземни богатства; депониране и временно съхранение на отпадъци; извършването на дейности, свързани с отводняване, пресушаване или промяна на водния режим на затони, мочурища и естествени водни обекти, освен при изпълнение на дейности, свързани с подобряване състоянието на водните екосистеми и местообитания; извършване на сечи в горите от местни видове, които водят до намаляване на тяхното площно разпространение или до смяна на видовете; извършване на сечи в радиус 300 м около гнездови колонии на чапли и корморани през периода на гнездене (1 март- 31 юли); използване на неселективни средства за борба с вредителите по горите;

BG0002070 „Рибарници Хаджи Димитрово“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и заповед № РД – 785 /29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.104/2008 г.), с площ 446,5262 ха. Разположена е в землищата на селата Хаджи Димитрово и Алеково. Предмет на опазване са 31 вида птици по чл.6, ал.1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие, 34 вида птици по чл.6, ал.1, т.4 от Закона за биологичното разнообразие и техните местообитания. В границите на защитената зона се забранява: премахване на характеристики на ландшафта (единични и групи дървета) при ползването на земеделските земи като такива; залесяването на ливади, пасища и мери, както и превръщането им в обработваеми земи и трайни насаждения; използване на пестициди и минерални торове в пасища и ливади; паленето на тръстикови масиви и крайбрежна растителност; косенето на тръстика в периода от 1 март до 15 август;

BG0002083 „Свищовско-Беленска низина“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и заповед № РД – 768 / 29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.102/2008 г.) и заповед № РД – 82 / 28.01.2013 г. (за промяна на забраните на дейностите в предната заповед) на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.10/2013 г.) ; площта на зоната е 5439,8015 ха. Разположена е в землищата на гр. Свищов и с. Ореш, община Свищов, област Велико Търново и гр. Белене и с. Татари, община Белене, област Плевен. Предмет на опазване са 16 вида птици (включени в Приложение № 2 на ЗБР) и 4 вида редовно срещащи се мигриращи птици (които не са включени в Приложение № 2 на ЗБР). В границите на защитената зона се забранява: премахване на характеристики на ландшафта (синори, единични и групи дървета, защитни горски пояси) при ползването на земеделските земи като такива; залесяването на ливади, пасища и мери, както и превръщането им в обработваеми земи и трайни насаждения; използване на пестициди и минерални торове в пасища и ливади; паленето на тръстикови масиви и крайбрежна растителност; косенето на тръстика в периода от 1 март до 15 август и използването на неселективни средства за борба с вредителите в селското стопанство;

BG0002096 „Обнова“, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 21/2007 г.) и заповед № РД-555 /05.09.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.84/2008 г.), с площ 5422,2112 ха. Разположена е в землищата на селата Хаджи Димитрово и Алеково. Предмет на опазване са 31 вида птици по чл.6, ал.1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие, 34 вида птици по чл.6, ал.1, т.4 от Закона за биологичното разнообразие и техните местообитания. В границите на защитената зона се забранява: премахване на характеристики на ландшафта (единични и групи дървета) при ползването на земеделските земи като такива; залесяването на ливади, пасища и мери, както и превръщането им в обработваеми земи и трайни насаждения; използване на пестициди и минерални торове в пасища и ливади; паленето на тръстикови масиви и крайбрежна растителност; косенето на тръстика в периода от 1 март до 15 август.

3.2 Социална среда

НАСЕЛЕНИЕ

Община Свищов включва общо 16 населени места. Попада в Северен централен район на планиране (СЦРП, NUTS 2), тъй като е разположена в най-северната част на област Велико Търново. Община Свищов се простира върху обща площ от **625,321 км²** и е на 3-то място от общо 10-те общини, съставляващи областта, като заема **13.41%** от територията ѝ. Общината граничи с 5 други общини: една от Русенска област – Ценово, две от Търновска област – П. Тръмбеш и Павликени и две от Плевенска област – Левски и Белене.

Таблица № 2. Населени места от община Свищов с ЕКАТТЕ, както следва:

№	Населено място	ЕКТТЕ	№	Населено място	ЕКТТЕ
1	с. Алеково	00237	9	с. Морава	49028
2	с. Александрово	00285	10	с. Овча могила	53196
3	с. Българско Сливово	07363	11	с. Ореш	53672
4	с. Вардим	10118	12	гр. Свищов	65766
5	с. Горна Студена	16393	13	с. Совата	67787
6	с. Деляновци	20630	14	с. Хаджидимитрово	77013
7	с. Драгомирово	23431	15	с. Царевец	78121
8	с. Козловец	37784	16	с. Червена	80457

Броят на населението на община Свищов към 15.03.2025г. възлиза на 27 595 души, което представлява 11,6% от населението на област В. Търново. Следвайки общата за страната тенденция на намаление броя на населението, в периода 2018 г. - 2025 г. населението на общината също намалява.

Таблица №3 Населението на община Свищов, справка по постоянен и настоящ адрес

Населено място	Постоянен адрес	Настоящ адрес	Постоянен и настоящ адрес в същото НМ
ГР. СВИЦОВ	22 885	22 229	19 446
С. АЛЕКОВО	475	481	366
С. АЛЕКСАНДРОВО	161	187	139
С. БЪЛГАРСКО СЛИВОВО	956	941	847
С. ВАРДИМ	826	832	700
С. ГОРНА СТУДЕНА	295	269	224
С. ДЕЛЯНОВЦИ	64	101	52
С. ДРАГОМИРОВО	475	534	373
С. КОЗЛОВЕЦ	1 114	1 025	909
С. МОРАВА	852	806	721
С. ОВЧА МОГИЛА	1 231	1 160	1 028
С. ОРЕШ	1 299	1 242	1 118
С. СОВАТА	241	190	171
С. ХАДЖИДИМИТРОВО	525	527	432
С. ЦАРЕВЕЦ	992	982	858
С. ЧЕРВЕНА	262	297	211
Общо население	32 653	31 803	27 595
град Свищов	22 885	22 229	19 446
в селата на общината	9 768	9 574	8 149

Източник: ГРАО към 15.03.2025 г.

СГРАДЕН ФОНД

Таблица № 4 – Брой жилищни сгради по периоди на построяване в градовете и селата.

ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО	ЖИЛИЩ НИ СГРАДИ ОБЩО	1919 г. - 1945 г.	1946 г. - 1960 г.	1961 г. - 1970 г.	1971 г. - 1980 г.	1981 г. - 1990 г.	1991 г.- 2000 г.	2001 г.- 2010 г.	2011 г. - 2020 г.	към 31.12. 2021 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Община Свищов	13497	1796	4646	3015	2214	821	275	222	60	63
В градовете	4850	391	691	1085	1353	545	191	184	53	55

В селата	8647	1405	3955	1930	861	276	84	38	7	8
----------	------	------	------	------	-----	-----	----	----	---	---

Източник: Областен план за ЗБ В.Търново.31.12.2021 г.

Таблица №.5. – Брой жилищни сгради към 31.12.2021 г. по конструкция

ОБЛАСТ В. ТЪРНОВО	ЖИЛИЩНИ СГРАДИ ОБЩО	ПО КОНСТРУКЦИЯ				
		ПАНЕЛИ	СТОМАНО -БЕТОН	ТУХЛЕНИ С БЕТОННА ПЛОЧА	ТУХЛЕН И С ГРЕДОРЕ Д	ДРУГИ
Община Свищов	13501	74	285	3504	7822	1816
В градовете	4852	60	244	2170	1605	773
В селата	8649	14	41	1334	6217	1043

Източник: Областен план за ЗБ В.Търново.31.12.2021 г.

В Община Свищов има обекти за масово събиране на хора, строени преди 1981 година, които са описани в Справка -**Приложение №12**

3.3 Икономическа среда

Икономическият профил на община Свищов се характеризира със **смесена икономика**, включваща силен аграрен сектор (особено зърнопроизводство, лозарство, овощарство) и развита промишленост, с фокус върху хранително-вкусовата промишленост, текстил, машиностроене, както и потенциал в сферата на логистиката (поради близостта до Дунав и ключови пътища), туризма и услугите, като общината активно работи за привличане на инвестиции и развитие на човешки капитал.

Община Свищов се подрежда на 30-то място между общините в страната по равнище на социално-икономическо развитие, измерено с показателя за брутен вътрешен продукт на човек от населението.

Стойността на този показател е около 30% по-висок от средния за страната. Общината произвежда 0.75% от националния обем на БВП, като ангажира 0.58% от заетите лица в националната икономика.

Община Свищов се характеризира с многоотраслова структура на икономиката. Доминиращ е вторичният сектор, който дава 61,1% от нетните приходи, ангажира 46,2% от заетите лица и се обслужва от 80,7% от дълготрайните материални активи. Анализът на данните за нетните приходи от продажби очертава, че водещи функции в общината имат промишлеността и търговията.

Селското стопанство е на трето място. Туристическите функции на общината едва сега започват да се използват пълноценно, независимо от значителното богатство на културно-историческото наследство. Промишлеността има и определящо значение в структурата на икономиката на общината. Тя реализира 59,1% от приходите от продажби, ангажира 43,7% от общо заетите лица и разполага с 79,5% от изградената материална база в общината. Община Свищов формира 51% от нетните приходи на добивната промишленост и 19,8% от приходите на преработващата промишленост в областта.

Структурата на промишлеността е представена основно от производство на целулоза, хранително-вкусова промишленост, производство на ж. п. траверси и електрически стълбове, шивашка промишленост и добив на инертни материали. Оценката на досегашната промишлена структура е, че тя е слабо диверсифицирана, но общината е с потенциал и амбиции за развитие на високотехнологични производства и задълбочаване на специализацията в областта на

хранително-вкусовата промишленост.

Община Свищов се нарежда на 67/265 място в страната по „Приходи от износ на нефинансовите предприятия, за 2023 г. с 104,1 млн. лв., съгласно данни от изследвания на *Института по пазарна икономика*. През 2023г. фирмите са 1 307 на брой.



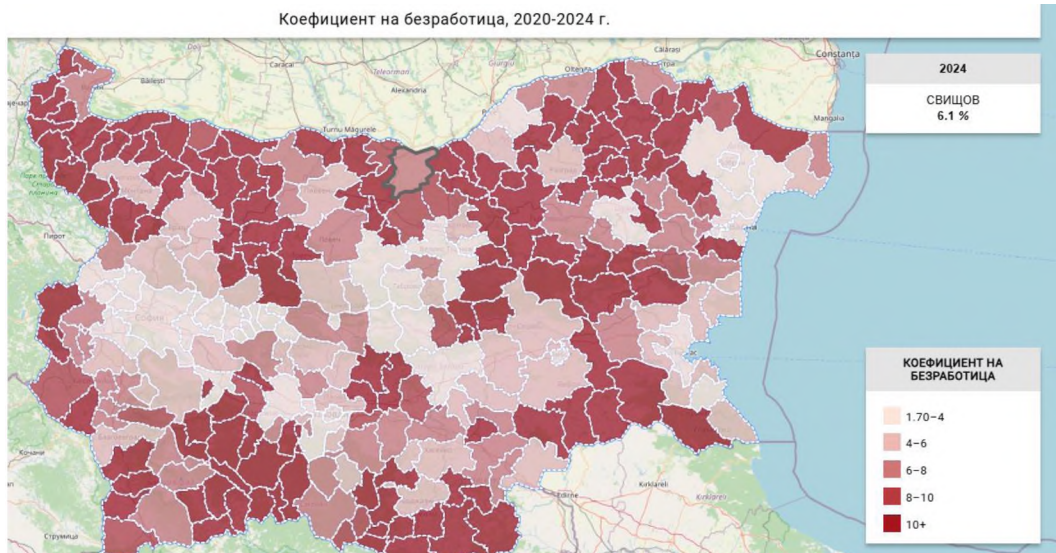
Източник *Института за пазарна икономика*

Фиг. № 6 Добавената стойност реализирана от преработващата промишленост е 13,3млн.лв.



В общината функционират клонове на банки, както и представителства на различни застрахователни дружества.

Коефициента на безработица варира сезонно, но средно е около 6,1 % и е по-нисък от съседните общини. Средно годишен брой на трайно безработните лица е 72 души.



Фиг. № 7 Коефициента на безработица за периода 2020-2024

Наети по трудово и служебно правоотношение, 2023 г. е 7 254 души, при средна брутна работна заплата 1 388 лв.

Основните производствени предприятия са :

Площадка СВИЛОЗА, която включва:

1. „Свилоцел“ ЕАД, като дъщерно дружество на „Свилоза“ АД, е единственият производител в България на сулфатна избелена целулоза и продукти от нея. „Свилоза“. Предприятието има структуроопределяща роля в българската целулозно-хартиена промишленост и е пазарен лидер в страната и региона.

Предприятието е класифицирано като предприятие с нисък рисков потенциал съгласно чл. 103 от Закона за опазване на околната среда, въз основа на максималните количества опасни вещества, налични или които може да се очаква да бъдат налични на площадката на фирмата.

Химическите вещества и смеси, които могат да се съхраняват на територията на „Свилоцел“ ЕАД, както и съответните им категории на опасност, са представени в следващата таблица:

Химично наименование	CAS №	EC №	Категория на опасност съгласно Регламент № 1272/2008 за класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси CLP	Класификация съгласно Приложение № 3 към чл. 103, ал.1 на ЗООС
1	2	3	4	5
Натриев хлорат	7757-09-9	231-887-4	Ох. Sol.1, H271 Acute Tox.4* , H 302 Aquatic Chronic 2, H411	P8 Оксидиращи течности и твърди вещества Оксидиращи течности, Категория 1,2 или 3 или Оксидиращи твърди вещества Категория 1,2 или 3 E2 Опасни за водната среда в категория Хронична опасност, Категория 2

Натриев хлорат разтвор 39%	7775-09-9	231-887-4	Ox. Sol.1,H271 Acute Tox.4* , H 302 Aquatic Chronic 2, H411	P8 Оксидиращи течности и твърди вещества Оксидиращи течности, Категория 1,2 или 3 или Оксидиращи твърди вещества Категория 1,2 или 3 E2 Опасни за водната среда в категория Хронична опасност, Категория 2
Сярна киселина 10%	7664-93-9	231-639-5	Skin Irrit.2 H315 5%≤C≤15% Eye Irrit.2,H319 5%≤C≤15%	Не се класифицира по Приложение №3
Сярна киселина 96%	7664-93-9	231-639-5	Skin Corr.1A, H314 C≥15%	Не се класифицира по Приложение №3
Натриева основа 10%	1310-73-2	215-185-5	Skin Corr.1A, H314 C≥5%	Не се класифицира по Приложение №3
Натриева основа 50% (диафрагмена)	1310-73-2	215-185-5	Skin Corr.1A, H314 C≥5%	Не се класифицира по Приложение №3
Железен трихлорид, Ферихлорид FeCl3	7705-08-0	231-729-4	Met. Corr.1, H290 Acute Tox.3, H301 Acute Tox.4, H302 Skin Corr.1B, H314 Skin Irrit.2, H315 Eye Dam.1, H318 STOT SE 3, H335 Muta 2, H341 STOT Se 2, H371 Acuatic Chronic2, H411 Acuatic Chronic2, H412	Не се класифицира по Приложение №3
Кислород втечен	7782-44-7	231-956-9	Press.Gas Ox.Gas 1, H270	Приложение 3, Част 2 т.25 P 4 Оксидиращи газове, категория 1
Азот втечен	7727-37-9	231-783-9	Press.Gas, H280	Не се класифицира по Приложение №3
1	2	3	4	5
Натриев хипохлорит 120 г/л	7681-52-9	231-668-3	Skin Corr.1B, H314 Acuatic Acute, H400	E1 Опасни за водната среда в категория остра опасност, Категория 1, или хронична опасност, Категория 1
Солна киселина 33%	7647-01-0	231-595-7	Skin Corr.1B, H314 STOT SE 3, H335	Не се класифицира по Приложение №3
Серен диоксид втечен	7446-09-5	231-195-2	Press.Gas Skin Corr.1B, H314 Acute Tox.3*, H331	H2 Остра токсичност, Категория 3, инхалаторен път на експлоатация
Хлорен диоксид — 6,5г/л	10049-04-4	233-162-8	Acute Tox.3, H301 Skin Corr.1B, H314 Acuatic Acute, H400	E1 Опасни за водната среда в категория остра опасност, Категория 1, или хронична опасност, Категория 1 H2 Остра токсичност, Категория 3, инхалаторен път на експлоатация
Мазут	68333-22-2	269-777-3	Acute Tox.4, H302 Carc. 1B, H350 Repr. 2, H361 STOT RE 2, H373 Acuatic Chronic1, H410 Carc. Cat.2	Приложение 3, Част2, т.34 г) тежки горива; E1 Опасни за водната среда в категория остра опасност, Категория 1, или хронична опасност, Категория 1

Дизелово гориво	68334-30-5	269-822-7	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Acute Tox. 4, H332 Carc.2, H351 STOT RE 2, H373 Acutic Chronic2, H411 Carc. Cat.3	Приложение 3, Част2, т. 34, в) газьоли (включително дизелови горива, горива за домашно отопление и газьолни смеси); P5в Запалими течности, Категория 2 или 3, които не са обхванати от P5а и P5б. E1 Опасни за водната среда в категория остра опасност, Категория 1, или хронична опасност, Категория 1
Природен газ	74-82-8	200-812-7	Press.Gas Flam.Gas 1, H220	Приложение 3, Част 2 т.18 P2 Запалими газове, Категория 1 или 2

2. „Е.МИРОЛИО“ ЕАД-СЛИВЕН, площадка Свищов е единственият производител в България на вискозна прежда (сурово оптично бяло, цветно и матово), предназначена главно за производство на облекло, завеси и тапети на жилища, спряна е дейността от 2024г. Предприятието е класифицирано с висок рисков потенциал, поради съхраняване то и използването в производството химични вещества и смеси със следните категории на опасност:

H1 Остра токсичност, Категория 1 P5а Запалими течности

E2 Опасни за водната среда в Категория Хронична опасност, Категория 2

За предприятието могат да се обобщят следните сценарии за големи аварии с крайни събития - пожари, експлозии, разливане, „домино ефект“, голяма авария със силно въздействие върху околната среда. Предвидени са системи за управление, контрол и безопасност на технологичните процеси, които включват следните подсистеми: информационна, сигнализация, за автоматично регулиране, за аварийна защита, подходящо обучение и инструктаж на персонала на всички нива.

Изработен е Външен аварийен план за обекта от Община Свищов, същият е **приложен Приложение № 11.**

3. „ЕКОТЕХНИКА“ ЕООД СОФИЯ- Завод за производство на пелети, дъскорезница, складове за дървесина, гатерни и др. отделения

4. „ТЕЦ Свищов“ АД, гр. Свищов - производство на топлинна и електрическа енергия от въглища, дейността е спряна през последните години, към обекта има пристанищен комплекс за доставка и транспортиране на въглища.

5. През 2010 г. „[Стомана Индъстри](#)“ Перник купува пристанище „Свилоза“ Запад, което го превърна в част от тяхната логистична верига, обслужвайки нуждите им за експорт и импорт, включително и стомана, като най-близък контейнерен терминал до столицата.

Международно пристанище Свищов, *стопанисвано от Драгажен флот „Истър“ АД*, които добиват, преработват и продават инертни материали – чакъл, пясък и др. Извършват и речен транспорт, извършва се натоварване, разтоварване, съхраняване, препращане и ремонтни дейности. То разполага със съвременно пристанищно и помощно оборудване и може да обработва всички видове сухи стоки и неопасни течни стоки. Пристанище Свищов е разположено на десния бряг на р. Дунав, на най-южната точка на реката (430 и 37' северна ширина) - на 554-я км. от устието на р. Дунав и на 1 825-я км. от Пристанище Регенсбург. Транспортното значение на града спомага за създаването на възможности за внос и износ от гр. София и цяла Северна и Южна Централна България. Значението на пристанището се разширява във връзка с изграждащите транспортни коридори. Международно пристанище Свищов е разположено на 7 Паневропейски транспортен коридор (Рейн-Майн-Дунав) .

Намира се в близост до транспортни коридори № 8 и 9, на около 45 км. и магистрала "Хемус"

(на 56 км. от предполагаемото ѝ трасе) и на 40 - 50 км. от гр. Александрия (Румъния), която има излаз на основната пътна артерия на страната Букурещ - Тимишоара – Арад - част от международни инфраструктурни коридори. В районът на пристанище Свищов е изграден ферибот през река Дунав между Свищов /България/ и Зимнич /Румъния/, който скъсява пътя Турция-България-Румъния-Централна и Западна Европа /и обратно/ със 140 км. В сравнение с Дунав мост при Русе-Гюргево. около 4 часа се скъсява и времето като маршрутът избягва натоварения трафик на Букурещ. Фериботът Свищов-Зимнич се обслужва от два кораба и реката се преминава за 20 минути.

„Водоснабдяване и канализация Йовковци“ ООД е дружеството, осигуряващо водоснабдяването на града и селата от общината.

„Териториална дирекция „ДЪРЖАВЕН РЕЗЕРВ“- база с.Морава. -Складова база за съхраняване на зърно.

„Винпром-Свищов“ АД - произвежда висококачествените червени вина Каберне совиньон, Горчивка и Мерло, продавани в Западна Европа и Япония.

„Слънчо“ АД - произвежда детски храни, овесени ядки, макарони, висококачествени видове пшенично брашно.

„Томика-Метал“ АД - произвежда металорежещи машини, тривалови и петвалови листоогъващи машини, линии за развиване на рулони, изработва метална дограма и оборудване от черна и неръждаема ламарина за винарната и хранително-вкусовата промишленост.

„Български бетонни елементи“ ЕАД / бивш ЗСКИ „Г. Терзиев“/ Понастоящем то е единствен производител в страната на моноблокови траверси и стоманобетонни напрегнати.

„Устрем“ ООД - произвежда резервни част за трактори и комбайни, фуражомелки, веялки, контейнери за битови отпадъци, перфорирани сита, нестандартни машини, метални конструкции и инструментална екипировка

„ТЕД - Производство“ АД - произвежда сухи пасти, бисквити и други сладкарски изделия.

„RAUS JINS“ ООД - произвежда връхни мъжки, дамски и детски облекла за спорт, туризъм и отдих. Почти цялата продукция е предназначена за износ, основно САЩ.

„БАЛЕА ГРУП“ седалище гр. Севлиево с предприятие в с. Совата за производство на комбиниран фураж, линии за белене на слънчоглед, производство на пелети от слънчогледови люспи, заготвяне и обеззаразяване на семена за посев. В предприятието работят над 35 служителя. Предприятието разполага със седем автоматизирани производствени линии.

Годишния обем на производство е над 4 000 тона белено слънчогледово семе ,който се реализира в страни от Европейски съюз и трети страни. Ежедневно се опаковат и етикират близо 20 тона белено слънчогледово семе. Предприятието разполага със зърно база в гр. Свищов.

„Фодър комерс“ ООД Свищов, Фуражен завод в с. Хаджидимитрово.

„Витагрейн - БГ“ АД София- Складова база в Западна промишлена зона-Свищов, складове за зърно.

Месокомбинат „Свищов“ ЕООД предлага месо и месни произведения. Предприятието е лицензиран износител за страните от Европейския съюз.

„Биляна“ ООД с. Българско Сливово - животновъден комплекс за развъждане и угодяване на прасета над 35 кг., с фуражен цех и кланица за добив на месо 2.5 т/дн.

„ФАВО“ АД произвежда дървени изделия и работно облекло.

„АКВИЛОН-АМ“ ООД е водещ дистрибутор на български кокоши яйца на територията на Република България и ЕС.

ОП „ЧИСТОТА-СВИЩОВ“

Предметът на дейност на предприятието "Чистота-Свищов" обхваща следните дейности: организиране на дейността по събиране, извозване и обезвреждане на депа и други съоръжения

на битовите отпадъци на територията на общината; почистване и поддържане на улични платна, площади, алеи, парковете и други територии в град Свищов, предназначени за обществено ползване; предотвратяване изхвърлянето на отпадъци на неразрешените за това места и създаването на незаконни сметища; почистване и поддържане на дъждоприемни шахти в град Свищов; зимно поддържане и снегочистиране на територията на град Свищов.

ОП „ ПАЗАРИ“ СВИЩОВ

Предприятието управлява общинските пазари в града, като неговата дейност включва организацията и стопанисването на тържищата, което е част от функциите на Община Свищов, тъй като предприятието не е самостоятелно юридическо лице, а извършва дейност от името на Общината. Основната цел е осигуряване на условия за търговия на пазарните площи, като се отговаря за имуществото, финансовата дейност и поддръжката на пазарните инфраструктури.

ОП „ОБРЕДИ-СВИЩОВ“

Предприятието се занимава основно с организация и провеждане на официални семейни ритуали като сватби, кръщенета (именувания) и погребения, както и управление на свързаните с това общински гробища, като предоставя услуги в тази сфера на територията на общината.

„ЦЕНТЪР ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИ“ ЕООД-СВИЩОВ

Дружеството оперира с физически и юридически лица и извършва следните дейности: предоставяне на контейнери за строителни отпадъци и зелена маса; събиране и извозване на отпадъци от строителство и разрушаване и зелена маса; временно съхранение на строителни отпадъци и зелена маса; третиране и оползотворяване на строителни отпадъци; предоставяне на рециклирани строителни отпадъци за повторна употреба, които могат да се използват при изграждане и ремонт на пътна инфраструктура или обратно насипване.

„ДУНАВСКИ ИНДУСТРИАЛЕН ТЕХНОЛОГИЧЕН ПАРК – СВИЩОВ“ ЕАД

През 2018 г. Община Свищов придоби правото на собственост върху имоти държавна собственост „бивш казармен район“ с обща площ 299 915 кв. м. Основните дейности са насочени към трайно задоволяване на обществени потребности от местно значение, производство, логистика и високотехнологичен сектор. В момента се изгражда базова инфраструктура: пътна, газопреносна, ВиК, електро и др.

Съгласно договор за управление с **ИНДУСТРИАЛЕН ТЕХНОЛОГИЧЕН ПАРК – СВИЩОВ“ ЕООД**, дружеството отговаря за управлението на дейностите във индустриалният парк, който е в процес на строеж. В перспектива настоящият ПЗН ще бъде актуализиран, съобразно настъпилите инфраструктурни и други промени.

СПИСЪК НА ОБЕКТИ НА ТЕРИТОРИЯ НА ОБЩИНА СВИЩОВ за доставки на стоки от първа необходимост: Хлебопекарна „Нове трейд“ ЕООД Свищов – производство на хляб и хлебни изделия; 2 бр. фурни за хляб в селата: с. Царевец и с. Ов. могила; Склад на едро за хранителни стоки – „Нове инженеринг Ан. Антонов“ ЕООД Свищов; Склад на едро за хранителни стоки и супермаркет „Каприз“ – ЕТ „АБВ Б. Апостолов“ Свищов; Верига хранителни магазини на ЕТ „Даниела Николова“ Свищов – 3бр.; Супермаркет „Аквилон“ на „Аквилон–АМ“ ООД Свищов; Склад за безалкохолни и минерална вода – „Сашо Димитров-1“ ЕООД Свищов. В община Свищов има 8 аптеки в града и една в с. Ов. могила.

3.4 СЕЛСКО СТОПАНСТВО

РАСТЕНИЕВЪДСТВО

В община Свищов има тенденция за увеличаване на предприемаческата активност. По данни на НСИ от 103 регистрирани в сектора предприятия през 2013 г., броят им към края на 2018 година достига 125, което е с над 21% повече.

Едновременно с това нараства и относителният дял на сектор А - от 8,3% през 2013 на 10% през 2018 г. Това се дължи основно на селското стопанство, където чрез ДФЗ и Програмата за развитие на селските райони Държавата и ЕС водят целенасочена политика за повишаване на

конкурентоспособността на предприятията, заетостта и доходите в бранша

По данни на Областната дирекция „Земеделие“ – Велико Търново към 31.12.2020 г. на територията на община Свищов са регистрирани 387 земеделски стопани, от които 66 юридически лица.

Преобладаващата част от земеделските производители са растениевъди, отглеждани предимно зърнени култури - слънчоглед, царевица, пшеница, рапица, ечемик и др. Тези култури заемат около 75 % от земеделските територии. Освен традиционните култури, се отглеждат: маслодайна рапица, ръж, пролетен ечемик, овес, фуражен грах, сорго, захарно цвекло, картофи и др.

Върху останалата част от земеделските земи са създадени трайни насаждения – лозя, овощни градини със сливи, череши, вишни и др.

Зеленчукопроизводството преди десет години е било основен поминък на населението в някои населени места на община Свищов, но сега е почти изоставено. Развитието на зеленчукопроизводството е възможно с осигуряването на пазари за продукцията и изграждането на преработващи мощности.

Фиг. № 8 Разпределение на земеделските земи



Източник: Общинска служба „Земеделие“ в гр. Свищов

ЖИВОТНОВЪДСТВО

Животновъдството е другият основен подотрасъл на селското стопанство. Освен суровинна база за преработващата индустрия, то е стратегическа опора на малките натурални и полупазарни стопанства на територията на община Свищов. През последните години, животновъдството в общината бележи спад. Изключение прави само нарастването на птиците и свинете. След възникналата епидемия през 2019 г. на Африканска чума по свинете на територията на община Свищов са унищожени над 19 000 прасета

„Биляна“ ООД с. Българско Сливово - животновъден комплекс за развъждане и угояване на прасета От 2002 г. на територията на комплекса функционира кланица за животни собствено производство. Същата преминава през периода на адаптиране към европейските изисквания, множество проверки от различни мисии и получава лиценз за работа в ЕС.

За осигуряване на висококачествени фуражи за отглеждане на животните са изградени нови фуражен цех и зърнобаза с капацитет 15 000 тона. Дружеството арендува земеделска земя, като основната цел да се затвори производителния цикъл е завършена. При производството на фуражи се използва животинската тор генерирана в обекта, като по този начин се спазват всички екологични

изисквания.

Цикъла на производство се допълва с биогаз инсталация 400 kW и соларни панели 330 kW за гарантиране на необходимата ел. енергия.

3.5 ГОРСКО СТОПАНСТВО

Горското стопанство по традиция се управлява от държавни структури и организации, които въвеждат регулации в сектора и упражняват контрол върху използването на горските ресурси. За територията на община Свищов това е ДГС „Свищов“ (ДГС Свищов | СЦДП - "Северноцентрално Държавно Предприятие" ДП (scdp.bg)), което е част от структурата на „Северноцентрално държавно предприятие“ в гр. Габрово.

Горският фонд представлява отделни откъснати един от друг комплекси с различна големина, пръснати сред обработваемите земи с площ от 28 926 дка. с 4,6% дял от цялата територия на общината.

Дървесината, добита от горския фонд се използва за промишлени цели и дърва за огрев. Добивът се осъществява от частни фирми, които по заявка обслужват местните физически и юридически лица. Средногодишното ползване на дървесина е в размер на близо 13 хил. куб. м., от които 60% са средна и дребна дървесина, както и дърва за огрев.

На територията на ДГС Свищов съществуват три разсадника – 2 в с. Вардим с площ 115 дка и 352 дка и в с. Царевец на площ от 98 дка. Годишно могат да се произвеждат между 300-320 хиляди резника и около 70-75 хиляди тополови фиданки, както и 30-40 хил. фиданки от вардимски дъб, 30-40 хил. фиданки от бяла акация и 1000-1500 бр. фиданки от черен орех. Предвиденото средногодишно залесяване е 53,5 ха. Районът предлага добри условия за развитие на ловното стопанство.

Общинският горски фонд е предоставен за управление, стопанисване и охрана на ДГС „Свищов“, гр. Свищов (5250), П ПАРЧЕВИЧ, 25

3.6 ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ

Лечебните заведения за болнична помощ на територията са: МБАЛ „Д-р Димитър Павлович“ – гр. Свищов и „СБР-НК“ ЕАД- Филиал Овча могила, община Свищов .

Специализирана болница за рехабилитация в с. Овча Могила е строго профилирано лечебно заведение, което има 102 легла, разположени в 80 помещения. Медиците, работещи в това здравно заведение са специализирани във физикалната и рехабилитационна медицина. Видът на лечебните процеси и заболяванията, които се лекуват се определя основно от лечебните свойства на минералната вода. В болницата се извършва освен свободен прием на пациенти, така и прием по клинични пътеки, по НОИ и чрез ЗОФ.

Многопрофилна болница за активно лечение „Д-р Димитър Павлович“, гр. Свищов

Болничната помощ се осъществява в МБАЛ „Д-р Димитър Павлович“, която е ключова институция в общината. Болницата е създадена през далечната 1879 г., но към днешна дата функцията ѝ е силно променена. В сегашния си вид тя съществува от 1977 г. регистрирана за осъществяване на лечебна дейност с Разрешение № МБ-25/ 30.12.2015 г..

Ръководството на болницата се стреми да организира цялостната дейност по начин, който води към запазване на стратегическите позиции в областта на многопрофилната стационарна помощ за активно лечение. Болницата разполага със следните отделения (<http://www.mbal-svishtov.bg/>):

Неврологично отделение: Отделението по нервни болести е II ниво на компетентност, разполага с 18 легла, от които 6 за интензивно лечение. Намира на V етаж на лечебното заведение, оборудвано е със съвременна апаратура и осигурява 24 часов прием на болните. Провежда се лечение на всички заболявания на периферната нервна система, функционални заболявания на нервната система. В отделението работят 5 лекари, 8 сестри и 4 санитарни.

Вътрешно отделение: Отделението е II ниво на компетентност и разполага с 40 легла,

разпределени по следните сектори: кардиологичен, интензивен, ендокринологичен, пулмологичен, нефрологичен. Осъществява се активно лечение на сърдечно-съдови, белодробни, нефрологични и ендокринологични заболявания. В отделението е извършен основен ремонт и е оборудвано с нова и подходяща за лечението на пациентите леглова база. В отделението работят 13 лекари: кардиология - 2, пулмология – 2, гасроенентерология – 2, ендокринология - 1 и 3-ма терапевти, 14 медицински сестри и 5 санитарни.

Отделение по педиатрия: Отделението е I ниво на компетентност, намира се на етаж III, източно крило. Приемат се и се лекуват всички остри детски заболявания и спешни състояния. В отделението е извършен основен ремонт, създадена добра и уютна материална база, детска занималня, които да осигурят комфорт на най-малките пациенти. В отделението работят 3-ма лекари със специалност „Детски болести“, 5 медицински сестри, 2 санитарни.

Отделение за хемодиализно лечение: Отделението е I ниво на компетентност, разполага със 7 легла и е специализирано в „Диализно лечение при остри състояния“. Намира се на партерен етаж на поликлиниката. Оборудвано е с най-висок клас диализни апарати и осигурява 24-часово лечение на пациентите при планов и спешен прием. В отделението работят 2 лекари, 4 медицински сестри, 2 технолога и 2 санитарни.

Хирургично отделение: Хирургично отделение е I ниво на компетентност и е разположено на VI-ти етаж, западно крило. За осъществяване на дейността си отделението работи в самостоятелно обособен операционен блок. В отделението по хирургия се оказва планова и спешна хирургична помощ. В отделението работят 4 лекари и 6 медицински сестри.

Образна диагностика: Отделението разполага със съвременна, високоспециализирана и модерна апаратура. Тук се извършват всички видове рентгеноскопични и рентгенографични изследвания на скелета, белодробна и храносмилателна системи; ехографии на вътрешни органи; мамография на млечна жлеза; томографии, КАТ-скенер, контрастни изследвания. Медицинският екип се състои от 3 - лекари със специалност „Образна диагностика“ и 2 рентгенови лаборанти, 1 мед. сестра.

Отделение за физикалната терапия и рехабилитация: Отделението е специализирано във физикална терапия и рехабилитация на заболявания на централната и периферна нервна система и работи по утвърдени алгоритми за физикална и рехабилитационна медицина. Намира се на V етаж на лечебното заведение и разполага с 12 легла. Разполага със специализиран салон за лечебна физкултура и физиотерапевтична зала, които се намират на II етаж, западно крило на болницата. В отделението работят 2 лекари, 3 рехабилитатори и 1 кинезитерапевт.

Клинична лаборатория: Лабораторията е оборудвана с необходимата за дейността ѝ съвременна апаратура - биохимични анализатори, хематологични анализатори, йон- селективни анализатори, автоматичен коагулометър, глюкоанализатор, имунологичен анализатор.

3.7 ТУРИЗЪМ

В съвременния свят туризмът е сфера, която не може да се развива пълноценно без сериозното широко популяризиране на факторите, на които се основава. В широкия смисъл на понятието се наричат временни пътувания на хора от постоянното им място на пребиваване за развлекателни, медицински, образователни, физически и спортни, професионални, делови, религиозни и за други цели,

Конкретно на територията на община Свищов това са богата история (археологически и исторически паметници), културните и творчески събития, както и местните традиции и обичаи. В общината има храмове, манастир и метох, които дават възможност за развитие и на религиозен туризъм.

Богатото културно-историческо наследство на територията е сериозна предпоставка за развитие на туризъм. За богатото му историческо минало свидетелстват паметници от римската епоха, Средновековието, Възраждането и др. Природата тук е изваяла красивите острови Вардим и Персина, на които виреят редки растителни видове и се обитават от защитени представители на животинския свят.

Във всяко едно населено място се развива читалищна дейност и разнообразен културен календар - празници, фестивали и събори. Община Свищов е утвърден организатор и домакин на редица национални и международни фестивали, прегледи и конкурси.

Исторически музей-Свищов

Историческият музей в града има **седем тематични експозиции**, обхващащи периода от времето на Римската империя до началото на 20-ти век като част от тези експозиции включва родния дом на именития български писател. Тези експозиции са:

- ✦ Къща-музей „Алеко Константинов“;
- ✦ Етнографска експозиция - Сладкаровата къща;
- ✦ Експозиция „Градски бит и култура“ - Самоковлиевата къща;
- ✦ Археологическа експозиция - Начовата къща;
- ✦ Музей – експозиция „Преминаване на руските войски 1877 г.“;
- ✦ Експозиция „Главна квартира на Руската Дунавска армия 1877“ - в с. Горна Студена;
- ✦ Експозиция „Римски легионен лагер и ранновизантийски град Нове“;

Художествената галерия „Николай Павлович“, която е създадена през 1967 г. като художествена сбирка към градския музей. Галерията притежава негови творби. През годините се помещава в различни сгради, но днес е разположена в една от административните сгради в центъра на града, срещу сградата на Стопанска академия. Понастоящем галерията съхранява над 5000 експонати от стотици автори.

Археологически паметник - Средновековна крепост „Калето“, предпочитано място за отдих и разходки, което с реализираните дейности по реставрация, консервация и изграждане на съвременен нов ТИЦ има потенциал да се превърне в притегателен център за нови туристи от страната и чужбина.

Исторически паметник - Мемориален парк „Паметниците“

Парк „Паметниците“ се намира на около 3 км. източно от Свищов, до римския военен лагер Нове. В него има десетки паметници, посветени на всичките 812 души, загинали при офанзивата на българския бряг през 1877 г. През 1969 г. местността „Паметниците“ е обявена за исторически резерват, а през 1977 г. е открита специална музейна сграда.

Паметникът на Свободата

Паметникът е открит на 7 октомври 1934 г. Посветен е на борците от Свищов, пожелвали живота си за освобождението на Родината. Издигнат е близо до мястото, където са обесени свищовските съзаклятници, участвали в бунта от май 1867 г. Най-долната част на паметника – гранитният пиедестал е издигнат още 1900 г. В основите са положени останките на обесените, съхранявани дотогава в църквата „Св. Троица“

Паметник на 33-ти Свищовски полк

Паметникът е издигнат с доброволните пожертвования през 1923 г., в двора на старата казарма, в знак на признателност към героизма и саможертвата на свищовските воители от Сръбско-българската, Балканските и Първата световна война. Паметникът е демонтиран от мястото, където първоначално е построен и е издигнат отново на площад „Велешана

Паметник на Дарителите

Паметникът е посветен на плеядата дарители от Възраждането до днес, спомогнали за културния и образователен възход на Свищов. Официалното откриване на паметника е през 2005 г

Паметник на Алеко Константинов

След убийството на Алеко Константинов, в родния му град през 1897 г. се учредява комитет за издигане на негов паметник. Започва набиране на средства за изграждането му. Паметникът е открит тържествено на 9 октомври 1911 г

Паметник на Цветан Радославов

Паметникът на автора на българския химн Цветан Радославов е открит през 2013 г.

Паметник на проф. Иван Шишманов

Паметникът е открит през септември 2012 г. по повод 150 години от рождението на Иван Шишманов.

Воденицата в местността „Паметниците“

Воденица, която в миналото е била наричана „караджейката“ (тези видове воденици са били известни с това, че мелели най-финното брашно) също се намира в парк „Паметниците“ и има своето историческо значение в освободителните боеве край Свищов. В далечното минало е била караулка за турските погранични войници. Тя е била последната от 12-те, намиращи се по двата бряга на малката река Текир дере. Именно от тази воденица започва победоносният щурм на руските войски. Преди време на воденицата е имало табела с надпис „От тук изгря свободата на България“.

На територията на общината функционира **Туристически информационен център**
<https://tic.svishtov.bg>

3.8 ОБРАЗОВАНИЕ

Община Свищов разполага с добре изградена образователна инфраструктура, осигуряваща възможност за отглеждане, възпитание и подготовка на малките деца до постъпването им в I клас, за качествено образование в различните етапи – начален, основен и гимназиален. В община Свищов работят 7 детски градини, от които 3 имат целодневни групи в общо 8 села. Някои от тях са в риск от затваряне, поради намаляване на раждаемостта и броят на децата през годините.

- ❖ Списък на учебните и детски заведения в община Свищов:
- ❖ 1. СУ „Николай Катранов“ – гр. Свищов, Ул. ”Христаки Павлович” 7;
- ❖ 2. СУ „Димитър Благоев” - гр. Свищов, Ул. ”П.Ангелов” 17;
- ❖ 3. СУ „Цветан Радославов” – гр. Свищов, Ул. ”Черни връх” 66;
- ❖ 4. ОУ „Филип Сакелариевич” – гр. Свищов, Ул. ”Ал. Константинов” 24;
- ❖ 5. ОУ „Христо Ботев”- с. Алеково, Ул. „Първа” 18
- ❖ 6. ОУ „Христо Ботев - с. Ореш, Ул. „Главна” 7;
- ❖ 7. ОУ „Св. св. Кирил и Методий” - с. Морава, Ул. „Трети март” 8;
- ❖ 8. ОУ „Св. св. Кирил и Методий” - с. Ов. могила, Ул. „Георги Бенковски” 2;
- ❖ 9. ПДТГ „Димитър Хадживасилев”- гр. Свищов, Ул. ”Димитър Хадживасилев” 11;
- ❖ 10. СПГ "Алеко Константинов" – гр. Свищов, Ул. ”Искър” 19 и учебна база на ул. „Трети март“ №74
- ❖ 11. ДГ „Васил Левски”- гр. Свищов, ул. ”Г. Владикин” №3;
- ❖ 12. ДГ „Васил Левски” - гр. Свищов - изнесена група ул. ”Плевенско шосе”№ 5;
- ❖ 13. ДГ „Калина Малина” гр. Свищов, Ул. ”Христаки Павлович” № 10;
- ❖ 14. ДГ „Калина Малина” гр. Свищов, ЦГ с. Вардим, ул. "Първа" № 25;
- ❖ 15. ДГ „Калина Малина” гр. Свищов, ЦГ с. Б. Сливово, ул. "Димитър Борисов" № 16А;
- ❖ 16. ДГ „Радост” гр. Свищов, ул. Ул. ”Черни връх” № 62;

- ❖ 17. ДГ „Слънчо” гр. Свищов, ул. ”Черни връх” №68;
- ❖ 18. ДГ „Чиполино” гр. Свищов, ул. ”Трети март” № 93^А;
- ❖ 19. ДГ „Радост” с. Царевец, ул. "Четвърта" №3;
- ❖ 20. ДГ „Радост” с. Царевец, ЦГ в с. Алеково, ул. "Първа" № 39;
- ❖ 21. ДГ „Радост” с. Царевец, ЦГ в с. Козловец, ул. "Петко Р. Славейков" № 2;
- ❖ 22. ДГ „Радост” с. Царевец, ЦГ в с. Хаджидимитрово, ул. "Шестнадесета" №4;
- ❖ 23. ДГ „Зорница” с. Ореш, общ. Свищов, ул. ”Главна” № 11;
- ❖ 24. ДГ „Зорница” с. Ореш, ЦГ в с. Драгомирово, ул. "Двадесет и осма" №1;
- ❖ 25. ДГ „Зорница” с. Ореш, общ. Свищов, ЦГ в с. Овча могила, ул. "Бачо Киро" №8;
- ❖ 26. ДГ „Зорница” с. Ореш, общ. Свищов, ЦГ в с. Морава, ул. "Цветан Д. Цанков" №63;

В град Свищов се намира и **Стопанска академия „Димитър А. Ценов”**, която е водеща образователно-научна и културна институция в Република България. Включва четири факултета, 20 катедри, научно-изследователски центрове, Институт за научни изследвания, Академична библиотека, офиси, обслужващи звена, Хотелски комплекс „Корпус-Юг“ и Спортна база, на ул.“Патриарх Евтимий“ №105, Студентски общежития бл.№1 и Учебна база „Север“/бл.№2, гр. Свищов, ул.“Ц. Церковски“ №7-11/, Общежития от №3 до №8, гр. Свищов ул.“Студентска“ №7

Център за професионално обучение „Д. Бъров“ на ул. „Княз Борис -I“ № 1, към СА „Д.А.Ценов“

Осъществява обучение: за придобиване на професионална квалификация; за непрекъснато усъвършенстване на професионалната квалификация; за формиране на мотивационна система за реализация на лица над 16-годишна възраст в гражданското общество, съобразно личните им интереси и възможности.

Младежки център - Свищов

Открит на 10 декември 2025 година новоизградения Младежки център – Свищов. Сградата е част от реализацията на проект „Изграждане на Младежки център в гр. Свищов“, който се финансиран по Национален план за възстановяване и устойчивост съгласно Договор № BG-RRP-1.009-0001-C01/10.01.2024 г. Той предлага широк спектър от услуги – от обучителни модули и клубни форми до консултации и медиация.

3.9 КУЛТУРА

Свищов е място, където има благоприятна среда за развитието на разнообразни културни дейности, вплели в едно минало, настояще и бъдеще.

От Възраждането до сега, основният културен стълб в българския град или село си остава читалището.

През последните години читалищата, благодарение на реализираните проекти от Община Свищов дори излязат от традиционната си роля и се превръщат в иновативни и модерни центрове за социално и културно развитие

В община Свищов има едно градско читалище и четиринадесет в отделните населени места. Всички те са действащи и активно изпълняват функциите си. Библиотечният фонд в читалищните библиотеки е богат, добре съхранен и се обогатява периодично, посредством закупуване на нови книги, дарения и кандидатстване по проекти, с финансовата подкрепа на Министерство на културата. Към читалищата функционират разнообразни художествени колективи.

На територията на община Свищов са учредени 15 читалища, които развиват дейности в областта на културата както следва:

- ✦ ПБНЧ „Еленка и Кирил Д. Аврамови – 1856“ гр.Свищов;
- ✦ НЧ „Слънце – 1925“ с.Алеково;

- ✦ НЧ „Наука и възпитание – 1924“ с.Александрово;
- ✦ НЧ „Възраждане – 1908“ с.Българско Сливово;
- ✦ НЧ „Трудолюбие – 1907“ с.Вардим;
- ✦ НЧ „Просвещение – 1897“ с.Горна Студена;
- ✦ НЧ „Просвета – Драгомирово 1912“ с.Драгомирово;
- ✦ НЧ „Пробуда – 1928“ с.Деляновци;
- ✦ НЧ „Развитие – 1891“ с.Козловец;
- ✦ НЧ „Светлина –1911“ с.Морава;
- ✦ НЧ „Филип Станиславов – 1903“ с.Ореш;
- ✦ НЧ „Съзнателност – 1899“ с.Овча Могила;
- ✦ НЧ „Заря – 1898“ с.Хаджидимитрово;
- ✦ НЧ „Светлина – Царевец – 1927“ с.Царевец;
- ✦ НЧ „Христо Ботев 97“ с.Червена
- ✦ Градска библиотека-Свищов

Културният календар на община Свищов е наситен на годишнини и чествания. Освен традиционните за града и региона празници, събитията се увеличават, променят, видоизменят, обогатяват, разнообразяват и пр. Най-общо празниците се групират на: събития от местно, национално и международно значение. В многообразието от прояви се открояват няколко, които имат съществено значение, утвърдили са се като предпочитани и са разпознаваеми в национален и международен план.

Културните събития с международни участия са общо 5, от които 4 се провеждат в общинския център гр. Свищов и едно в село Царевец.

- ✦ Международен фестивал на античното наследство „Орел на Дунава“
- ✦ Международни хорови празници „Янко Мустаков
- ✦ Международно биенале за детска рисунка
- ✦ Международен фолклорен фестивал „Фолклорен извор“
- ✦ Международен конкурс за къс хумористичен разказ „Алеко“

Религиозните храмове на община Свищов са от такъв характер, че освен като религиозни могат да бъдат причислени към културните паметници и следва да се възприемат като част от културно-историческото наследство на територията. Тези религиозни паметници са:

✦ **Храм „Св. Троица“**

Сградата се счита за един от образците на църковната архитектура от Късното Възраждане. По време на земетресението от 1977 г. храмът претърпява тежки разрушения. Възстановяването му продължава няколко десетилетия. Днес сградата е сред най-ярките архитектурни символи на Свищов и е паметник на културата от национално значение.

✦ **Храм „Св. Преображение Господне“**

На това място преди Освобождението е бил центърът на Свищов. Намиращата се тук църква била малка и вкопана в земята. Строежът на новия храм – голяма за времето си постройка, започнал през 1835 г. и е завършен през 1836 г. Църквата е с изключителен иконостас, който е художествен паметник на културата от национално значение.

✦ **Храм „Св. Димитър“**

Храмът е най-старият и напълно запазен архитектурен паметник от края на XV или началото на XVI век.

✦ **Храм „Св. Св. Кирил и Методий“**

Построен е през 1874 г. в момента е в процес на ремонт и реконструкция.

✦ **Манастир „Св. Св. Петър и Павел“**

Градският манастир е свидетел на драматични събития от възрожденската история на Свищов. Със свищовския метох са свързани имената на още много вдъхновители и будители на християнската вяра

✦ **Манастир „Покров Богородичен“**

Манастирът се намира на 3 км. югоизточно от Свищов. Разположен е сред живописната гориста местност „Манастирски трап“. Свищовският манастир е бил многократно разрушаван и след това наново изграждан. Храмът е прочут из цялата страната с чудотворната икона на Св. Богородица.

Градското културно наследство включва и архитектурни паметници:

- ✦ Градският часовник
- ✦ Сграда на ПБНЧ „Еленка и Кирил Д. Аврамови 1856”
- ✦ Сграда на Търговската гимназия
- ✦ Сградата на Ректората на Стопанска академия „Димитър А. Ценов“.
- ✦ Сградата на Светиниколското училище
- ✦ Къща – музей „Алеко Константинов“
- ✦ Сладкаровата къща
- ✦ Сградата на Съдебната палата
- ✦ „Дворецът“ на Мишо Аврамов и др.

3.10 СОЦИАЛНИ УСЛУГИ

Социалното подпомагане (в т.ч. и социалните услуги) в общината се регламентират със Закона за социалното подпомагане, Закона за закрила на детето и Закона за интеграция на хората с увреждания, Правилниците за тяхното прилагане и др. подзаконовни актове. Социалните услуги в община Свищов са достъпни, разнообразни и качествени, дават възможност за социална интеграция и пълноценен живот на всички лица и групи в риск, като същевременно отговарят на динамичните промени в съвременното общество.

В Община Свищов са разкрити следните социални услуги:

- ✦ **Дневният център за деца с увреждания (ДЦДУ)-** адрес: гр. Свищов, ул. „33-ти Свищовски полк“ № 67

Центърът е комплекс за предоставяне на специализирани социални услуги в общността за деца с трайни увреждания. В Центъра се осъществява и специализирана подкрепа на семейства, отглеждащи деца в риск от развитие на увреждания на възраст от 0 до 7-годишна възраст.

- ✦ **Център за обществена подкрепа(ЦОП)-**адрес: гр. Свищов, ул. „33 Свищовски полк“ № 67, ет. 2

Екипът на Център за обществена подкрепа осъществява специализирана подкрепа на всички свои потребители – деца и непълнолетни, техните родители и обгрижващи близки. Услугата е насочена към всички деца от 0 – 18 годишна възраст в риск и семействата им, родители, осиновители, лица, полагащи грижи за деца, приемни семейства и кандидати за осиновители. Услугата е капацитет 50 места

- ✦ **Център за социална рехабилитация и интеграция в гр. Свищов-(ЦСРИ)**Адрес: гр. Свищов, ул. „33-ти Свищовски полк,, № 67, ет.1 - запад

Капацитет20 лица с увреждания над 18 години;

- ✦ **Дом за стари хора „Мария Луиза“ гр. Свищов**

Специализирана денонощна социална услуга за резидентна грижа за възрастни хора в над трудоспособна възраст, включително и тези с ЕР на ТЕЛК. ДСХ. Адрес: гр. Свищов, ул. "местност "Паметниците" № 1 От 2025г се извършва разширение, ремонт, реконструкция и

обновяване на сградния фонд. Предвидени са реализиране на мерки за енергийна ефективност, поставяне на топлоизолация на външни стени, покрив и под на сградите; подмяна на дървената дограма, подмяна топло източник и инсталация, внедряване на ФВЦ за собствени нужди; подмяна на осветителните тела с LED осветители, подмяна на наличното кухненско оборудване. Всички ползватели на социалната услуга са настанени временно в общежитие № 3 на СА „Д.А.Ценов“, гр. Свищов, ул. „Студентска“ № 7. Преди реализиране на ремонтните дейности капацитетът е бил 125 потребители на социални услуги, като 54 от тях са обособени в отделение за трудноподвижни и лежачо болни лица и подсигурени със съответните адекватни грижи.

✚ **Център за настаняване от семеен тип за пълнолетни лица с деменция 1 и 2 с. Овча могила-** адрес: с. Овча могила, община Свищов, ул. „Оборище“ № 1

Социална услуга в помощ на пълнолетни лица с деменция и съпътстващите я заболявания. Капацитет -по 15 потребителя.

✚ **Домашен социален патронаж (ДСП)-** адрес гр. Свищов, ул. „33-ти Свищовски полк“ № 67

Социални услуги, които се предоставят в общността. Те включват – доставка на храна в дома, съдействие за снабдяване с необходимите помощни средства и др. Капацитет 550 потребители.

✚ **Център за настаняване от семеен тип за пълнолетни лица с физически увреждания -ЦНСТПЛУФУ „Св. Иван Рилски“-** адрес гр. Свищов, ул. „Княз Борис I“ №

Капацитетът на Центъра е 15 лица, целевата група – пълнолетни лица с физически увреждания. Предоставя услугата 24 часа.

✚ От 2025г Община Свищов реализира проект „Изграждане и оборудване на нови социални и интегрирани здравно-социални услуги за резидентна грижа и специализирани социални услуги за лица с увреждания“ по Програма за модернизиране на дългосрочната грижа, Процедура чрез директно предоставяне на средства от Механизма за възстановяване и устойчивост на конкретни крайни получатели за изпълнение на инвестиции BG-RRP-11.018.

Проектното предложение включва изграждане и оборудване в три самостоятелни сгради на следните нови социални услуги в Община Свищов:

- Резидентна грижа за пълнолетни лица с физически увреждания /РГПЛУФУ/;
- Резидентна грижа за пълнолетни лица с интелектуални затруднения /РГПЛИЗ/;
- Център за специализирана подкрепа за лица с увреждания и техните семейства /ЦСПЛУТС/“.

В Община Свищов за хората от третата възраст. На територията функционират общо 26 клуба. В това число: 19 културни клубове на пенсионерите, от които 3 в град Свищов и 16 в селата от общината; 2 Спортни пенсионерски клуба, 3 клуба на хора с увреждания (лица с физически увреждания, лица със слепота и лица с глухота) и 2 клуба на съюза на ветераните от войните и офицерите и сержантите от резерва и запаса.

3.11 СПОРТ

На територията на Община Свищов функционират **18 спортни клуба** като дейността им се подкрепя ежегодно от Община Свищов, чрез поддръжката на спортно-материалната база; ежегодно субсидиране чрез общинския бюджет; съдействие при участие в международни срещи и турнири, в национални състезания за различните възрастови групи, голяма част от които се класират на почетни места. Традиционното масово преплуване на р. Дунав се провежда в края на месец юли и се превръща в истински спортен празник за жителите и гостите на града. Съвместно със спортните клубове се провеждат и състезания по футбол, баскетбол, джудо, тенис на маса и хокей на трева.

Приоритетите на общинското ръководство за развитие на спорта в община Свищов са свързани

със създаване на условия за спортуване чрез подобряване на съществуващата и изграждане на нова спортно-материална база; подпомагане на дейността на спортните организации и сдружения; популяризиране на постигнатите успехи и стимулиране на изявилите се спортисти и треньори; участие в международни срещи и турнири на състезатели и отбори от различни спортове.

Табл.№6 Списък на спортните клубове

Име на клуб
ОФК „Академик“
Хандбален клуб „Нове 99“ Свищов
Спортен клуб по Хокей на трева и флорбол „Дунав“ -Свищов
Спортен клуб „Джудоспорт“ Свищов
Годжу карате клуб „Алеко“ Свищов
Спортен клуб по карате „Академик“ Свищов
Спортен клуб тенисна маса „Академик-2001“ Свищов
Спортен клуб по силов трибой „Олимпия“ с. Морава
Спортен клуб по кикбокс „БОЛГ“ Свищов
Университетски спортен клуб „Д.А.Ценов“ Свищов
ФК „Изгрев 93“ с. Царевец, община Свищов
ФК „Земеделец 93“ с. Козловец
ФК „Бенковски БС“ с. Българско Сливово
ФК „Стрела“ с. Ореш, община Свищов
ФК „Атлетик“ Свищов
ФК „Пробив“ с. Овча Могила

Всички клубове развиват спортна дейност и имат поредица от успехи и победи в различни състезания на национално и международно ниво. Клубовете, отговарящи на условията за финансиране, се подпомагат от общината. Общината предоставя, при необходимост, транспорт на спортните клубове за участия в състезания и лагери.

Табл.№7 Списък на спортните съоръжения

№	Съоръжение	Място
1	Общински футболен стадион „Академик“	ул. „Патриарх Евтимий“ №107
2	Спортен комплекс „Свищов“	ул. „Полковник Иванов“ №1
3	Футболен стадион/спортни игрища – Корпус „Юг“, Стопанска академия	ул. „Патриарх Евтимий“ №105, Стадион
4	Спортно игрище „Студентски град“	ул. Трети март“
5	Спортно игрище „Велешана“	ул. „Иван Вазов“
6	Спортна зала по тенис на маса	ул. „Цанко Церковски“ №11

7	Салон за тренировки – джудо/кикбокс	ул. „33-ти Свищовски полк“ №67
---	-------------------------------------	--------------------------------

Общината разполага със спортни площадки и съоръжения за фитнес на открито, които предоставят възможност за спортуване по всяко време както в гр. Свищов, така и в населените места.

3.12 ВОДОСНАБДЯВАНЕ

„ВиК-Йовковци“ ООД обслужва територията на област Велико Търново. Дружеството обслужва всички населени места на община Свищов. Водоснабдяването на гр. Свищов, село Вардим и част от село Царевец се водоснабдяват от водоизточници разположени в терасата на река Дунав, източно от село Вардим. Останалите села на територията на община Свищов са водоснабдени от местни водоизточници.

На територията на Община Свищов няма пречиствателна станция за питейни води, но има пречиствателни станции за отпадни води, която пречиства битовите и промишлените отпадъчни води след локална обработка. Процесът на пречистване е двустъпален – механично и биологично стъпало. Утайките след уплътняване се обезводняват на изсушителни полета. Канализационна мрежа е изградена на територията на гр. Свищов, като същата покрива около 90% от нея.

„ВиК-Йовковци“ ООД – Експлоатационен район Свищов поддържа, обслужва и експлоатира:

1. Външна водопроводна мрежа – 155 000 м
2. Вътрешна водопроводна мрежа -397 500 м
3. Главни канализационни колектори – 20 700 м
4. Улична канализационна мрежа 39 100 м
5. Водоизточници - каптажи, дренажи, кладенци – 95бр. от тях в експлоатация 68 бр.
6. Помпени станции – 28бр.
7. Напорни резервоари (водоеми) – 37 бр.
8. Пречиствателни станции за отпадни води – 1бр.
9. Обслужвани абонати – предприятия и фирми – 1935 партиди
10. Обслужвани абонати – население – 22139 партиди

Водоизточниците на територията на община Свищов са предимно от плитки сондажи, с дълбочина до 20м, изградени за водоснабдяване на отделните населени места. Водоснабдителните системи на територията на община Свищов, които снабдяват с вода повече от едно населено място са две. Това са:

- ✦ ПС „Вардим“ осигурява водата на гр. Свищов, с. Вардим и с. Царевец - състояща се от тръбни кладенци 23 бр. със среден дебит около 5л/с и три броя лъчеви кладенци тип Раней, със среден дебит около 40л/с. Среден годишен дебит от водоснабдителна система при ПС „Вардим“ - 3 000 000 м3/г.
- ✦ ПС „Кривулука“, снабдяваща с вода селата Козловец и Българско Сливово. На територията на общината за водовземане от по-дълбоки водни хоризонти са изградени 4 бр. дълбоки сондажи с дълбочина от 100 до 150 м. в района на землище с. Българско Сливово.

Водоснабдяване за производствени нужди.

„Свилоза“ АД и всички фирми на територията в Западната промишлена зона има водоснабдяването за производствени нужди, което се обезпечава чрез собствено водовземане от повърхностен воден обект (р. Дунав). Кладенци тип „Раней“.

„Биляна“ ООД – свинекомплекс с Българско Сливово

Водоснабдяването за производствени нужди се осъществява чрез собствен тръбен кладенец, с

изградено хидрофорно съоръжение и водопроводни мрежи на производствената площадка.

Градска пречиствателна станция за отпадни води /ГПСОВ/

През 2015 г. е въведена в експлоатация ГПСОВ-Свищов с общ канализационен колектор. С това е преустановено директното изпускане на отпадъчните води от градската канализация в р. Дунав без пречистване. Изградената пречиствателна станция за отпадни води (ПСОВ) е с капацитет 38 000 ЕЖ. Изграждането е по европейска програма и проектът е изпълнен от Община Свищов.

Пречиствателна станция за отпадни води /ПСОВ/ е изградена на площадката на Свилоза и събира и пречиства всички производствени отпадъчни води, което се извършва, чрез ефективна технология (напорна флотация). Обезводняването на утайките се извършва, чрез отделни лентови филтър преси.

3.13 ГАЗИФИКАЦИЯ

През 2024г. е изградено отклонение от газопровода при Павликени към Свищов до Автоматична газоразпределителна станция – „Свищов“ в местност „Шатрата“, югозападно от гр. Свищов, която е изградено от „Булгартрансгаз“ ЕАД пусната в експлоатация.

ТЕЦЕКО ЕООД -Свищов изгражда: Главен разпределителен газопровод ф 250 извън урбанизираната територия за газоснабдяване на гр. Свищов, на ул. „отец Паисий“ до Газоразпределителна площадка 10/5: и „Външно електрозахранване“ 0,4 кV.

От това ГРП е изграден газопроводно отклонение до индустриалната площадка Свилоза в Западна индустриална зона.

През 2025г. на територията на Община Свищов е завършено строителството за изграждане на газопроводно отклонение-директен присъединителен газопровод от АГРС – „Свищов“ до „Дунавски индустриален технологичен парк-Свищов“ ЕАД. Изпълнението на строежа започва, съгласно посочената точка за присъединяване от „Булгартрансгаз“ ЕАД на границата на имот с идентификатор 65766.163.23 Трасето навлиза в поземлен имот 65766.162.3, в който е разположен защитен подземен кранов възел (КВ1) за осигуряване на безопасна експлоатация на проектния газопровод. Крановият възел е с ограда, съгласно проектната документация. Трасето продължава в източна посока по полски път (земяделска територия), като при приближаване на съществуващия преносен газопровод завива на север и при пресичането с него и обслужващия оптичен кабел е извършено в поземлен имот 65766.163.17- частна собственост, с писмено съгласие-Договор за учредяване право на прокарване. В съответствие на Становището на „Булгартрансгаз“ ЕАД, ъгълът на пресичане е 90⁰ Трасето продължава в източна посока през терени общинска собственост. Изцяло е разположено в полски пътища, като не засяга други частни имоти. Тръбата продължава през дере и зона между терени земи по Параграф 4 от ЗСПЗЗ. Пресича отразените въздушни електропроводи и оптични кабели спазвайки Наредба 16 за сервитутите на енергийните обекти. След Врѝх 70, газопроводът на влиза в терен горска територия, поземлен имот 65766.650.16, собственост на Община Свищов. При Врѝх 74 навлиза в регулацията на града.

От тази точка газопроводът продължава по улиците на град Свищов, пътища от Републиканската пътна мрежа клас III и клас II, като е съобразен със съществуващата инфраструктура- електрокабели, газопроводи, оптични кабели и ВиК.

Трасето е по общинска улица, пресича четириколонно кръстовище, на улици от гр. Свищов с път III-405 „Павликени-Свищов“, при км 78+172, продължава по същия път до път II-52 „Вардим-Свищов-Никопол“, където преминава в дясната лента на пътя. Трасето от газопроводното отклонение в обхвата на републиканските пътища е както следва:

По път III-405 „Павликени-Свищов“ по посока с. Царевец-Свищов-път II-52 / ул.33 Свищовски полка; след пресичане на пътя при км 78+172 следва трасе от км78+172 до км 78+835- трасето е в асфалтовата настилка в лявата лента за движение, достига до път II-52 при кв 78+835.

По път II-52 „Вардим-Свищов-Никопол“ по посока с. Вардим-гр. Свищов-с. Ореш-гр.

Никопол, трасето пресича път П-52, при км 49+293-чрез прокопаване и продължава в дясната лента за движение от км 49+393 до км 49+930.

Трасето достига границите на ДИТП (кранов възел) при Врърх 95.

Общата дължина на газопровода е 5 689 м., като включва подземни кранови възли 3 бр., Хоризонтален сондаж под газопреносната мрежа 1 бр. и Без изкопно сондажно полагане под кръстовища под Републиканска пътна мрежа-2 бр.

3.14 ЕЛЕКТРОСНАБДЯВАНЕ

„Управление Мрежови експлоатационен район (УМЕР) Горна Оряховица“ е структурно поделение на „Електроенергиен системен оператор“ (ЕСО) ЕАД – София, дружество със 100% държавна собственост. Управление МЕР Г. Оряховица изпълнява задачи по поддрържката и експлоатацията на електропреносната мрежа и пренос на електроенергия до разпределителната мрежа на „ЕНЕРГО-ПРО“ АД и други присъединени към преносната мрежа потребители и производители, за територията на област В. Търново и Габрово.

Дейността на ЕСО ЕАД е свързана с управлението на електроенергийната система на България, преноса и трансформирането на ел. енергия, което на територията на Управление МЕР Г. Оряховица се осъществява с помощта на 16 бр. електрически подстанции (10 бр. в област В. Търново и 6 бр. в област Габрово) и свързващите ги електропроводи с номинални напрежения 110, 220, 400 kV чиято обща дължина е 526 км.

Енергийната система за захранване на Община Свищов е част от общата електроенергийна система на страната. Основното захранване е на 110 kV и се осъществява, чрез преносна мрежа от въздушни електропроводи (ВЛ) 110 kV и електрически подстанции 110/20 kV .

Фиг.№9 Електропреносна мрежа



Източник: сайта на Електроенергийния системен оператор
Таблица № 8 Списък на електропроводни линии собственост на ЕСО ЕАД, УМЕР Горна Оряховица.

№	наименование	U _н	община	км	област	обща дължина км
		kV				
	Щастливеца	110	Свищов	7,8	В. Търново	7,8

Вардим	110	Свищов	12,6	В. Търново	12,6
--------	-----	--------	------	------------	------

В по-голямата си част електропроводите са собственост на "ЕНЕРГО-ПРО МРЕЖИ" АД, като всички се управляват от градската диспечерска служба.

Табл. № 9 Електропреносна мрежа в община Свищов

Община	П/ст	ВЕЛ СН	КЕЛ СН	ТП
	бр.	км	Км	бр.
Свищов	н.п.	365	50	224

Източник: Енерго-Про мрежи АД

Електропреносната мрежа на територията на общината е изградена предимно с електропроводи средно напрежение. Броят на трансформаторните постове е 224 бр. за цялата община Свищов, които са с мощност 79 651 kVA. Осигуряването на нормално електрозахранване при зимни условия се осигурява от „Електроразпределение СЕВЕР“ АД Варна – район Свищов. Създадена е необходимата организация за взаимодействие при нужда с Щаба при Община Свищов. До момента от 306 трафопоста /220 са собственост на фирмата и 86 на други фирми.

Системите за улично осветление са част от архитектурния облик и инженерната инфраструктура на населените места и имат за цел да осигуряват безопасна и комфортна светлинна среда през тъмната част на денонощието за местните жители, работещите и посетителите или транзитно преминаващите лица. Внедрени са мерки за енергийна ефективност, чрез технологично обновление и модернизирани на системите за външно изкуствено осветление на територията на община Свищов.

3.15 СЪОБЩЕНИЯ

Телефонната мрежа, като основна инфраструктура за интегралните съобщителни услуги, е с определящо значение за развитието на всяка териториална общност.

С навлизането на цифровизацията връзката е много по-качествена и с разширен набор от услуги: монтиране на ISDN телефонен пост; интернет връзка по комутируема и не комутируема телефонна линия; цифрови и аналогови селищни и междуселищни наети телефонни линии и други допълнителни услуги.

Пощенските услуги се предоставят от ПТТ станции и техните клонове в населените места на общината, в собствени обекти. Мрежата от пощенски станции в селата е добре развита и задоволява нуждите на населението, като тенденцията е за непрекъснато нарастване обхвата на предлаганите услуги. Пощенското обслужване предоставя вътрешни и международни пощенски услуги, разпространение на печата, парично-преводна дейност и услуги по възложителство.

- Пощенски клон - гр. Свищов - Централна поща /ул. "Цар Освободител" №4/;
- Пощенски клон 2 - гр. Свищов /ул. "Градево" № 3 Б/;
- Пощенски клон 3 - гр. Свищов /ул. "Патриарх Евтимий" № 68/;
- Пощенски клонове във всички населени места.

Преобладаващата част от територията на общината има покритие от мрежите на мобилните оператори, но в някои части сигналът не е достатъчно добър. Мобилните оператори с офиси в гр. Свищов са VIVACOM, A1 и Yettel.

3.16 ТРАНСПОРТНА ИНФРАСТРУКТУРА.

Община Свищов има геостратегически характер с местоположението си в най-южната част на трансевропейската река Дунав.

ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА

Фигура № 10 Пътна карта Община Свищов



Дължината на републиканската пътна мрежа на територията на общината е 126,644 км. Общата дължина на републиканската и общинската пътна мрежа на територията на община Свищов е 241,86 км, от които:

I клас - 16,088 км, включва: Пътен участък: Бяла - Плевен (I-3) и е в добро състояние;

II клас - 34,683 км, включва:

Пътен участък: Новград - Свищов - Никопол (II-52) – извършен е основен ремонт при с. Вардим;

Пътен участък Вардим - Караманово (II-54)

III клас - 75,873 км, включва:

Пътен участък Морава - Царевец (III - 353) – отлично състояние;

Пътен участък Полски Тръмбеш - Царевец (III - 409), участъка с. Совата – с. Царевец е необходимо да се извърши основен ремонт на пътя, тъй като не отговаря на нормативните изисквания за категория третокласен път;

Пътен участък гр. Свищов – с. Горна Студена (III - 525) – пътят е в добро състояние. Необходимо е частично изкърпване на асфалтовата настилка, в участъка с. Алеково – с. Горна Студена.

IV клас - Общински пътища - 62,162 км, включва:

Табл. №10 – Общинска пътна мрежа: Структура на пътната мрежа в община Свищов (най-важни участъци)

Клас	Номер	Място	Дължина, в метри
I	3	Плевен – Бяла	16 088
II	52	Новград - Свищов – Никопол	30 550
II	54	Караманово – Вардим	4 133
III	302	Морава – Царевец	25 456
III	405	Добромирка – Павликени - Свищов	32 059
III	407	Кавлак – Стражица - П. Тръмбеш – III-405	14 658

III	504	Самоводене - Обединение - Алеково	3 700
-----	-----	-----------------------------------	-------

Източник: АПИ – ОПУ гр. Велико Търново

Табл. № 11 Стисък на общинските пътища в община Свищов

№	Път №	Описание на пътя	Обслужвани общини
3089	VTR1260	/I-3, Козар Белене-Плевен/-Деляновци-Морава-Овча могила-/PVN1112/	Свищов
3090	VTR1261	/III-407, Павел-Совата/-Хаджидимитрово-/III-407/	Свищов
3091	VTR1262	/II-52, Свищов-Деков/-Жп гара Ореш-Ореш-Свищов-/III-405/	Свищов
3116	VTR2263	/II-52, Ореш-Деков/-Драгомирово-/III-302/	Свищов
3158	VTR3264	/III-405, Царевец-Свищов/ -манастир „Покров Богородичен“	Свищов

Състоянието на общинската пътна мрежа в зависимост от качеството на пътната настилка е: Отлично – 3,851 км; Добро – 3,806 км; Задоволително – 29,517 км; Незадоволително – 9,597 км; Лошо – 9,034 км; Без трайна настилка – 6,357 км. По-голямата част е амортизирана и се нуждае от ремонт.

Табл. № 12 Мостовите съоръжения на територията на Община Свищов са както следва:

По РЕПУБЛИКАНСКА ПЪТНА МРЕЖА				
№ по ред	Клас на пътя	№ на пътя	Километрично положение	Премоствано препятствие, товароносимост, габарит
1	I	3	23+202	Мост над р. Студена при с. Г. Студена. Н=300, НК=800, Г-10 м.
2	I	3	32+783	Надлез над селскостопански път при с. О. Могила. Н=300, НК=800, Г-8 м.
3	I	3	33+598	Надлез над селскостопански път при с. О. Могила. Н=300, НК=800, Г-8.5 м.
4	II	52	41+831	Мост над Вардимско дере в с Вардим. Н=300, НК=800, Г-... м.
5	II	52	46+767	Мост над Текир дере, местност Паметниците. Н=300, НК=800, Г-5 м.
6	II	52	64+027	Мост над дере, гара Ореш Н=300, НК=800, Г-9 м.
7	II	52	64+292	Надлез над ж.п. линия Левски - Свищов, гара Ореш. Н=300, НК=800, Г-9 м.
8	III	302	12+296	Мост над дере при с. Драгомирово Н=300, НК=800, Г-8 м.
9	III	302	27+366	Мост над дере при с. Царевец Н=300, НК=800, Г-5 м.
10	III	405	64+320	Мост над дере след с. Козловец Н=300, НК=800, Г-7.2 м.

11	III	504	43+400	Мост над р. Студена, преди с. Алеково Н=300, НК=800, Г-8,5 м.
По ОБЩИНСКА ПЪТНА МРЕЖА				
1	улица			Мост над дере в с. Алеково, по улица ОК 123 – ОК 210. Отвор 7 м., дължина – 6,8 м.
2	улица			Мост над дере в с. Драгомирово, по улица ОК 104 – ОК 219. Отвор 2 x 4,1 м., дължина – 11 м.
3	улица			Мост над дере в с. Козловец, по улица ОК 190 – ОК 236. Отвор 8 м., дължина – 5,8 м.
4	улица			Мост над дере в с. Козловец, по улица „Васил Априлов”. Отвор 10 м., дължина – 4,3 м.
5	улица			Мост над р. Червенска в с. О. Могила, в УПИ I, кв. 20А. Отвор 6 м., дължина – 4,9 м.
6	улица			Мост над дере в с. Хаджидимитрово, по улица ОК– ОК 187. Отвор 2 x 3,5 м., дължина – 9,3 м.
7	местен път			Мост над главен отводнителен канал в м. Природен парк „Персина”.
8	улица			Мост над главен отводнителен канал в Западна индустриална зона гр. Свищов

ЖЕЛЕЗОПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА:

Железопътната линия, преминаваща през територията на община Свищов е II-ра категория, а класификацията по товаро-напрежение е VI-ти клас. Инфраструктурата попада в обхвата на Железопътна секция Горна Оряховица като част от ДП „НКЖИ“. Общата дължина на железопътната мрежа на територията на община Свищов е 31.723 км. Габаритът на натоварване на линията е “GB”. Техническото състояние на релсо-траверсовата скара е добро и гарантира скоростите, заложиени в графика за движение на влаковете.

Превозите се осъществяват от влакови композиции само през гара разпределителна Левски.

На територията на Община Свищов има 6 железопътни прелеза, вт.ч. 5 броя автоматични осигурени със звуков и светлинен сигнал, вкл. бариери, а 1 е с ръчно задействане на бариерата.

Това са :

- ПРЕЛЕЗ КМ.1+050 МЕЖДУГАРИЕ СВИЦОВ-ОРЕШ;
- ПРЕЛЕЗ КМ.1+450 МЕЖДУГАРИЕ СВИЦОВ-ОРЕШ;
- ПРЕЛЕЗ КМ.2+643 МЕЖДУГАРИЕ СВИЦОВ-ОРЕШ;
- ПРЕЛЕЗ КМ.21+288 МЕЖДУГАРИЕ -ОРЕШ-МОРАВА;
- ПРЕЛЕЗ КМ.28+490 В РАЙОНА НА С.МОРАВА;
- ПРЕЛЕЗ КМ.29+717 В РАЙОНА НА С.МОРАВА.

Другият клон на железопътната линия, започващ от гара Ореш и достигащ до гр. Белене и АЕЦ-Белене не функционират От 2000г. в участъка Ореш – Белене е спряно пътническото движение, гара Белене е закрыта за редовно товарно движение и е оперативен пост на гара Ореш.

Фиг. №11 – Железопътна мрежа



На територията на Община Свищов съществуват общо 4 действащи жп гари и спирки. Това са: ЖП гара Свищов, ЖП гара Ореш, ЖП гара Драгомирово и ЖП гара Морава.

Железопътни отклонения ат ЖП гара Свищов има към - Пристанище Свищов, Слънчо АД, „Български бетонни елементи” ЕАД и „Свилоза“ АД. Значителна част от тях не функционират.

4.Рискове характерни за общината и области на вредните последствия. Идентифицирани значими опасности за територията на Община Свищов.

За целите на оценката на риска са дефинирани четири области на вредните последствия:

Социални последствия (С) - последствия за хората и прекъсване на нормалната социална функция – потенциалният брой на загиналите, на сериозно пострадалите или заболелите, както и броят на непосредствено засегнатите хора – евакуирани/преместени и временно настанени лица;

Последствия за инфраструктурата (И) - поражения на сгради, съоръжения, прекъсване на доставките на основни стоки/услуги;

Икономически загуби (З) - общите загуби в лева за всички категории, включително разходите за лечение, разходите за незабавни или дългосрочни мерки за възстановяване, разходите от прекъсване на икономическата дейност, косвени социални разходи и други преки и косвени разходи;

Последствия за околната среда (О) - въздействие върху географията на района с последствия за околната среда, релефа, природните ресурси - разходите за възстановяване на околната среда или щетите върху околната среда.

Списък с опасностите характерни за територията на общината:

1. Речно наводнения.
2. Скъсване на язовирна стена.
3. Земетресения.
4. Свлачища.
5. Силни бури, градушки, снегонавявания и поледици.
6. Разлив на опасни вещества.

7. Големи транспортни произшествия:
 - Автомобилен транспорт;
 - Железопътен транспорт;
 - Воден транспорт.
8. Горски и полски пожари.
9. Ядрена и радиационна авария.
10. Пандемия/Епидемия по населението и животни

Таблица № 13 – Идентифицирани значими опасности за територията на Община Свищов:

Опасност	Сценарии за максимално вероятно събитие																				
Речно наводнение	<p>Съгласно картите на районите с риск от наводнение за период от 20 години, изготвени от Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен на територията на Община Свищов няма рискови обекти. Най-голяма и опасна река, която може да засегне общината е река Дунав. Участъкът в обхвата на общината е в долното ѝ течение и обхваща 25 км.</p> <p>Съгласно разпоредбите на Европейската директива за наводненията и Закона за водите Планът за управление на риска от наводнения (ПУРН), се актуализира на всеки шест години. Дейностите по актуализацията на ПУРН се извършват в рамките на проект BG16M1OP002 - 4.005-0001-C01: „ПУРН – втори цикъл 2022-2027 г.“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020 г. по приоритетна ос 4 „Превенция и управление на риска от наводнения и свлачища“. Бенефициент по проекта е Дирекция „Управление на водите“ в МОСВ, а Басейнова дирекция „Дунавски район, заедно с останалите три басейнови дирекции е партньор. Дейностите по проекта се изпълняват в рамките на Споразумение за предоставяне на помощни услуги при изготвянето на Планове за управление на речните басейни (ПУРБ) и Планове за управление на риска от наводнения (ПУРН) за България между Министерство на околната среда и водите и Международна банка за възстановяване и развитие.</p> <p>Съгласно функционалните карти за заплахата от наводнения по поречието на р. Дунав BG1_APSFR_DU_001 за <u>Участък 7 - от Никопол до Свищов</u> и <u>Участък 8 - от Свищов до Русе</u> и са в Приложение № 16</p> <p>Критична точка на изградената дигата е 970 см. Критична точка на нивото на кея пристанище – 870-876 см. Предпазна дига на р. Дунав</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #d9e1f2;">№</th> <th style="background-color: #d9e1f2;">Кота</th> <th style="background-color: #d9e1f2;">Пристанищна рейка - см.</th> <th style="background-color: #d9e1f2;">Размери на наводнението</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>15.1</td> <td>0</td> <td>Няма опасност</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>21</td> <td>590</td> <td>Няма опасност</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>21.8</td> <td>670</td> <td>Водата е до петата на дигата. Няма опасност</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>22.6</td> <td>750</td> <td>Започва дежурство на помпените</td> </tr> </tbody> </table>	№	Кота	Пристанищна рейка - см.	Размери на наводнението	1.	15.1	0	Няма опасност	2.	21	590	Няма опасност	3.	21.8	670	Водата е до петата на дигата. Няма опасност	4.	22.6	750	Започва дежурство на помпените
№	Кота	Пристанищна рейка - см.	Размери на наводнението																		
1.	15.1	0	Няма опасност																		
2.	21	590	Няма опасност																		
3.	21.8	670	Водата е до петата на дигата. Няма опасност																		
4.	22.6	750	Започва дежурство на помпените																		

			станции. Няма опасност
5.	23	790	Организира се денонощно дежурство за наблюдение на дигата и подготовка за въвеждане на плана.
6.	24	890	Въвежда се първо ниво на плана – мобилизира се техника, материали и хора. Информира се населението.
7.	24.8	970	Критична точка. Водата прелива на ниските места. Застрашени са Пристанище Свищов и няколко дворни места в с. Вардим.
<p>Поради леко хълмистия район на селата от общината често се случва обилни валежи за кратко време да не могат да бъдат поети от дерета и канавки, което е причина за големи кални наноси и повреди по инфраструктурата, жилищни и стопански сгради и земеделски земи и дворове. Само през 2019 г. в периода 14 – 23 май след обилните валежи и бури четири села бяха засегнати. Това се повтаря през година - две.</p> <p>Резките промени на температурите главно през летния период могат да доведат до краткотрайни, но бурни дъждове, често съпроводжани с градушки, а в отделни случаи с образуване на смерчове.</p> <p>В резултат от проливни дъждове по разглеждания сценарий за възникване на наводнение е възможно възникване на следната обстановка:</p> <ul style="list-style-type: none"> -паника, наранявания и загинали хора; -частични и слаби разрушения по сградния фонд; -част от населението ще остане без подслон, нуждаещо се от настаняване и осигуряване на средства за живеене; -нарушаване на връзки на тръбопроводи за извеждане на отпадни и питейни води; -вероятни прекъсвания на електро енергия на засегнатите райони; -прекъсвания на транспортната инфраструктура, поради пропадане, срутване, отнасяне на земни маси от силата на водата, което ще затрудни доставката на основни стоки и услуги; -възможно е да се обяви карантинен период за цялата община или за засегнатите части от нея, за неопределено време, поради сложна хигиенно-епидемиологична обстановка. <p>При проливни дъждове могат да възникнат локални наводнения в населените места, вследствие на липса, или не добре изградени и поддържани отводнителни системи.</p>			
Скъсване на язовирна стена	В някои от землищата на населените места от община Свищов има микро язовири и водоеми. Завирените водоеми са 5 на брой (два в село Морава, един в село Драгомирово и два в с. Овча могила). От тях 3 бр. са общинска собственост, един е смесена и един е държавна		

	<p>собственост. Грите язовира общинска собственост са каскадни /един след друг/: Банкова воденица 1 и Банкова воденица 2 в землището на с. Морава и Ливадето в землището на с. Драгомирово. Тези язовири се оттичат в дере, в което се оттича и язовира от с. Овча могила. При преливна вълна частично може да бъде засегнато населението на с. Драгомирово. Поради голяма разливна площ след язовирите преди селото, вероятността за наводнение са минимални. Приливната вълна ще се разлее и мощна и ще е минимална. За всички язовири на територията на община Свищов има разработени Аварийни планове, които се актуализират ежегодно и са част от този план.</p> <p>В резултат от скъсването на язовирна стена е възможно възникване на следната обстановка:</p> <ul style="list-style-type: none"> -паника, наранявания и загинали хора; -частични и слаби разрушения по сградния фонд; -част от населението ще остане без подслон, нуждаещо се от настаняване и осигуряване на средства за живеене; -нарушаване на връзки на тръбопроводи за извеждане на отпадни и питейни води, което ще доведе до заливане на урбанизирани територии; -вероятни прекъсвания на електроенергия на засегнатите райони; -прекъсвания на транспортната инфраструктура, поради пропадане, срутване, отнасяне на земни маси от силата на водата, което ще затрудни доставката на основни стоки и услуги; -възможно е да се обяви карантинен период за засегнатите части от общината, за неопределено време, поради възникване на сложна хигиенно-епидемиологична обстановка. <p>В картите на басейнова дирекция за райони с висок риск от наводнение не са предвидени сценарии за скъсване на язовирни стени.</p>
<p>Земетресения</p>	<p>Земетресение може да възникне по всяко време без предупреждение. Сериозни разрушения могат да се очакват в сгради и съоръжения неотговарящи на изискванията за сеизмична устойчивост, особено в градските части с преобладаващи сгради строени в периода преди въвеждане на нормите от 1978 г.</p> <p>При възникване на събитие в тъмната част от денонощието най-сериозни потенциални последствия за хората се очакват в жилищните райони. 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>Територията на област В. Търново попада под въздействието на 2 /два/ сеимични района:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Горнооряховски сеизмичен район – характеризира се с магнитуд от 7,1 до 7,5 по Рихтер и интензивност VIII степен по МШК. Дълбочината на огнището е до 20 км. Обхваща общините: Г.

Оряховица, В. Търново, Лясковец, Стражица, част от П. Тръмбеш и Златарица с повторяемост около 70 – 80 години;

➤ **Вранчански сеизмичен район /Република Румъния/ -** Характеризира се с магнитуд над 7,0 по Рихтер и интензивност VIII-IX степен по МПК. Дълбочината на огнището е до 120 км. Обхваща основно община Свищов и част от съседните ѝ общини. Степента на повторяемост е около 70 – 90 години.

Исторически данни Вранчанското земетресение (наричано в България също и **Свищовско земетресение**) е в 21:20 ч. местно време на 4 март 1977 г. Земният трус е усетен в цяла България и нанася щети, най-вече в селищата край р. Дунав.

Най-силно е засегнат гр. Свищов, където са разрушени много промишлени и 355 жилищни сгради, а 463 са силно повредени. Съборени са 5 училища, 50 са силно повредени. Разрушени са 21 административни (вкл. тази до гарата) и търговски сгради, други 35 са повредени. Засегната е църквата „Света Троица“, която е напълно възстановена едва през 2004 г. Паметни плочи в памет на загиналите над 100 човека са издигнати на площад „Велешана“, където се е намирало сринатото общежитие на химическия комбинат „Свилоза“, както и в близост до училището „Алеко Константинов“, където е бил разрушен жилищен блок. Дълго време след труса химическият комбинат „Свилоза“ не успява да се справи с щетите и да възстанови предишните си производствени мощности и обем на производството. Под развалините в Свищов загиват над 130 души, ранени са над 140. Много от затрупаните са имали реален шанс да бъдат извадени живи, но загиват от нараняванията си и недостиг на въздух.

Жилищни сгради, по вида на конструкцията, с най-голям дял са масивните сгради – около 86,5 %, видно от Табл. № 5

При VIII степен се очаква: /на основание Областния план за защита от бедствия за област Велико Търново/

- Загуби около 10 163 души;
- Ранени около 9 578 души;
- поражения на населението: нервно-психичен травматизъм; механични травматични увреждания; хипоксични състояния; комбинирани механични и термични травми;
- разрушени сгради около 12 091 бр.;
- около 16 700 души ще се нуждаят от настаняване и всестранно осигуряване.
- Тотално нарушаване или спиране на работата на основни обекти и предприятия в общината.
- Масово разрушаване на жилищни и нежилищни сгради и постройки.

Намаляване на сеизмичният риск преди всичко с устройственото планиране и инженерно техническото проектиране, изграждането и експлоатацията на строежите.

	<p>Целесъобразно е предварително определяне на вероятните места на временните полицейски постове и КПП за отцепване на застрашените обекти и райони и осигуряване на необходимите маршрути, както и за противодействие на престъпността и опазване на обществения ред.</p>
<p>Свлачища</p>	<p>Свлачищата, срутванията и ерозионните процеси са неблагоприятни геодинамични процеси, които нарушават нормалното функциониране на инфраструктурата, състоянието на поземления и сграден фонд, тяхната цялост и експлоатация. Те носят не само материален, но и социален риск, свързан със значителните последици от тях.</p> <p>При тях за възникване на активност е необходимо специфично съчетание на природни фактори и човешка дейност. Обикновено активизирането им е съпътстващ процес на други бедствия (земетресения, наводнения и др.)</p> <p>На територията на общината са локализирани 46 свлачища, посочени по-горе в плана.</p> <p>В резултат на свлачищни процеси е възможно създаване на следната обстановка:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пълни, частични и слаби разрушения на сградния фонд в района на свлачището; -човешки жертви и затрупани хора, нуждаещи се от спасяване; -разрушаване на инфраструктурни обекти; - разрушаване на транспортна инфраструктура; -нарушаване на електро и водопроводи.
<p>Силни бури, градушки, снегонавяване и поледици</p>	<p>Силните ветрове и снеговалежи на територията на община Свищов, могат да доведат до прекъсване на електроснабдяването, блокиране на пътища, нарушения на инфраструктурата и са заплаха за живота и имуществото на населението от общината.</p> <p>Снежните виелици и залежания са често явление за община Свищов през зимните месеци на годината. Снежните бури и залежания водят до нарушаване на въздушните комуникации, блокиране на пътищата и е възможно да поставят в рискова ситуация живота на много хора. Снеговалежите могат да имат бедствен характер в равнинните райони и населените места, където затрудняват и блокират почти всички видове транспорт и причиняват значителни проблеми в снабдяването на населението с хранителни продукти, осигуряване на своевременно медицинско обслужване, прекъсване на електрозахранването и водоснабдяването.</p> <p>По-тежки в това направление са районите:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на гр. Свищов; - участъка от път II-52 в района от гр. Свищов до с. Ореш; - пътя за В. Търново в участъка с. Царевец от разклона за с. Козловец до с. Павел;

	<p>- пътя в участъка с. Царевец от разклона за с. Козловец, с. Алеково до с. Вързулица;</p> <p>- пътя в участъка от с. Б. Сливово до с. Драгомирово.</p>
Разлив на опасни вещества	<p>Най-вероятни източници за възникване на извънредна ситуация при промишлени аварии в община Свищов са предприятията на територията на „Свилоса” ЕАД гр. Свищов – „Свилоцел“ ЕАД и „Е. Миролио“ ЕАД, използващи различни количества опасни вещества. Част от веществата се транспортират с автомобилен и ЖП превоз. Предприятията имат разработени съответните планове.</p> <p>Възможно замърсяване на въздуха и околната среда, с последствия за хората:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Затрудняване или спиране на работата при авария на горепосочените обекти; -Нарушаване на трафика на железопътния и автомобилен транспорт, задръствания и затрудняване на движението по основните пътища; -Създаване на смут и паника сред населението, особено в районите близо до авариралите обекти; -Силно затрудняване и ограничаване на мероприятията по защита на населението и опазване здравето на служителите на РДПБЗН В. Търново и в частност на РСПБЗН Свищов и Ведомствената противопожарна служба на „Свилоса“ Свищов.
Големи транспортни произшествия	
	<p>Автомобилен транспорт</p> <p>От анализа на общата прогноза и направената задълбочена оценка на обстановката при възникване на извънредна ситуация вследствие на големи катастрофи и инциденти с транспортни средства превозващи хора и материали се правят следните изводи и оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нарушаване трафика на автомобилния транспорт, задръствания и затрудняване или спиране на движението по основните пътища; -Най уязвими и застрашени участъци за катастрофи са пътищата I-3, II-52 - Възможно възникване на пожари в резултат на катастрофите и разрастване и разширяване на пожара; -Замърсяване на терена и околната среда в близост до катастрофата с възможните екологични последици; -Наличие на множество ранени или загинали хора; -Създаване на смут и паника сред населението, особено при инциденти с транспортни средства превозващи радиоактивни материали; -Силно затрудняване на движението на спасителните екипи и ограничаване на мероприятията по спасяване и оказване на помощ на пострадалите; -Целесъобразно е предварително определяне на местата на временните полицейски постове и КПП за отцепване на района на катастрофата и осигуряване на необходимите обходни маршрути,

	<p>както и за противодействие на престъпността и опазване на обществения ред в условията на извънредна ситуация.</p>
	<p>Железопътен транспорт</p> <p>Вероятните последици от евентуални катастрофи с жп подвижен състав, с пътно-транспортни средства върху железния път на територията на ЖПС – Г. Оряховица, секция Свищов са:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Нарушение целостта на железния път и баластовата призма; -Затрупване на железния път от разсипани материали; -Разрушаване на ж.п. съоръжения; -Замърсяване/заразяване/ на баластовата призма, сервитутната ивица и др. -Последиците върху железния път и съоръженията от вероятни жп катастрофи на територията на община Свищов са: - Поражения по железния път и баластовата призма; - Поражения по съоръженията към железния път; - Поражения върху работници, служители и пътници; - Нарушаване разписанието за движение на влаковете.
	<p>Воден транспорт</p> <p>Пристанище Свищов е едно от големите по р. Дунав в Българският му участък. През него и покрай него преминават голям брой товарни и пътнически кораби.</p> <p>Вероятни сценарий за аварии има при:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ледоход /при зимните месеци/ - Всеки собственик на плавателен съд има план за подготовка при есенно-зимния период. Плавателните съдове се подготвят и прибират на сигурни кейови места. -Нефтен разлив – организират се поставяне на бонови заграждения за събиране на разлива. -Болен член на борда или човек зад борда – задейства се плана за действие, като се търси съдействие от морска администрация, гранична полиция и спешна медицинска помощ. -Потъване на плавателен съд пренасящ опасни товари. <p>Информация, ръководство и координацията на действията при възникване на извънредни ситуации се осъществяват от ИА „Морска администрация“, Дирекция "Речен надзор - Русе"</p>
Горски и полски пожари	<p>Големи пожари може да възникнат в горски масиви и земеделски площи. Възникването на пожар води до големи материални щети и замърсяване на околната среда. При наличието на множество огнища на пожар и при усложнена пожарна обстановка се създават предпоставки за прерастването им в големи пожари, които обхващат големи територии. Ескалиране на обстановката може да се очаква при продължителни засушавания и екстремално високи температури или умишлени действия.</p> <p>Най вероятни големи и сложни пожари могат да възникнат в полските райони на с. Червена, с. Орещ, с. Б. Сливово и залесените с иглолистни насаждения в района на с. Царевец, с. Козловец и с. Драгомирово. Първи клас гори има в района на с. Червена на граница</p>

	<p>с гр. Левски. Последиците са:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Замърсяване на въздуха и на големи площи около района на възникналия пожар, особено при наличие на вятър. - Затрудняване или спиране на работата в района на пожарите. - Задръствания и нарушаване на движението в района на пожара и в близост до него. - Създаване на смут и паника сред населението, особено ако пожарите са в близост или в населени места. - Застрашаване живота и здравето на хора и животни. - Силно затрудняване и ограничаване на мероприятията по защита на населението. 																														
<p>Ядрена и радиационна авария</p>	<p>При авария в АЕЦ извън пределите на страната или в АЕЦ „Козлодуй“, която е съпроводена с изхвърляне на радионуклиди в околната среда, в зависимост от метеорологичните условия е възможно част от замърсените радиоактивни въздушни маси да достигнат и замърсят територията на областта.</p> <p>АЕЦ „Козлодуй“ – експлоатират се 5 и 6 блок с реактори от тип WWER -1000 и мощности по 1000 MW.</p> <p>Атомни централи, намиращи се близо до Р. България:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Страна</th> <th>Брой</th> <th>Мощност MW</th> <th>Местоположение</th> <th>Вид реактор</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Румъния</td> <td>2</td> <td>1440</td> <td>Черна вода</td> <td>CANDU</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Словения</td> <td>1</td> <td>632</td> <td>Кръшко</td> <td>PWR</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Украйна</td> <td>9</td> <td>953</td> <td>Южна Украйна -3 Запорожие –5 Хмельницки -1</td> <td>WWER-1000</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Унгария</td> <td>4</td> <td>x 400</td> <td>Пакш-1,2,3,4</td> <td>WWER-440</td> </tr> </tbody> </table> <p>За област Велико Търново /в частност за община Свищов/ при авария в АЕЦ „Козлодуй“ вероятността за радиоактивно замърсяване е 35-40% при разпространение на облака в направление Козлодуй – Кнежа. Обстановката ще се характеризира с повишаване на радиационния фон, повърхностна замърсеност на почви, водоизточници, селскостопанска продукция, комуникации и др. на територията на областта, особено в балканския район и облъчване на населението с доза над допустимата. Заразяване може да се очаква след 16 – 17 часа /разстояние 160 км и скорост на вятъра 2 м/сек./ основно с радионуклеиди на йод – 131; 133 и 135 – 40 %; цезий – 137 – 30 %; теллур – 132 – 20% и др. В отделни локални участъци мощността на експозицията на гама лъчението до 24 часа след аварията може да бъде от 0,40 до 0,20 msv/h.</p> <p>В резултат на радиоактивното замърсяване е възможно: -многократно превишаване на естествения радиационен фон;</p>	№	Страна	Брой	Мощност MW	Местоположение	Вид реактор	1.	Румъния	2	1440	Черна вода	CANDU	2.	Словения	1	632	Кръшко	PWR	3.	Украйна	9	953	Южна Украйна -3 Запорожие –5 Хмельницки -1	WWER-1000	4.	Унгария	4	x 400	Пакш-1,2,3,4	WWER-440
№	Страна	Брой	Мощност MW	Местоположение	Вид реактор																										
1.	Румъния	2	1440	Черна вода	CANDU																										
2.	Словения	1	632	Кръшко	PWR																										
3.	Украйна	9	953	Южна Украйна -3 Запорожие –5 Хмельницки -1	WWER-1000																										
4.	Унгария	4	x 400	Пакш-1,2,3,4	WWER-440																										

	<p>-вътрешно облъчване от вдишваните радиоактивни аерозоли и външно (при радиоактивно замърсяване на неувредена и увредена кожа и дрехите) на населението;</p> <p>-замърсяване на почвата, селскостопанските култури, растителността, животните, водата, въздуха и храните.</p> <p>Утежняване на радиационната обстановка и допълнителни замърсявания ще се получат при валежи. В този случай основното замърсяване ще бъде във водните басейни, подпочвените води, питейните водоизточници.</p> <p>Създаването на обстановка на радиоактивно замърсяване налага:</p> <ul style="list-style-type: none"> -въвеждане на режим на поведение и действие на населението в условия на повишена радиация; -организиране и провеждане на защитни мерки, насочени главно към предотвратяване или намаляване външното и вътрешно облъчване на населението; -усилен режим на радиационно наблюдение; -мониторинг на замърсяванията.
<p>Пандемия/Епидемия Биологично заразяване</p>	<p>Пандемия/Епидемия по животните</p> <p>Опасностите се определят от съществуващите производствено-икономически условия и структура на селското стопанство, географското разположение на общината, преминаването на важни пътни и ж.п. артерии през територията ѝ, международната епизоотична обстановка, недостатъчният контрол при търговията и вносно износния режим с живи животни и продукти от животински произход.</p> <p>Огнища на биологично заразяване са териториите с намиращите се на тях животни, съоръжения и околната среда, подложени на непосредственото въздействие на бактериалните агенти и токсини, които са в състояние да бъдат източници на разпространение на инфекциозни заболявания сред животните.</p> <p>През 2019 г. Община Свищов обявява бедствено положение на 5 август за ликвидиране последствията от Африканската чума по свинете в Свине комплекс „Биляна“ с. Б. Сливово /5 дни/. За загробване на болните животни е определен терен източно от с. Драгомирово /р-н Летището/.</p> <p>Възникването на огнища на биологично заразяване може да стане чрез вдишване на заразен въздух, употреба на заразени хранителни продукти и вода, чрез ухапване от заразени насекоми, кърлежи или гризачи, а също и при установяване на контакт с болни животни или заразени предмети. Чрез въздушни маси може да бъде пренесена популация от насекоми. Биологично заразяване може да възникне и след наводнение или продължително засушаване. Не са изключени и терористични действия, като най-често се заразяват водоизточници, складови помещения, фуражи, земеделски площи и др.</p>
	<p>Пандемия/Епидемия при населението</p>

	<p>Опасност от епидемия е налице когато нови случаи на определено заболяване при хората значително надхвърлят обичайното и очакваното, т.е. имаме масово разпространение на болестта. Епидемията се отнася до локално разпространение, но ако излезе извън границите на страна и континент, се смята за пандемия. Най-често причинител на епидемия е инфекциозен агент, така че става дума за инфекциозно заболяване, като чума, холера, дифтерия, скарлатина, грип, COVID-19 и други.</p> <p>Епидемичният процес се характеризира с непрекъснато предаване на възбудителя на инфекцията между хората. За възникването му са необходими 3 фактора – източник на инфекциозния процес, механизми за предаване и възприемчиви към заболяването хора.</p> <p>В зависимост от характера на заболяването основните пътища на разпространение на инфекцията биват:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Хранителна или водна – дизентерия, тиф; -Въздушно-капкова – грип и COVID 19; -Трансмисивна – малария, тиф; -Контактна – СПИН, бяс. <p>В много от случаите на заболяване роля играят няколко от пътищата за предаване на инфекцията. От начина на проникването зависи и ходът на протичането на заболяването.</p> <p>Огнища на биологично заразяване са териториите с намиращите се на тях хора, съоръжения, материални ценности и околната среда, подложени на непосредственото въздействие на бактериалните агенти и токсини, които са в състояние да бъдат източници на разпространение на инфекциозни заболявания сред хората.</p> <p>Възникването на огнища на биологично заразяване може да стане чрез вдишване на заразен въздух, употреба на заразени хранителни продукти и вода, чрез ухапване от заразени насекоми, кърлежи или гризачи, а също и при установяване на контакт с болни хора или заразени предмети. Чрез въздушни маси може да бъде пренесена популация от насекоми. Биологично заразяване може да възникне и след наводнение или продължително засушаване. Не са изключени и терористични действия, като най-често се заразяват водоизточници, складови помещения и др.</p>
--	---

5.Матрица на риска

За представяне на качествената оценка на идентифицираните рискове е използвана матрица на риска, определена от два фактора: вероятност и последствия, като са дефинирани четири нива на риск – **Ниско**, **Умерено**, **Високо** и **Екстремно**

Табл. №14 Матрица на риска

Вероятност	Последствия				
	1 Незначителни	2 Малки	3 Умерени	4 Големи	5 Катастрофални
А – Много вероятно	Умерено	Умерено	Високо	Екстремно	Екстремно
В – Вероятно	Ниско	Умерено	Високо	Високо	Екстремно
С – Възможно	Ниско	Умерено	Умерено	Високо	Високо
Д – Малко вероятно	Ниско	Ниско	Умерено	Умерено	Умерено
Е – Много рядко	Ниско	Ниско	Ниско	Умерено	Умерено

6. Приоритизиране на рисковете

За приоритизирането на рисковете е използван предложеният модел в „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“, който е базиран върху следните критерии:

Сериозност – относителните вредни последици върху хората и/или щетите в лева;

Управляемост – относителната способност за намаляване на риска (чрез средства за управление на риска);

Нарастване – степента на нарастване на риска – чрез увеличаване на вероятността да настъпи екстремно събитие, чрез увеличаване излагането (на хора, сгради, съоръжения и околната среда) на опасността или комбинация от двете.

7. Качествена оценка и приоритизираните рискове от бедствия на територията на Община Свищов.

Таблица № 15 Детайлна информация за оценката и приоритизирането на рисковете на територията на Община Свищов е представена в Приложение №3

Идентифициране на опасностите	Анализиране на риска			Преценяване на риска										Общ сбор			
	Вероятност	Последствия	Ниво на риск	Сериозност					Управляемост						Нарастване		
				Социални последици	Последствия за инфраструктурата	Икономически загуби	Последствия за околната среда	Резултат	Профилактика	Готовност	Реагиране	Възстановяване	Средна аритметична стойност				
																(С)	(И)
Речно наводнение	вероятно	незначителни	Ниско	1	1	1	1	1	2	3	2	2	3	2,5	1	5,5	
Наводнение-скъсане на язовирна стена	вероятно	незначителни	Ниско	1	1	1	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2	6,0
Земетресения	възможно	Големи	Високо	4	4	4	2	7,6	1	3	3	4	2,75	3	3	13,4	
Ядрена и радиационна авария	Възможно	Умерени	Ниско	1	1	2	4	2,9	2	3	3	1	2,25	1	1	6,2	
Сваличища	вероятно	незначителни	Ниско	1	1	2	1	2,3	1	1	1	1	1	1	1	4,3	
Горски и полски пожар	вероятно	незначителни	Умерено	1	1	2	2	2,5	2	2	3	2	2,25	2	2	6,8	
Снегонавявания и обледяване	Много вероятно	малки	Високо	2	2	2	2	4	1	2	2	2	1,75	2	2	7,8	
Пандемия/ епидемии по животни	вероятно	малки	Ниско	1	1	2	2	2,5	1	2	2	2	1,75	1	1	5,3	
Пандемия/ епидемии при населението	вероятно	умерени	Ниско	2	1	2	1	3,3	1	1	2	1	1,25	1	1	5,6	
Разлив на опасни вещества	възможно	малки	Ниско	1	1	2	3	2,7	1	1	1	1	1	1	1	4,7	
Големи транспортни произшествия:																	
- воден транспорт	вероятно	незначителни	Ниско	1	1	1	1	2	1	3	2	2	2	1	1	5,0	
- автомобилен транспорт	вероятно	малки	Ниско	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1,75	1	1	4,8	
- железопътен транспорт	малко вероятно	Умерени	Ниско	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1,5	1	1	4,5	

Анализирайки нивото на риска и оценката на опасностите, Общ. СНРБ реши към Общинския план за защита при бедствия на Община Свищов да бъдат разработени 5 (пет) плана за следните опасности: Същите ще се приложат като неразделна част на настоящия план.

Приложение № 17 – План за защита при ЗЕМЕТРЕСЕНИЕ;

Приложение № 18 - План за защита при СНЕГОНАВЯВАНЕ И ОБЛЕДЯВАНЕ;

Приложение № 19 – План за защита при ГОРСКИ И ПОЛСКИ ПОЖАРИ
Приложение № 20 – План за защита при ЯДРЕНА И РАДИАЦИОННА АВАРИЯ;
Приложение №21 - План за защита при НАВОДНЕНИЕ;

РАЗДЕЛ III. ПРЕВЕНЦИЯ

Съдържание на раздела: включва описание на процесът, мерките и дейностите за превенция, с цел постигане на дългосрочно намаляване на идентифицираните и приоритизирани значителни рискове от бедствия на територията на община Свищов, определени в Раздел II. ПРОФИЛА НА РИСКА.

1. Защита при бедствия

Законът за защита при бедствия възлага:

- Съгласно чл. 3, ал. 1 от ЗЗБ, органите на изпълнителната власт, юридическите лица и едноличните търговци организират защитата при бедствия в изпълнение на възложените им със закона функции и с другите нормативни актове, регламентиращи тяхната дейност
- Разработването на планове за защита при бедствия от СНРБ, с които се определят опасностите и рисковете от бедствия и мерките за предотвратяване или намаляване на риска от тях;
- На областните управители и кметовете на общини да организират и контролират изпълнението на превантивни мерки за недопускане или намаляване на последиците от бедствия.

Кмета на общината:

- Координира и контролира разработването и изпълнението на общинската програма за намаляване на риска от бедствия;
- Организира и контролира изпълнението на превантивни мерки за недопускането или намаляването на последиците от бедствия.
- Намаляването на риска включва много други заинтересовани страни, включително централни органи на изпълнителната власт и техните териториални структури, службите за спешно реагиране, доставчиците на жизненоважни стоки и услуги, както и отделните лица и общности.

2. Цели

- Оценка на опасностите от бедствия на територията на общината и свързаните с тях рискове;
- Предприемане на адекватни мерки за дългосрочно стратегическо намаляване на рисковете от опасности чрез съвместно планиране между заинтересованите страни.

3. Принципи и критерии за намаляване на риска от бедствия чрез превенция

3.1. Приоритизиране на дейностите за намаляване на риска от бедствия с цел:

- Защитата на човешкия живот;
- Отчитане на вредното въздействие върху икономическите дейности на територията на общината;
- Опазване на околната среда;
- Управляемост на риска и вероятността за неговото реализиране.

3.2. Количествена измеримост на резултатите от изпълнението на дейностите за намаляване на риска чрез превенция;

3.3. Ясно определени отговорни институции за изпълнението на дейностите и времева обвързаност;

3.4. Реалистичност на резултатите от изпълнението на дейностите и постижимост с разполагаемите ресурси.

4. Мерки за превенция и дейности за намаляване на идентифицираните значителни рискове (Раздел II. ПРОФИЛ НА РИСКА)

Таблица № 16 - Мерки за превенция:

Мерки за превенция	Методи/способи/ средства/дейности	Отговорни институции	Срок за изпълнение
МЯРКА 1:			
Засилване на сътрудничеството и ефективната комуникация между местните власти и другите заинтересовани страни за намаляване на риска от бедствия	Разработване на годишна програма за работа на Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия и привличане за участие в дейността на съвета на всички заинтересовани страни	Общ. СНРБ	ежегодно
МЯРКА 2:			
Изграждане на капацитет за управление на риска от бедствия	Разработване на общинска програма за обучение за изграждане на капацитет за управление на риска от бедствия	Членове на Общ. СНРБ	ежегодно
МЯРКА 3:			
Повишаване на информираността на населението за рисковете и опасностите на територията на Община Свищов	Разработване на общинска програма за провеждане на информационни кампании за повишаване на осведомеността на населението	Общ. СНРБ,	ежегодно
	Провеждане на обучение в системата на предучилищното и училищното образование	Директори на училища и детски градини, Община Свищов РДПБЗН В. Търново	
МЯРКА 4:			
Намаляване на рисковете, определени с общинския план за защита при бедствия	Разработване на общинска програма за намаляване на риска от бедствия	Общ. СНРБ	ежегодно
МЯРКА 5:			
Намаляване на сеизмичния риск	Регулиране на застрояването чрез общите и подробни устройствени планове	Община, Собственици на сградите,	постоянен
	Осъществяване на контрол на застрояването и спазването на нормите за сеизмична устойчивост в процеса на проектиране и строителство на сгради и съоръжения, както при	Община, Собственици на сградите, РДНСК	постоянен

	изграждането на нови, така и при реконструкцията на съществуващи строежи		
	Обследване на сеизмичната осигуреност на социално-значими обществени сгради (училища, болници и др.)	Община, РДНСК	Съобразно действащото законодателство
МЯРКА 6:			
Намаляване на риска от наводнения	Регулиране на застрояването в зоните със значителен потенциален риск от наводнения чрез общите и подробни устройствени планове	Община Свищов и БДДР-Плевен (при даване на становище);	постоянен
	Осъществяване на контрол на техническата и безопасната експлоатация на язовирните стени и на съоръженията към тях.	Комисия, сформирана по заповед на кмета на общината на осн. чл. 109, ал. 1, т. 1, т. 2 и ал. 2 от Наредбата за условията и реда за осъществяване на техническата и безопасната експлоатация на язовирните стени и на съоръженията към тях и за осъществяване на контрол за техническото им състояние.	Ежегодно, два пъти в годината извършва проверки на класифицирани в първа степен на потенциална опасност язовири и проверки веднъж годишно на класифицирани в трета ниска степен на потенциална опасност язовир.
	Почистване и поддържане на проводимостта на речните легла извън урбанизираните територии	Областна администрация	Съгласно изготвена програма за периода 2025-2027г.
	Поддържане на язовирните стени и съоръженията към тях в изправно техническо състояние и осигуряване на безопасната им експлоатация	Община Свищов и наемателите на язовири	постоянен
МЯРКА 7:			
Намаляване на риска от полски и горски пожари	Провеждане на кампании за пожарна безопасност в горските територии и земеделските земи	РСПБЗН – Свищов, ДГС- Свищов Община Свищов	постоянен

	Изораване на пожарозащитни ивици около сметища, гробищни паркови, иглолистни гори, пътища	Община Свищов, ДГС- Свищов, Земеделски производители,	постоянен
	Осигуряване на лесничествата с необходимата специализирана техника за борба с пожарите	ДГС - Свищов, Юридически лица, Земеделски производители	постоянен
	Изграждане и поддържане на противопожарната инфраструктура в горите	ДГС- Свищов, Община Свищов, Юридически лица, Земеделски производители	постоянен
МЯРКА 8:			
Намаляване риска от снегонавяване и обледяване	Поддържане на всички сили и средства в готовност за работа при тежки зимни условия с цел провеждане на спасителни операции и извличане на закъсали ППС при непроходими пътища	ОПС – В. Търново, РУ–Свищов, Община Свищов, ДФ ВТ 47-01 на Община Свищов	постоянен
	Поддържане в готовност за използване на ел. агрегати в обектите, осигуряващи продукти от първа необходимост, здравните заведения, помпените станции, животновъдни ферми и др.	Община Свищов, „Електроразпределение Север“ АД – район Свищов	постоянен
	Определяне на приоритетните обекти и маршрути за снегочистване	ОПС-В. Търново, РУ на МВР-Свищов, Община Свищов, ДФ ВТ 47-01 на Община Свищов, юридически лица, земеделски стопани	постоянен
МЯРКА 9:			
Намаляване на риска от ядрена и Радиационна авария	Непрекъснат контрол на радиационния гама-фон на територията на общината чрез системата за мониторинг на ГДПБЗН – МВР	Оперативни дежурни в Община Свищов	постоянен
	Провеждане на учения и тренировки на общинския щаб за изпълнение на плана	Общ. СНРБ	По график

Първият в България Кризисен център е открит на 11 октомври 2016 година в с. Овча могила, Община Свищов за борба с пожарите, бедствията и катастрофите.

За своята 9-годишна история Центърът доказва своята ефективност в работата на терен при борба с пожарите и бедствията. КЦ - Овча могила осигурява 24-часово дежурство, като основна

част от служителите са и доброволци в Доброволно формирование ВТ 47 01 при Община Свищов. Противопожарен автомобил и линейка са на разположение на Кризисния център. С тях служителите, които работят там могат да реагират бързо и адекватно за овладяване на спешни ситуации в по-отдалечените места на общината. (Приложение № 5.9 Списък за имущество ДФ)

РАЗДЕЛ IV. ГОТОВНОСТ

Съдържание на раздела: описание на готовността за справяне с бедствия, включваща планиране, обучение, тренировки на съставните части на ЕСС и населението, мерки свързани с поддържането и подобряването на готовността, задълженията подпомагащи планирането на готовността и описание на дейностите, свързани с готовността.

1. Основни области на готовност

1.1 Изграждане на способности на ЕСС за реагиране при бедствия;

1.2 Прилагане на координирана система за управление при бедствия;

1.3 Провеждане на обучения, тренировки и учения на ЕСС;

1.4 Осведомяване на населението за опасностите от бедствия на територията на общината, начините за предупреждение и реакция при настъпване на бедствие.

1.5 Кмета на общината координира и контролира подготовката за бедствия, извършвана от общинска администрация, териториалните звена на министерствата и ведомствата, юридическите и физическите лица в общината (чл. 65, ал. 1 от ЗЗБ).

2. Аспекти на готовността

2.1 Организационна готовност

Повишаването на организационната готовност на съставните части на ЕСС се постига чрез:

- Планиране на готовността на общинско ниво;
- Участие в процеса на управление на риска от бедствия на всички заинтересовани страни (местните власти, службите за спешно реагиране, доставчиците на основни стоки/услуги, териториалната администрация и териториалните звена на централната администрация на изпълнителната власт, включително частния бизнес);
- Установяване на договорености, стандартни оперативни процедури и процеси за реагиране;
- Способност на служителите от структурите на ЕСС да прилагат договореностите за управлението при бедствия.

Организационната готовност се състои в:

- Разработване на планове за защита при бедствия по чл. 9, ал. 6 от ЗЗБ за изпълнение на задачите произтичащи от Общ. ПЗБ, които задължително включват описание на задълженията на общинско ниво;
- Планиране на взаимодействието между основните институции за реагиране при мащабни събития;
- Провеждане на съвместни обучения, тренировки и учения на съставните части на ЕСС с цел осигуряване на необходимите способности и оборудване на съответните ведомства свързани с реагирането, за да могат да функционират в най-високата възможна степен по време

на бедствие, дори това да бъде в условия на намален капацитет и да подпомогнат дейностите по реагиране и възстановяване;

➤ Провеждане на предварителна подготовка и обучение за прилагане на Координираната система за управление при бедствия, съгласно „Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия“ на Съвета;

➤ План за ранно предупреждение;

➤ Обучаване на персонал за изпълнение на конкретни задължения за реагиране при бедствия:

- Ръководители на операциите;

- Персонал за управление при бедствия в рамките на щабове (общински и ведомствени);

- За координиране на операции, разузнаване, планиране, логистика и служители за връзка на щабове с областния и националния щаб;

- Координатори за възстановяване;

- Управленски, изпълнителски и висш ръководен персонал на изпълнителната власт, включително на местното самоуправление;

- Друг персонал или изпълнители, които изпълняват необходимите задължения за изпълнение на дейностите в случай на бедствие;

- Служители на териториалните структури на централните органи на изпълнителната власт, като част от техните отговорности по управлението при бедствия;

- Ръководство и персонал от службите за спешно реагиране;

- Персонал и доброволци от неправителствения сектор, които имат своята роля при бедствия.

➤ Планиране и провеждане на тренировки и учения - спомага за постигане на ефективно взаимодействие и координация на съставните части на ЕСС и органите на изпълнителната власт за реагиране при бедствия. Те се провеждат по заповед на кмета на общината.

Чрез тях се извършва:

• Оценка на плана за защита при бедствия или отделни негови части, оперативни процедури, както и плановете на структурите на ЕСС за изпълнение на задачите произтичащи от общинския план за защита при бедствия и се идентифицират слабостите и пропуските при планирането;

• Придобиване и оценяване на компетентност на изпълнители, персонал и длъжностни лица с отговорности по реагирането и възстановяването при бедствия;

• Анализ на резултатите от проведени обучения на изпълнители, персонал и длъжностни лица;

• Проверка и доказване на способностите на структурите на ЕСС за изпълнение на предвидените мерки и дейности по реагиране и възстановяване при бедствия;

• Тестване на оперативната съвместимост на структурите на ЕСС;

• Подобряване на оперативната готовност, координацията и комуникациите между структурите;

• Идентифициране на пропуски/недостиг на ресурси;

• Тестване на оборудването, използваните методи и процесите;

• Изясняване на ролите и отговорностите;

• Установяване състоянието на комуникационно-информационната система и готовността на екипите за реагиране при бедствия;

• Подобряване на взаимодействието и координацията на съставните части на единната

спасителна система и органите на изпълнителната власт за реагиране при бедствия.

За провеждане на тренировки и учения се разработва общинска програма за изпълнение на задълженията, така че да се подобри реагирането, както и да се оцени готовността на участниците.

Мерките за готовност на съставните части на ЕСС и на населението са представени в Таблица № 17 и Таблица № 18

Таблица № 17 – Мерки за готовност на съставните части на ЕСС:

Мерки за готовност	Методи, способности, средства и дейности	Отговорни структури/ институции	Срок
МЯРКА 1:			
Подобряване на взаимодействието и координацията на съставните части на единната спасителна система при бедствия	Разработване на общинска програма за провеждане на тренировки и учения на структурите на ЕСС и общинския щаб	Общински щаб за намаляване на риска от бедствия	ежегодно
МЯРКА 2:			
Изграждане на капацитет за ефективно изпълнение на дейностите по реагиране и възстановяване при бедствия	Разработване на общинско програма за обучение на персонал за изпълнение на задълженията и дейностите по реагиране и възстановяване	Общински щаб за намаляване на риска от бедствия,	ежегодно.
МЯРКА 3:			
Поддържане на актуална информация за наличните ресурси на ЕСС и начина на привличането им	Поддържане на база данни с актуална информация за наличните ресурси на ЕСС и начина на привличането им	РДПБЗН – Велико Търново, Общински щаб за намаляване на риска от бедствия, доброволци	ежегодно
МЯРКА 4:			
Участие на доставчиците на основни стоки/услуги в планирането на дейностите по реагиране и възстановяване при бедствия.	Сключване на споразумения с доставчици на основни стоки/услуги	Общ. СНРБ	По график
МЯРКА 5:			

Подобряване на системите за ранно предупреждение	Провеждане на тренировки за подобряване на системите за ранно предупреждение	РДПБЗН – Велико Търново,	По график
МЯРКА 6:			
Подобряване на координацията и връзките на общинския план с други планове	Извършване на преглед на връзките и процедурите в общинския план с областен план и плановете на структурите на ЕСС за изпълнение на задачите	РСПБЗН – Свищов, РУ на МВР – Свищов, Областен щаб, общински щаб за намаляване на риска от бедствия	Ежемесечни срещи с цел стиковане и координиране на дейностите между Общ. СНРБ и Обл. СНРБ

2.2 Готовност на населението

Това е способността на хората, семействата и общностите за адекватно реагиране при бедствия. Повишаването на готовността на населението чрез обучение за начините на поведение и действие и за изпълнението на необходимите защитни мерки при бедствия играят ключова роля за създаването на готовност за посрещане на собствените нужди по време на и след извънредни ситуации.

За повишаване готовността на населението е необходимо:

- Кметовете на общините да организират обучение на населението за начините на поведение и действие и за изпълнението на необходимите защитни мерки при бедствия чрез предоставяне на информация по подходящ начин;
- Органите на изпълнителната власт в рамките на своята компетентност да подпомагат обучението чрез поддържане на информация на интернет страницата си за намаляване на риска от бедствия, за начините на поведение и за защитните мерки.

Обучението на населението е насочено към:

- Повишаване на осведомеността, разбиране за възможните опасности и подобряване на готовността за посрещане и справяне с потенциални бедствия;
- Повишаване на осведомеността, разбиране и участие в дейностите по защита при бедствия.

Таблица № 18 - Мерки за готовност на населението:

Мерки за готовност	Методи, способности, средства и дейности	Отговорни структури/ институции	Срок
МЯРКА 1:			
Обучение и повишаване готовността на населението и бизнеса за посрещане и справяне с потенциални бедствия	Разработване на общинска стратегия за обучение на населението	Общински щаб за намаляване на риска от бедствия	ежегодно
МЯРКА 2:			
Повишаване на информираността на населението	Провеждане на обучение на населението за рисковете от бедствия, начините на поведение и действие и за изпълнението на	Директори на училища и детски градини, Общинска администрация,	Съгласно изготвена стратегия

	необходимите защитни мерки	Пенсионерски организации	
МЯРКА 3:			
Създаване на ефективни доброволни формирования	Оборудване на доброволните формирования с техника	Общинска администрация	постоянен

РАЗДЕЛ V. РЕАГИРАНЕ

Съдържание на раздела: включва описание на принципите за реагиране; и организационната рамка за реагиране на структурите на ЕСС; описание на ролите, функциите и отговорностите при реагиране и начина на взаимодействие; средства и ресурси за изпълнение на дейностите и мерките за защита на населението; ред за осъществяване на наблюдение, ранно предупреждение и оповестяване; ред за обявяване на „Бедствено положение“; установени информационни протоколи (начин на събиране, анализиране и споделяне на информацията свързана с бедствието); описание на процеса на преход към по-високо ниво на управление при бедствия; описание на процеса на преход към възстановяване.

1. Въведение

Реагирането описва действията, които се предприемат непосредствено преди, по време на или непосредствено след бедствие за спасяване на човешки животи, защита на собствеността и подпомагане на общностите. Установяват се ангажименти за ефективно използване на всички налични ресурси за справяне с последствията от бедствия, които засягат Община Свищов. Въпреки че първият приоритет по време на бедствие е опазването на живота, планирането на реагиране цели да сведе до минимум последствията от бедствието и да гарантира, че хората получават неотложна помощ и при възможност ранна подкрепа за възстановяване.

2. Принципи и цели

2.1 Принципи за реагиране

- Всяка съставна част на ЕСС да планира непрекъсваемост на собствената си дейност при бедствия;
- Всички структури на ЕСС да имат предварително планирани и съгласувани ангажименти, които дават възможност на всяка организация да изпълнява своята функция при опасност или възникване на бедствие по интегриран и допълващ начин;
- Всички структури да отговарят за реагирането си според своите планове по чл. 9, ал. 6 от ЗЗБ, но координирано с общинския щаб;
- Общинският щаб да се активира до нивото, необходимо за наблюдение, подкрепа, координиране и ръководство в зависимост от събитието;
- Реагирането да нараства само до необходимото ниво на управление – от общинско до областно и национално;
- Ръководството и координацията да се осъществяват чрез прилагане на стандартни оперативни процедури.

2.2 Цели на реагирането

Реагирането при бедствия трябва да бъде управлявано така, че да се осигури, доколкото е възможно:

- Запазване на живота;
- Предотвратяване на ескалация на бедствието;
- Поддържане на законността и реда;
- Грижи за болни, ранени и зависими хора (първа помощ, медицински грижи, евакуационни центрове и социални грижи);

- Предоставяне на основни услуги (жизненоважни услуги, храна, подслон, обществена информация и медии);
- Запазване на управлението (непрекъснатост на механизмите на управление);
- Защита на активите, включително сгради и историческо наследство;
- Защита на природните ресурси;
- Запазване на икономическата дейност.

3. Роли и функции при реагирането

За да се постигнат целите на реагирането е важно всички заинтересовани страни добре да разбират и изпълняват основните си роли и функции.

3.1 Основни роли при реагиране

Кмет на община:

- Поддържане на способности за реагиране в границите на общината;
- Наблюдение на събитията и отправяне на предупреждения към населението;
- Оценяване и привличане на местните ресурси необходими за реагиране при бедствие;
- Осигуряване на координирано реагиране при бедствие в границите на общината;
- Организира дейностите по събиране и отстраняване на отломки, наноси и др. отпадъци на територията на общината;
- Осигуряване на неотложна помощ в подкрепа на пострадали и засегнати лица (изхранване и временно настаняване на пострадалите и засегнатите лица, раздаване на материали и продукти от първа необходимост);
- Предоставяне на подкрепа и помощ на други общини, ако е необходимо

Районно управление на МВР – Свищов:

- Поддържане на законността и обществения ред;
- Предприемане на всички мерки в рамките на правомощията за защита на живота и имуществото;
- Координиране контрола на движението по пътищата, включително за подпомагане придвижването на службите за спешно реагиране;
- Провеждане на търсене и спасяване на изчезнали лица;
- Подпомагане разпространението на предупредителни съобщения;
- Обезпечаване сигурността на евакуирани райони;
- Провеждане на евакуация;
- Идентифициране на загинали и уведомяване на близките им;
- За ранно оповестяване може да се използват и високо говорящите устройства на маркираните служебни автомобили, както и преносими мегафони.

Районна служба „ПБЗН“ – Свищов:

- Гасене на пожари;
- Спасяване на пострадали лица при катастрофи;
- Ограничаване на последствията от изпускания и/или разливи на опасни вещества;
- Търсене и спасяване на пострадали при срутване на сгради и конструкции, свличане или срутване на земни и скални маси и др.;
- Подпомагане на евакуацията;
- Други дейности съобразно разполагаемите ресурси;
- Координация на съставните части на ЕСС чрез ОЦ;
- Оповестяване на органите на изпълнителната власт.

Филиал за спешна медицинска помощ Свищов:

- Оказване на спешна медицинска помощ при бедствия, аварии и катастрофи и предоставяне на специализиран спешен транспорт;
- Взаимодействие с екипите на РУ на МВР – Свищов и РСПБЗН – Свищов при оказване спешна помощ на пострадали;
- Координиране на помощта със съседни центрове при необходимост;

➤ Всички лечебни заведения на територията на областта оказват необходимия обем от спешна медицинска помощ на всяко лице, нуждаещо се от такава, независимо от неговото гражданство, местожителство и лечебно-осигурителен статус.

Областен съвет на БЧК- Велико Търново:

- Извършване оценка на нуждите;
 - Подпомагане на пострадалото население;
 - Оказване на първа психологична помощ;
 - Оказване на първа долекарска помощ;
 - Оказване психосоциална подкрепа;
 - Събира, получава, съхранява и разпределя хуманитарни помощи и дарения от страната и чужбина;
 - Извършва издирване на членове на семейства, разделени в резултат на бедствието и поддържа система за подпомагане на семействата за намиране на своите близки;
- Държавно горско стопанство – ДГС Свищов;
- Разработва план за действия при гасене на пожари в горски територии;
 - Организира специализирана група от служители и работници на ДГС и участва в действия при гасенето на пожари в горски територии;
 - Сключва договори с юридически лица за провеждане на противопожарните мероприятия и дейности при гасене на пожари в горски територии;
 - Осигурява обезопасяването на пожарищата след тяхното ограничаване или гасене и организира последващи наблюдения за евентуално възобновяване на пожара.

Доброволно формиране по чл. 41 от ЗЗБ ДФ ВТ-47-01

Съобразно завършените курсове за обучение и придобитата квалификация, доброволците участват в:

- Спасителни операции;
- Ограничаване и ликвидиране на пожари;
- Операции по издирване и спасяване;
- Извършване на неотложни аварийно-възстановителни работи;
- Оказване на първа помощ на пострадалите при пожари, бедствия и извънредни ситуации;
- Други операции, свързани със защитата.

Други участници в реагирането:

Дейности свързани с реагирането изпълняват звената, службите и другите структури на министерствата и ведомствата, търговските дружества, лечебните и здравните заведения, юридическите лица с нестопанска цел, при запазване на институционалната или организационната им принадлежност и определените им функции или предмет на дейност.

3.2 Специфични функции при реагиране

Таблица № 19 – Специфични функции:

Функции при реагирането	Водеща организация	Подпомагащи организации
Медицинска помощ	Филиал СМП Свищов, лични лекари и МБАЛ Свищов	Лечебни заведения на територията на областта
Спасяване		
На терен	РСПБЗН – Свищов РУ на МВР – Свищов	БЧК, доброволци
При срутване на сгради, конструкции, земни маси	РДПБЗН – В. Търново	РУ на МВР – Свищов, кметове и км. наместник, ОП „Чистота-Свищов“, ЦУО-Свищов, доброволци
Масови жертви		
Идентифициране на жертвите	РУ на МВР – Свищов	Отдел „ГРАО“-Свищов Медицински екипи
Погребални услуги	ОП „Обреди“-Свищов и Погребални агенции	Кметовете на населените места
Уведомяване за мъртви	РУ на МВР – Свищов	Кметовете на населените места
Незабавна подкрепа на деца сираци	Дирекция „Социално подпомагане“	Кметовете на населените места
Евакуация		
При необходимост	По Заповед на кмета на Община Свищов с помощта на РУ на МВР – Свищов	РСПБЗН – Свищов Кметовете на населените места, доброволци
Неотложна помощ		
Регистриране на хора	Отдел „ГРАО“-Свищов РУ на МВР – Свищов	Дирекциите „Социално подпомагане“, БЧК, МБАЛ Свищов и Филиал СМП Свищов
Временно настаняване	Община, кметове и кметски наместници	Доброволци
Осигуряване на храна	Община, кметове и кметски наместници	БЧК, доброволци, ДСП
Осигуряване на облекло и одеяла	Община, кметове и кметски наместници	БЧК, Доброволци
Финансова помощ	Община Свищов, Дирекция „Социално подпомагане“	Дарители
Управление на информацията		
Информираност	Отговорник „Публична информация“ и лице за връзка с органи и организации към Община Свищов	Междуведомствените комуникации и публичната информация
Координация на жизненоважните услуги		

Доставки на ток и вода	„Електроразпределение Север“ АД – район Свищов, ВиК „Йовковци“ – район Свищов	Общински ЩАБ за изпълнение на ПЗБ, ДФ ВТ-47-01
Транспорт/достъп	РУ на МВР – Свищов	Община Свищов, кметове на населените места,
Транспорт/превози	Община, кметове и кметски наместници	Привлечени ЮЛ транспортни фирми
Сгради и конструкции		
Възобновяване на обитаването и експлоатацията	Общинска администрация	Дирекция „Инвестиционна политика и устройство на територията“, РДНСК, РЗИ, РИОСВ
Оценяване на безопасността	Общинска администрация	Дирекция „Инвестиционна политика и устройство на територията“ и РДНСК

3.3 Други функции при реагиране

3.3.1 Предоставяне на информация за обществеността

Управлението на информацията за обществеността по време на бедствие включва събиране, анализ и разпространение на информацията. За тази цел кмета на общината назначава отговорник „Публична информация“, който осигурява възможност на засегнатите от извънредната ситуация хора да разберат какво се случва и да предприемат съответните действия, за да се защитят.

Основни задължения на отговорник „Публична информация“ са:

- Подготовка на информация и съобщения за населението;
- Връзки с медиите и управление на информацията;
- Предоставяне на обща информация за извънредната ситуация;
- Координация и връзка със структури на ЕСС и други щабове и отговорници „Публична информация“ към тях;
- Подготовка на информационни бюлетини за изпращане на медиите (след одобрение от кмета на общината) съдържащи информация за развитието на бедствието, предприетите действия за неговото ограничаване и овладяване и необходимостта от прилагане на защитни мерки и действия;
- Следене на потока на информация излъчван в медиите относно извънредната ситуация;
- Организиране на изявления и срещи на кмета на общината или негов заместник за предоставяне на информация на населението и медиите;
- Оказване на помощ при създаване и управление на центрове за предоставяне на информация на населението;
- Разработване и поддържане на план за управление на обществената информация.

3.3.2 Неотложна помощ на пострадали и засегнати лица.

Осигуряването на неотложна помощ на пострадалите и засегнатите при бедствия е една от най-важните задачи. Тя включва осигуряване на подслон, настаняване, храна, облекло, финансова помощ, психологическа подкрепа. В определени случаи помощта

може да е необходима незабавно – за справяне с физическото и емоционалното състояние на хората, включително страдание, физическо нараняване, раздяла, загуба на вещи, жилища, стоки, заетост и доходи.

В зависимост от мащаба на събитията и тежестта на последствията подпомагането по време на реагиране може да включва, без да се ограничава до:

- Идентифициране и евакуация, когато и където е необходимо, на уязвими хора (например бременни жени, възрастни и болни хора и хора с увреждания) от изолирани райони;

- Регистрация на евакуирани и засегнати лица;

- Осигуряване на облекло, постеля и завивки;

- Комуникация със засегнатите хора в изолирани райони за оценка на техните нужди от подпомагане;

- Осигуряване на храна за изолирани лица и за хората в центровете за настаняване и евакуация, и на тези, които не могат да се грижат за себе си;

- Идентифициране на потребностите и осигуряване на спешно настаняване;

- Връзка с доставчиците на комуникационни услуги по отношение на поддържането и/или възстановяването на връзките, особено в засегнатите изолирани райони;

- Незабавна грижа и осигуряване на придружители за животни;

- Управление на дарени стоки;

- Идентифициране на места за центрове за евакуация и настаняване;

- Координиране на структурите, ангажирани с подпомагането.

Осигуряването на подпомагане зависи преди всичко от способността и капацитета на общината, но също така зависи от способността за координация на областно и национално ниво.

В разчетите за евакуация на Община Свищов (**Приложение № 13** План за евакуация и разсредоточаване при бедствие на населението, животните и материалните ценности от Община Свищов) са определени:

- Начини и методи за оповестяване;

- Места на евакуационни центрове и сборни евакуационни пунктове, с определени лица, отговарящи за евакуиране и настаняване;

- Места за настаняване с определени лица, отговарящи за настаняване на бедстващите;

- Транспортни средства с определени брой места и водачи за евакуиране на пострадали;

- Необходимостта от хранителни продукти, вода, лекарства и медицински консумативи;

- Специализирана техника;

- Маршрутни графици за поддържане на общинската пътна мрежа при зимни условия;

- Списък на хронично болни лица на хемодиализа по населени места;

3.3.3 Координация на жизненоважните услуги:

Координацията на общинско ниво по отношение на информацията за състоянието и необходимостта от реагиране, свързано с осигуряването на жизненоважните услуги (като

транспорт, доставка на електричество, храна, вода и др.) е ключова функция на общинския Щаб. За изпълнение на тази функция в състава му се определя Координатор на жизненоважните услуги. За подпомагане процеса на координация е необходимо получаване от доставчиците на тези услуги на следната информация, когато това е възможно:

- Мащаба и степента на въздействие на събитията върху мрежите;
- Големи разрушения/прекъсвания, включително местоположение и брой засегнати потребители;
- Естеството и местата на разрушенията, предприетите незабавни действия и необходимата помощ;
- Прогнозни времена за възстановяване на установените сридове;
- Приоритетни действия, които трябва да се предприемат;
- Алтернативни решения, достъпни за потребителите, когато е подходящо;
- Предпазни мерки и публична информация, които трябва да бъдат предоставени на обществеността;
- Искания за помощ или за специфична информация във връзка с възстановяване на нарушенията/прекъсванията на услугите.

4. Координирано реагиране

4.1 Координираното реагиране се активира след оценка на обстановката, в резултат на получаване на предупреждение или в резултат на внезапно или постепенно ескалиращо събитие. По разпореждане на кмета на общината се свиква общинския щаб.

Свикването става в съответствие със **стандартни оперативни процедури/СОП/**. Характерът и мащабът на бедствието определят функциите, които ще изпълнява щабът и нивата на обезпеченост с персонал, необходим за тяхното управление. Дейността му е подробно разписана в (*Приложение № 4. – СОП за активизиране на общ. Щаб*).

4.2 Общински ЩАБ за изпълнение на Общинския план за защита при бедствия

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

Ролята на ЩАБА се изразява в следното:

- Събира и предоставя информация за бедствието от всички части на общината и оценява обстановката.
- Предлага план за действие, в който определя дейностите по реагиране и ползването на ресурсите за планирания период;
- Осигурява необходимите сили и средства за изпълнение на задачите и мерките за справяне с бедствието;
- Осъществява координация и взаимодействие с всички служби за спешно реагиране, доброволни организации, териториалните структури на органите на изпълнителната власт, подпомагащи овладяването на бедствието;
- Координира и контролира разгръщането на персонала и ресурсите за реагиране;
- Предоставя информация на обществеността за развитието на бедствието, предприетите действия за неговото ограничаване и овладяване и необходимостта от прилагане на защитни мерки и действия;
- Предоставя актуална информация за ситуацията на областния щаб;
- Осигурява координация на предоставените в помощ национални ресурси;
- При необходимост иска помощ от областния щаб.

4.3 Ръководител на „Операциите“

4.4 Преминаване на управлението:

4.4.1 С въвеждането в изпълнение на общински план за защита при бедствия, управлението на силите и средствата на ЕСС се осъществява на общинско ниво.

Когато мащабът на бедствието надхвърля възможностите за справяне с наличните сили и средства на ЕСС на общинско ниво и са необходими допълнителни ресурси, кмета на общината може да поиска помощ от областния управител.

Кметът на общината и щаботът за изпълнение на общинския план за защита при бедствия изпълняват своите функции и задължения, като координират дейностите с областния управител и щаботът за изпълнение на областния план за защита при бедствия.

4.4.2 Когато мащабът на бедствието надхвърля възможностите за справяне с наличните сили и средства на ЕСС на областно ниво и са необходими допълнителни ресурси, областния управител може да поиска помощ на национално ниво.

4.4.3 При въвеждане на националния план за защита при бедствия управлението преминава на национално ниво, като щабовете на областта и общината в засегнатите територии продължават да изпълняват своите функции и задължения съгласно съответните планове за защита при бедствия, но координацията и управлението на силите и средствата на ЕСС се осъществява на национално ниво.

5.Евакуация

Провеждането на евакуация е сложен процес с координиран подход, който се провежда по заповед на кмета на общината и в който участват различни структури на ЕСС. Състои се в организирано извеждане на хора и животни от застрашени райони, и настаняването и осигуряването им в безопасни места, с цел защита от вредното въздействие при потенциално или вече случващо се бедствие. В определени случаи по-подходяща мярка за защита може да бъде временното извеждане или укриването в обитаваните сгради.

Дейностите по провеждане на евакуация и разсредоточаване включват:

- Вземане на решение за провеждане на евакуация;
- Ранно предупреждение и оповестяване на хората в риск;
- Извеждане и транспортиране;
- Настаняване и осигуряване на условия за живот;
- Връщане на евакуираните по места.

6. „Бедствено положение“

6.1 Обявяване на „Бедствено положение“

6.1.1 Кмета на общината със заповед (*Приложение № 1 към основния план*) обявява „Бедствено положение“ за цялата или за част от територията на община Свищов.

➤ Въз основа на получена информация, че се случва, случило се е или има опасност да се случи бедствие и е изпълнено условието по чл. 48, ал. 3 от ЗЗБ;

➤ При отправено искане от кмета на общината към областния управител на основание чл. 65, ал. 2, т. 7 от ЗЗБ (дейностите по защита на населението не могат да бъдат обезпечени чрез изпълнението на общинския план за защита при бедствия и са необходими допълнителни ресурси за овладяване на бедствието и провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи).

6.1.2 В заповедта за обявяване на „Бедствено положение“ се посочват:

- Обстоятелствата послужили като основание за обявяване на бедственото положение;
- Обосновка на необходимостта от обявяване на бедственото положение съгласно чл. 48, ал. 3 от ЗЗБ;
- Границите на територията на която се обявява бедственото положение;
- Мерките за овладяване на бедствието, включително налагането на временни ограничения върху правата на гражданите по чл. 52, ал. 1 от ЗЗБ;
- Органите или длъжностните лица отговарящи за прилагането на предприетите мерки;
- Началото на въвеждане на „Бедственото положение“ и срокът на неговото действие, но не повече от 7 дни.

Копие от заповедта за обявяване на „Бедствено положение“ се изпраща незабавно на областния управител и на министъра на вътрешните работи.

6.1.3 Удължаване на срока на действие и прекратяване на бедственото положение.

- При необходимост срокът на действие на бедственото положение може да бъде удължен до 30 дни със заповед на кмета, след съгласуване с областния управител.
- „Бедственото положение“ се отменя предсрочно със заповед на кмета, при отпадане на обстоятелствата, послужили като основание за обявяването му.

Заповедите за обявяване на бедствено положение, за удължаване на срока на действие на бедственото положение и за предсрочно отменяне на бедствено положение се разгласяват чрез средствата за масово осведомяване и се публикуват на интернет страницата на Община Свищов.

Таблица № 20 – Отговорности по извършване на предупреждение:

Опасност/ Заплаха	Отговорна структура/ Организация	Предупреждения, които се разпространяват
Земетресения	Национален институт по геофизика, геодезия и география към Българска академия на науките (НИГГГ-БАН)	Информация за сеизмичната активност (магнитуд, местоположение), която се публикува на интернет страницата на НИГГГ и/или се разпространява чрез медиите
Наводнения, бури, градушки	Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ) към МОСВ	Обща хидрометеорологична прогностична информация с предупреждение за опасни явления, която се публикува на интернет страницата на НИМХ и/или се разпространява чрез медиите
Градушки, порои	Изпълнителна агенция „Борба с градушките“ към Министерство на земеделието, храните и горите (МЗХГ)	Обща прогностична информация за опасни атмосферни явления (порои, градушки и други неблагоприятни атмосферни явления)

Речно наводнение	Министерство на околната среда и водите (МОСВ), НИМХ, областна и общински администрации – оперативни дежурни ОЦ РДПБЗН В. Търново, Кмет на Община Свищов	Предупреждение и даване на указания за безопасност на населението при опасност от наводнение; Предупреждение до областния управител, кметовете на общини и структурите на ЕСС при опасност от наводнение
	Кмет на Община Свищов по предложение на Басейнова дирекция „Дунавски район” - Плевен, РСПБЗН - Свищов, РУ МВР - Свищов	Предупреждение за евакуация от застрашените зони; Предупреждение и даване на указания за безопасност на населението
	Кмет на община	Предупреждения за населението при опасност, включително провеждане на евакуация от застрашените зони; Уведомява Областен управител и структурите на ЕСС
Разлив или изпускане на опасни вещества и субстанции	Оператор на предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал по Закона за опазване на околната среда; Собственик/ползвател на обект по чл. 35 от ЗЗБ.	Специфични предупреждения при авария до кмета на общината, ОЦ на РДПБЗН, РИОСВ
	РИОСВ-Велико Търново, БДДР-Плевен	Предупреждение и даване на указания за безопасността на населението във връзка със замърсяването на въздуха и водите. Предупреждение до Кмета на общината и структурите на ЕСС
	Кмет на община	Специфични предупреждения за населението при опасност, включително провеждане на евакуация от застрашените зони; Уведомява Областен управител и структурите на ЕСС
Горски пожари	Кмет по предложение на РСПБЗН – Свищов, ДГС - Свищов	Предупреждение за евакуация и даване на указания за безопасност на населението
Заразни болести по растения и животни	ОДБХ- Велико Търново	Специфични предупреждения и даване на указания за безопасност на населението; Предупреждение до Кмета на общината и структурите на ЕСС
Заразни и паразитни болести	РЗИ, Главен държавен здравен инспектор	Специфични предупреждения и даване на указания за безопасност на населението; Предупреждение до Кмета на общината и структурите на ЕСС

Авария на язовирна стена и/или преминаване на висока вълна	Собственик /наемател/ и оператор на язовирната стена	Специфични предупреждения при опасност до кмета на общината, РСПБЗН - Свищов
	Кмет на община	Специфични предупреждения за населението при опасност, включително провеждане на евакуация от застрашените зони; Предупреждение до ЕСС на територията на общината
Други опасности, които могат да причинят бедствие или друга извънредна ситуация.	Кмета на община	Общо предупреждение за евакуация на застрашеното население и частите на ЕСС на територията на общината

Община Свищов има разработен План за ранно предупреждение и оповестяване при бедствие в Община Свищов, чрез системата **BG-ALERT(Приложение № 15)**

Целта е да определи реда и начина за избор на подходящи методи за оповестяване на населението при възникване на различни по характер бедствия и извънредни ситуации, с оглед минимизиране на риска за живота и здравето на хората и ограничаване на материалните щети. За ефективното реагиране при бедствия са нужни структурирани и предварително планирани предупреждения, които да позволят на реагиращите и на хората в риск да предприемат подходящи предпазни мерки. Съвременните системи за предупреждение на населението следва да бъдат разглеждани като интегриран подход, включващ процеси на мониторинг на опасностите, прогнозиране и оценка на риска, вземане на решение за предупреждение на населението и последната фаза е самото предупреждение на населението.

РАЗДЕЛ VI. ПОДПОМАГАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ

Съдържание на раздела: включва описание на структурата и управлението на процеса по подпомагане и възстановяване; извършване на оценки на първоначалните нужди и щети; ред за докладване; предоставяне на информация на населението; мерки за подпомагане и възстановяване; финансово осигуряване.

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

1. На общинско ниво дейностите по подпомагане и възстановяване се организират от кмета на общината.

2. Със заповед на кмета на общината се сформира междуведомствена експертна група за управление и координация на общинско ниво на дейностите по подпомагане и

възстановяване, която

- организира извършването на оценки на първоначалните нужди и щетите;
- съгласно общинския план за защита при бедствия координира дейностите по подпомагане и възстановяване;

3. Оценки на първоначалните нужди и щетите се извършват на база събраната информация в процеса на реагирането от щаба за изпълнение на общинския план за защита при бедствия, проверени сигнали от населението на ЕЕНСП 112, общинската комисия за оценка на щетите и др. източници.

4. Неотложната помощ се организира, осигурява и предоставя от кмет на общината и включва: изхранване и временно настаняване на пострадалите (засегнатите) лица и животни; раздаване на облекло и битово имущество на пострадалите (засегнатите) лица; предприемане на други необходими мерки.

5. 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 и не може да превишава стойността на данъчната оценка на жилището.

6. Възстановителната помощ се предоставя за:

- Частичното възстановяване и/или частичната 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;

- Премахване на строежи, за които е издадена заповед от кмета на общината съгласно чл. 195, ал. 6 ЗУТ, които поради природно явление с геоложки или хидрометеорологичен произход са станали опасни за здравето и живота на гражданите, негодни са за използване, застрашени са от само срутване и не могат да се поправят или заздравят.

7. Неотложните възстановителни работи след бедствие се организират от органите на изпълнителната власт в съответствие с функциите определени от ЗЗБ, в специални закони и подзаконовни нормативни актове.

8. От резерва за непредвидени и/или неотложни разходи в частта за предотвратяване, овладяване и преодоляване на последиците от бедствия, по решения на Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерския съвет, след одобрение на Министерския съвет, се предоставят средства:

- За възстановяване на извършени непредвидени разходи за спасителни и неотложни аварийни работи при бедствия на включените сили и средства на единната спасителна система;

- За неотложни възстановителни работи за трайно възстановяване на имоти – държавна или общинска собственост, читалища и молитвени домове на религиозни институции, които са засегнати от бедствия или са в състояние, което застрашава живота или здравето на населението, имуществото или околната среда, установено след обследване по реда на Наредба № 5 от 2006 г. за техническите паспорти на строежите;

- За възстановителната помощ 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;

- За обезщетяване на физически и юридически лица в размер на реално причинените им при или по повод извършване на нормативно установени действия за защита при бедствия имуществени вреди.

Средствата се предоставят по реда, при условията и в съответствие с критериите, определени в правилника по чл. 54, ал. 6 ЗЗБ.

9. Искания за финансиране се подава от кмета на общината за:

- За възстановяване на извършени непредвидени разходи за спасителни и неотложни аварийни работи при бедствия на включените сили и средства на единната спасителна система (доброволни формирования, търговски дружества, еднолични търговци, юридически лица с нестопанска цел, лечебни заведения извън структурите на Министерството на здравеопазването и др.);

- Неотложни възстановителни работи за трайно възстановяване на имоти - общинска собственост, читалища и молитвени домове на религиозни институции;

- Предоставяне на възстановителна помощ на физически лица за подпомагане възстановяването на жилищата им засегнати от бедствие, ако същите са собственици на законно построени и единствени жилища или имат учредено вещно право на ползване на тези жилища;

- Обезщетяване на физически и юридически лица за реално причинените им вреди при или по повод извършването на нормативно установени действия за защита при бедствия.

Таблица № 21. – Функции и отговорности при възстановяване и подпомагане:

Функции/задачи	Отговорни структури
Настаняване на население, останало без подслон в резервен сграден фонд	Кмет на община
Осигуряване на палатки, фургони и сглобяеми къщи за останалите без подслон	Кмет на община, Общ.А
Осигуряване на сграден фонд за държавни структури, включително за щабове за изпълнение на съответния план за защита при бедствия	Кмет на община, Общ.А
Осигуряване на продукти от първа необходимост, лекарства и осигуряване на питейна вода	Кмет на община, Общ.А, БЧК, ДСП, ВиК
Осигуряване на резервно водоснабдяване	ВиК и Кмет на община
Отстраняване на аварии по преноса и снабдяването с ел. енергия, природен газ и горива	„ЕРП Север“ АД, поддържаща газова компания, ВиК и Кмет на община
Отстраняване на аварии по комунално-битовите мрежи	Кмет на община, ОП „Чистота“ и ВиК
Определяне степента на разрушения на сградите и съоръженията и укрепване или разрушаване на повредени сгради	Кмет на община, Общ.А, РДНСК, ръководители на институции и ЮЛ
Възстановяване на разрушени ЖП линии	НКЖИ
Възстановяване на пътна инфраструктура	ОПУ и Кмет на община
Разчистване на пътища и извличане на аварирала техника	ОПУ, Кмет на община и ЮЛ съгласно сключените споразумения
Временно възстановяване на повредени мостове	ОПУ, Кмет на община и ЮЛ съгласно сключените споразумения
Раздаване на помощи на пострадалото население	БЧК, Кмет на община и ДСП
Оказване на психологична помощ и психосоциална подкрепа на пострадалите и на спасителните екипи	БЧК, РУ на МВР

10. Финансиране на дейностите:

- Финансирането на дейностите по подпомагане и възстановяване се осъществява от:
- Бюджетите на министерствата и ведомствата;
 - Общинските бюджети;
 - Търговските дружества и едноличните търговци - за обектите им;
 - Структурните фондове на европейския съюз;
 - Дарения.

РАЗДЕЛ VII. МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА

1. Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия извършва мониторинг и оценка на Общ. ПЗБ, с цел поддържане на актуалността на плана и осигуряване на възможност за извършване на текущ анализ, проследяване на напредъка за постигане на зададените цели, подобряване и усъвършенстване изпълнението на дейностите.

2. Мониторингът се осъществява веднъж годишно от работна група, сформирана със заповед на кмета на общината, включваща представители от РУ на МВР – Свищов, РСПБЗН – Свищов, Филиал СМП Свищов, ВиК „Йовковци“ – район Свищов, „Електроразпределение Север“ АД – район Свищов, и общинска администрация, за да се гарантира, че информацията в плана е актуална и е в съответствие с нормативната уредба.

3. При прегледа на ПЗБ се извършва оценка на:

а) Точността и съответствието с нормативната уредба;

б) Обхвата на плана – извършва се проверка за наличието на нови опасности или промяна в нивата на идентифицираните рискове; разглеждат се механизмите за въздействие чрез превенция, готовност, реагиране и възстановяване по отношение на идентифицираните рискове; проверява се точността и адекватността на съществуващите връзки между ПЗБ и плановете за защита при бедствия на частите на ЕСС за изпълнение на задачите (планове по чл. 9, ал. 6 от ЗЗБ);

в) Практическата приложимост и изпълнимост – извършва се проверка за това дали частите на ЕСС с отговорностите по изпълнение на плана разполагат с необходимите ресурси и са в състояние да осъществяват определените им функции, включително чрез провеждане на тренировки и учение и при реални действия при възникнали бедствия;

г) Осигуряване на необходимата координацията между частите на ЕСС – извършва се проверка на функции, процедури, съответствие на плана с Обл.ПЗБ и Националния план за защита при бедствия, включително чрез провеждане на тренировки и учение и при реални действия при възникнали бедствия.

4. Актуализации на плана задължително се правят при организационни промени или промени в процедурите, както и при други събития, които оказват въздействие по изпълнението на плана и процедурите.

5. Актуализацията на плана по т.4 се приема от Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия, за което се изготвя протокол.

6. Актуализацията на Общ.ПЗБ се утвърждава със заповед на кмета на общината, като в случай на съществени изменения, след съгласуване с председателя на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия.

РАЗДЕЛ VIII. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение № 1 – Заповед на Кмета на Община Свищов за обявяване на „Бедствено положение“ - Образец;

Приложение № 1.1 – Списък на ръководството на Община Свищов;

Приложение № 1.2 – Заповед №167-РД-01-03 от 13.02.2025г. за Общински Щаб за изпълнение на ПЗБ и Общ.СНРБ;

Приложение № 1.3 – Контакти на Щаба за изпълнение на ПЗБ на Община Свищов;

Приложение № 1.4 – Контакти ДФ ВТ 47-01;

Приложение № 2.1 - Протокол №2 рег.№08-00-3888/10.06.2026г. от заседание Общ.СНРБ за приемане на ПЗБ. – 2 стр.;

Приложение № 2.2 - Писмо рег.№ОА04-04947от 20.05.2026г. за съгласуване на ПЗБ от Областен управител и председател на Обл.СНРБ -Велико Търново – 17 стр.;

Приложение № 2.3 - Заповед №501-РД-01-03 от 10.06.2026г. на Кмета на Община Свищов за утвърждаване на План за защита при бедствия на Община Свищов /2026/;

Приложение № 2.4 - Решение на Общински съвет-Свищов за приемане на ПЗБ *ще се приложи*;

Приложение № 3 – Оценка и приоритизиране на рисковете от бедствие на Община Свищов;

Приложение № 4 – Стандартна оперативна процедура (СОП);

Приложение № 5.1 – Личен състав на РС ПБНЗ – Свищов;

Приложение № 5.2 – Техника на РС ПБНЗ – Свищов;

Приложение № 5.3 – Личен състав и техника на РУ – Свищов;

Приложение № 5.4 – Личен състав и техника на ЦСМП – филиал Свищов;

Приложение № 5.5 – Личен състав и техника на ТП ДГС – Свищов;

Приложение № 5.6 – Техника на Община Свищов;

Приложение № 5.7 – Личен състав и техника на „ВиК - Йовковци“ ООД –район Свищов;

Приложение № 5.8 – Личен състав и техника на Кризисен център с. Овча могила;

Приложение № 5.9 – Оборудване на ДФ ВТ 47-01;

Приложение № 6 – Бланка на План за действие;

Приложение № 7 – Процедури за привличане на сили от МО;

Приложение № 8 – Регистър на свлачища на територията на Община Свищов;

Приложение № 9 – Списък мостови съоръжения на територията на Община Свищов;

Приложение № 10 – Регистър на язовирите на територията на Община Свищов;

Приложение № 11 – Външен аварияен план Е-Миролио ЕАД-площадка Свищов ;

Приложение № 12 – Списък сгради за масово събиране на хора построени преди 1981г. в Община Свищов;

Приложение № 13 – План за евакуация и/или разсредоточаване при бедствия на населението, животните и МЦ от Община Свищов;

Приложение № 14 – Списък на местата за настаняване;

Приложение № 15.1 – План ранно предупреждение и оповестяване при бедствия 2025г Свищов;

Приложение № 15.2 – Сигнали за ранно предупреждение и оповестяване на населението на територията на Република България

Приложение № 16 – Карти за заплаха от наводнения по поречието на р. Дунав BG1_APSFR_DU_001 за Участък_7 - от Никопол до Свищов и Участък_8 - от Свищов до Русе;

РАЗДЕЛ ІХ. ПЛАНОВЕ ЗА КОНКРЕТНИ СПЕЦИФИЧНИ ОПАСТНОСТИ

Приложение № 17 – План за защита при ЗЕМЕТРЕСЕНИЕ;

Приложение № 18 - План за защита при СНЕГОНАВЯВАНЕ И ОБЛЕДЯВАНЕ;

Приложение № 19 – План за защита при ГОРСКИ И ПОЛСКИ ПОЖАРИ

Приложение № 20 – План за защита при ЯДРЕНА И РАДИАЦИОННА АВАРИЯ;

Приложение № 21 - План за защита при НАВОДНЕНИЕ;

РАЗДЕЛ Х. ИЗПОЛЗВАНИ ДОКУМЕНТИ:

1. Закон за защита при бедствия;
2. Национална стратегия за намаляване на риска от бедствия;
3. Областен план за защита при бедствия на област Велико Търново;
4. Указания за разработването и готовността за изпълнението на плановете за защита при бедствия - издадени от Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет;
5. БДС ISO 31000 „Управление на риска - принципи и указания“;
6. БДС ISO 31010 „Управление на риска - методи за оценяване на риска“.



ИЗХ. № 08 ОС 3888 / 10 СЕ 2026.

ПРОТОКОЛ

№ 2

от заседание на Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия
в Община Свищов

Днес 10.05.2026г., съгласно Заповед №167-РД-01-03 от 13.02.2025г. на Кмета на Община Свищов се проведе заседание на Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия (Общ.СНРБ) в Община Свищов при 38 члена на заседанието присъстваха 37, отсъства д-р Ст. Стоянова – зам.-кмет „СФП“ - по майчинство.

Заседанието се водеше от инж. Стефан Димитров – секретар на Общ.СНРБ Свищов.

Същият предложи заседанието да протече при следния дневен ред:

1. Разглеждане на писмо изх.№ОА04-04947/20.05.2026г. от Областния управител и Председател на Обл.СНРБ В. Търново за съгласуване на Плана за защита при бедствия на Община Свищов /2026/.
2. Разглеждане и приемане на коригирания План за защита при бедствия на Община Свищов /2026г./.

По т.1 Ст. Димитров прочете писмото на Обл.СНРБ В. Търново относно съгласуване на План за защита при бедствие (Общ.ПЗН) на Община Свищов /2026г./ с незначителни забележки. Приложените към писмото 7 становища от различни институции бяха разгледани подробно и същите са били вземати в предвид при корекцията му.

По т. 2 г-н Димитров докладва, че Общински плана за защита при бедствие на територията на Община Свищов е разработен и приет от Общинския съвет през 2015г. Поради изменение в нормативната база Закона за защита от бедствия и други нормативни документи се налага да се разработи изцяло нов План. Планът за защита при бедствия на Община Свищов /2026г./ с нанесените корекции, след полученото становище от Обл.СНРБ В. Търново и заедно с приложенията към него са изпратени до всички членове на Общ.СНРБ Свищов за разглеждане и съгласуване. Към настоящият момент няма данни за нови предложения от членовете.

При разработването на Планът е изисквана и получена актуална информация от отделните институции и общинската администрация, които имат пряко отношение към съставянето му. Общ.ПЗН се състои от: обща част с 85 страници и 21 приложения, включително 5 конкретни плана за защита при най-големите установени рискове за общината: земетресение, наводнение, ядрена и радиационна авария, горски и полски пожари, както и снегонавяване и обледяване.

Г-н д-р Г. Генчев – Кмет на Община Свищов изказа мнение, че така предложения План е изготвен коректно с много конкретна информация и задълбочен анализ на всички рискове за Община Свищов.

Не бяха направени други предложения, становища и изказвания.

Г-н Димитров – Предложи, чрез явно гласуване да се приеме така предложениия „План за защита при бедствия на Община Свищов“ /2026г./.

Всички присъстващи 37 члена на Общ.СНРБ при Община Свищов гласуваха „ЗА“.

Общ.СНРБ при Община Свищов приема следното,

РЕШЕНИЕ:

1. Общинския съвет за намаляване на риска от бедствия в Община Свищов прима единодушно „План за защита при бедствия на Община Свищов „/2026г./ и е съгласуван от всички членове на съвета.
2. Предлага на Кмета на Община Свищов да издаде заповед за утвърждаване на плана и предложи до Общинския съвет на Община Свищов да го приеме със свое решение.

След изчерпване на дневния ред заседанието бе закрито.

Д-Р ГЕНЧО ГЕНЧЕВ
КМЕТ НА ОБЩИНА СВИЩОВ
И ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ОБЩНСКИ СЪВЕТ
ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА ОТ БЕДСТВИЯ



Изготвил:
Стефан Димитров – Секретар на Общ.СНРБ Община Свищов



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО

КЛАСИФИКАЦИЯ: [НИВО 0] TLP:WHITE



Изм.№ ОА04-04947 - 20.05.2026 г.

Д-Р ГЕНЧО ГЕНЧЕВ
КМЕТ НА ОБЩИНА СВИЩОВ

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕНЧЕВ,

Предоставеният План за защита при бедствия на община Свищов в Областна администрация Велико Търново с писмо рег. №ОА04-1471/19.02.2026 г. е разгледан от членовете на Областния съвет за намаляване на риска от бедствия при област Велико Търново на основание чл.64а, ал.1 от Закона за защита при бедствия.

Уведомявам Ви, че на основание чл.9, ал.11 от Закона за защита при бедствия с Решение №2 от Протокол №2/19.05.2026 г., Областният съвет за намаляване на риска от бедствия на област Велико Търново, съгласува предоставения План за защита при бедствия на община Свищов със следните забележки:

1. Да се направят корекции на данните в раздел „Профил на риска“ от плана в писмо с рег. № ОА04-1813/27.02.2026г. на „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД, управление МЕР „Горна Оряховица“;
2. Да извършат корекции в раздел II –3.6. Здравеопазване, приложение №17 и приложение №20 на Плана за защита при бедствия на община Свищов, съгласно писмо с рег. № ОА04-01812/27.02.2026г. от РЗИ Велико Търново;
3. Да се направят корекции на данните в Приложение №19 от Плана за защита при горски и полски пожари на община Свищов, описани в писмо с рег. № ОА04-1792/27.02.2026г. от РГД Велико Търново;
4. Да се направят корекции на данните в таблици №19 и №21 от общата част на Плана за защита при бедствия на община Свищов, съгласно писмо с рег. № ОА04-2007/05.03.2026г. от БЧК;
5. Да се отстранят неточностите, описани в писмо с рег. № ОА04- 2039/05.03.2026г. на РДПБЗН Велико Търново;
6. Да се направят корекции на информацията, относно предприятията с рисков потенциал, съгласно изпратените забележки с писмо рег.№ ОА04-2148/09.03.2026г. на РИОСВ – Велико Търново;
7. Да се коригират данните, относно реките на територията на общината в Плана за защита при бедствия на община Свищов, съгласно писмо с рег. № ОА04-4385/04.05.2026г. на БДДР Плевен.



Горепосочените бележки е необходимо да бъдат отразени в Плана за защита при бедствия на община Свищов в едномесечен срок, преди приемането му от Общинския съвет на основание чл.9, ал.11 от Закона за защита при бедствия.

Копие на приетия от Общинския съвет на община Свищов и утвърден от Вас План за защита при бедствия да се предостави на електронен носител /диск/ в Областна администрация Велико Търново.

- Приложения:**
1. Копие на писмо с рег. № ОА04-1813/27.02.2026г.– 1 лист;
 2. Копие на писмо с рег. № ОА04-01812/27.02.2026г. - 3 листа;
 3. Копие на писмо с рег. № ОА04-01792/27.02.2026г.– 2 листа;
 4. Копие на писмо с рег. № ОА04-2007/05.03.2026г. – 5 страници;
 5. Копие на писмо с рег. № ОА04-2039/05.03.2026г.– 1 лист;
 6. Копие на писмо с рег. № ОА04-2148/09.03.2026г. – 1 лист;
 7. Копие на писмо с рег. № ОА04-4385/04.05.2026г. – 1 лист;

МАРИН БОГОМИЛОВ

*Областен управител на
област Велико Търново и
Председател на Областен съвет за
намаляване на риска от бедствия*

Digitally signed by

M. Bogomilov

Date: 20.05.2026 14:32:27 +03:00

МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ
ГЛАВНА ДИРЕКЦИЯ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО“
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ И ЗАЩИТА НА НАСЕЛЕНИЕТО“ ВЕЛИКО ТЪРНОВО

ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ
тел./факс: 600 464, 600 839

РЕГИСТРАЦИОНЕН ИНДЕКС И ДАТА

0A04... 2039. 10. 03. 2026.

Изх.№128200-397/05.03.2026г.

ДО
ОБЛАСТНИЯ УПРАВИТЕЛ
НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО
Г-Н ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВ
На Ваш рег. № ОА04-01508/19. 02. 2026 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИХАЙЛОВ,

Във връзка с Ваше писмо с изх. № ОА04-01508/19.02.2026 г. (вх. № 128200-310/19.02.2026 г. по описа на РДПБЗН Велико Търново), относно представен за съгласуване Общински план за защита при бедствия на град Свищов от Областния съвет за намаляване на риска от бедствия, от РДПБЗН Велико Търново, след запознаване с получените електронни документи, се констатира следното:

I. Обща част на Общински план за защита при бедствия.

Общата част е изготвена в съответствие с Указанията за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (СНРБМС), но са допуснати следните неточности:

1. В раздел II, т. 7. „Качествена оценка и приоритизираните рискове от бедствия на територията на Община Свищов“, Таблица № 15 Детайлна информация за оценката и приоритизирането на рисковете на територията на Община Свищов е посочено, че информацията е представена в Приложение № 3, но същото не е приложено. Липсата на Приложение № 3 е съществена, тъй като е пряко свързано с Раздел II „Профил на риска“ и има значение за обосноваването на направената оценка.

2. В раздел III, таблица № 16, мярка 3, не са ясно разделени ангажиментите на отговорните институции. Необходимо е в частта „Провеждане на обучение в системата на предучилищното и училищното образование“ да се добави и РДПБЗН – Велико Търново.

3. В раздел III, таблица № 16, мярка 8, за дейност: „Поддържане на всички сили и средства в готовност за работа при тежки зимни условия с цел провеждане на спасителни операции и извличане на закъсали ППС при непроходими пътища;“ – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди РДПБЗН – В. Търново.

4. В раздел IV, таблица № 18, мярка 2, „Повишаване на информираността на населението“ – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди РДПБЗН – В. Търново.

5. В раздел V, таблица № 19, за функция: „При срутване на сгради, конструкции, земни маси“ – като водеща организация вместо РСПБЗН да се предвиди РДПБЗН.

6. В раздел VI, таблица № 21, за функция: „Разчистване на пътища и извличане на аварирала техника.“ – РСПБЗН и РДПБЗН не са отговорни институции за тази дейност.

7. От общо 32 описани приложения (включително точки и подточки) в раздел VIII са приложени следните: № 1, №1. 1, № 1. 2, № 1. 3, № 1. 4, № 10, № 11 и № 12.

II. Част „План за защита при земетресение“.

Това приложение отговаря на Указанията за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (СНРБМС), но са допуснати следните неточности:

1. В раздел V, т. 1. 1 – първите два абзаца от текста се повтарят в т. 1. 3.
2. В раздел V, т. 1. 3 е цитирано приложение: „...Приложения № 5. 1 до № 5. 8 към раздел VIII от Приложения на Плана за защита при бедствия на Община Свищов.“, което липсва.
3. В раздел V, т. 3. 6, таблица № 6, за функция: „издирване и изваждане на пострадали под развалини (извеждане на пострадали от трудно проходими, опасни и недостъпни места, осигуряване на въздух на затрупани хора, осветяване зоната за извършване на спасителни дейности)“ – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди РДПБЗН В. Търново.
4. В раздел V, т. 3. 6, таблица № 6, за функция: „устройство на проходи“ – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди РДПБЗН В. Търново.
5. В раздел V, т. 3. 6, таблица № 6, за функция: „разузнаване, спасяване на пострадали, локализиране на разливи, извършване на пробонабиране, анализ и ликвидиране на аварии;“ – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди РДПБЗН В. Търново. Също РСПБЗН – Свищов не е отговорна структура за „извършване на пробонабиране, анализ“.
6. В раздел V, т. 3. 6, таблица № 6, за функция: „оценка на обстановката в складовете за взривни вещества.“ – в община Свищов не са налични складове за взривни вещества.
7. В раздел V, т. 4 в следния текст: „...Указания за евакуация съгласно разчетите – сборни евакуационни пунктове /СЕП/, евакуационни маршрути /ЕМ/ и евакуационни центрове /ЕЦ/, както и какво евакуиращите се да вземат със себе си /Приложение № 13 към Общ. ПЗБ/;“ е цитирано приложение № 13, което липсва.
8. В раздел V, т. 6. 2, таблица № 7, за функция: „Осигуряване на палатки, фургони и сглобяеми къщи за останалите без подслон.“ – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди ГДПБЗН – МВР.
9. В раздел V, т. 6. 2 е написано: „Настаняване на пострадалите в резервен сграден фонд и в други подходящи сгради се извършва, съгласно Общинските планове за защита при бедствия“. Вероятно се има предвид настоящия общински план. Необходимо е да се коригира навсякъде в текста.
10. В раздел VII е написано: „Взаимодействието и координацията между частите на ЕСС, участващи в изпълнението на дейностите при земетресение, се извършва от ръководител на операциите, който притежава необходимата експертиза и опит и е представител на РСПБЗН-Свищов.“ – ръководителят на операциите може и да не е представител на РСПБЗН-Свищов. Подходящият ръководител на операциите се определя в зависимост от обстановката и проблемите, които трябва да се решават, така че не би трябвало да се ограничава избора само до представител на РСПБЗН. По-добре е да не се посочва конкретна структура.
11. В раздел XII „Приложения“:
 - приложение № 5 към Приложение № 17 Общ. ПЗБ – Списък на възможната за използване тежка техника в района на община Свищов. – Това приложение липсва.

III. Част „План за защита при ядрена и радиационна авария“.

Това приложение отговаря на Указанията за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (СНРБМС), но са допуснати следните неточности:

1. В раздел I, т. 1 е написано: „Планът за действие при ядрена или радиационна аварии... е основен ръководен документ... по защитата на персонала, населението, материалните и културни ценности.“ – Не е ясно за кой персонал става въпрос.

2. В раздел V – Изброени са класове на аварийната обстановка, съгласно Наредбата за аварийно планиране и аварийна готовност при ядрена и радиационна авария (Обн. ДВ. Бр. 94 от 29 ноември 2011 г.), но е пропуснат клас „местна аварийна обстановка“, съгл. чл. 3 от Наредбата (бр. 9 от 30. 01. 2024 г. , в сила от 01. 02. 2024 г.).

3. В раздел V е написано: „Летище Горна Оряховица се използва за превоз на свежо ядрено гориво за нуждите на АЕЦ „Козлодуй“. – Не е описано каква опасност създава това за община Свищов.

4. В раздел VII, т. 1. 1 е написано: „Компетентните съставни части на ЕСС, отговорни за изпълнение на дейностите при бедствие са РСПБЗН Свищов, РУ МВР Свищов, ФЦСМП – филиал Свищов, кмета на общината, ЮЛ, с които са сключени споразумения“. – вместо РСПБЗН – Свищов да се предвиди РДПБЗН В. Търново. При ядрена и радиационна авария участват различни екипи от РДПБЗН В. Търново, а не само РСПБЗН.

5. В раздел VII, т. 3, Таблица 1:

– за функция „Първоначална оценка, събиране на информация за мястото и мащаба на ядрената авария, вида замърсяване и прогнозата за движение на радиоактивния облак.“ – РСПБЗН не е отговорна структура за изпълнение на тази дейност.

– за функция „Спешно изготвяне на адекватни мерки за защита на населението“ – РСПБЗН не е отговорна структура за изпълнение на тази дейност. Мерките при такова събитие се определят на национално ниво от МЗ, МЗХ, АЯР и МВР. Също и за другите места в текста на документа, където е вменена тази функция на РСПБЗН.

– за функция „Информирание на населението чрез медиите и интернет за подходящите мерки за защита“ – РСПБЗН не е отговорна структура за изпълнение на тази дейност. Мерките при такова събитие се определят на национално ниво от МЗ, МЗХ, АЯР и МВР. Също и за другите места в текста на документа, където е вменена тази функция на РСПБЗН.

– за функция „Осигуряване на апаратура и развърщане на допълнителни постове за радиационно наблюдение и засилено следене на радиационния фон в общината“ – РДПБЗН и РСПБЗН не са отговорни структури за изпълнение на тази дейност.

– за функция „Радиационен мониторинг и вземане на проби за анализ от почви, води, храни и др.“ – РДПБЗН не е отговорна структура за изпълнение на тази дейност.

– за функция „Засилено следене на радиационния фон и радиационен контрол на водата.“ – РСПБЗН не са отговорни структури за изпълнение на тази дейност.

6. В раздел VII, т. 3. 1, Таблица 2 да се премахне РСПБЗН като отговорна структура за изпълнение на функции. Когато е необходимо да се предприемат действия при радиационно замърсяване, участват различни екипи от РДПБЗН.

7. В раздел VII, т. 3. 1, Таблица 2:

– за функция „Радиационен мониторинг и вземане на проби за анализ от почва, вода, храна и др.“ – РДПБЗН не е отговорна структура за изпълнение на тази дейност.

– за функция „Оказване на първа помощ на място на пострадали и транспортирането им до лечебни заведения.“ – РДПБЗН не е отговорна структура за транспортиране на пострадали до лечебни заведения.

8. Раздел „Организация, ръководство и координация на дейностите при ядрена и радиационна авария.“ е номериран с № VI, а би трябвало да е № VIII. Има грешка в номерацията.

9. В раздел VI (VIII) „Организация, ръководство и координация на дейностите при ядрена и радиационна авария.“ е написано: „Взаимодействието и координацията между частите на Единната спасителна система, участващи в изпълнението на дейностите при ядрена и радиационна авария, се извършва от ръководител на операциите (РО), който се определя със заповед на Кмета на общината, притежава необходимата експертиза и опит и може да е представител на РСПБЗН.“ – РСПБЗН не е отговорна структура за изпълнение на тази дейност. При авария в АЕЦ действията, които трябва да бъдат предприети се определят на национално ниво.

10. В приложение № 7 към приложение № 20 Общ. ПБЗ в разчета за необходимите количества препарати за йодна профилактика са включени лица до 45 години. Съгласно Наредба № 28 от 3 октомври 2006 г. за условията и реда за медицинско осигуряване и здравни норми за защита на лицата в случай на радиационна авария (Обн. ДВ. бр. 84 от 17. 10. 2006 г., изм. и доп. ДВ. бр. 11 от 09. 02. 2021 г.), приложение № 8 към чл. 29, йодна профилактика се извършва на лица до 40 годишна възраст.

IV. Част „План за действие при наводнение“.

Това приложение отговаря на Указанията за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (СНРБМС), но са допуснати са следните неточности:

1. В раздел VI - Организация на отговорностите на страница 15 в таблицата функции и задачи – „Оповестяване на населението съгласно СРПО и BG ALERT, отговорна структура РДПБЗН Велико Търново“ – да се коригира на отговорни структури кмет на община Свищов и ГДПБЗН – МВР.

2. В раздел V - Последователност на действията в точка 5 изпълнение на защитни действия подточка Б евакуация на страница 11, е написано, че Разчетите за евакуация при наводнение на територията на общината са поместени в Приложение № 13 към общинския план за защита при бедствия на община Свищов – липсва това приложение към плана. Необходимо е да се добави.

V. Част „Действие при полски и горски пожари“.

Това приложение отговаря на Указанията за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (СНРБМС), но са допуснати следните неточности:

1. Раздел III, Описание на ситуацията на стр. 4 „Горските територии в община Свищов се характеризират с преобладаващо ниска до средна пожарна опасност, което се дължи на техния равнинен характер и видовия им състав“. Да се анализира и добави, че в региона на община Свищов поради равнинния релеф и наличието на смесени гори, съществува висока опасност през летните месеци, особено в близост до земеделски земи и покрай река Дунав.

VI. Част „План за защита при снегонавяване и обледяване“.

Това приложение отговаря на Указанията за разработването и готовността за изпълнението на планове за защита при бедствия на Съвета за намаляване на риска от бедствия към Министерския съвет (СНРБМС), но са допуснати следните неточности:

1. В раздел V, Последователност на действията в точка 1. 1. е написано, че ранното предупреждение и оповестяване на ЕСС е посочено в приложение № 15, раздел VIII приложения от общата част – това приложение липсва, трябва да се добави.

2. В раздел V, Последователност на действията в точка 4. е написано, че има разработен план за ранно предупреждение и оповестяване при бедствие на община Свищов, приложение 15. 1 от Общия план – това приложение липсва.

ДИРЕКТОР:
СТАРШИ КОМИСАР

ir
ev
Krastev
Date: 2026.03.05
16:41:53 +02'00'



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Recoverable Signature

Вх. № ОА04-04385 - 04.05.2026 г.

X КД-08-47-1/04.05.2026

Per. №

Signed by: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО
Г-Н ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО
5000, ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО
пл. „Център“ №2, п.к. 44
governor@velikotarnovo.government.bg

На Ваш № ОА04-01508/19.02.2026

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИХАЙЛОВ,

Във връзка с изпратения ни за становище общински план за защита при бедствия (ОПЗБ) на община Свищов, Ви изпращаме следното становище:

Необходимо е да се направи следната корекция - на стр.19 на ОПЗБ, след картата на основните поречия и съответно в Приложение № 21 към него (План за защита при наводнение) на стр.3 след същата карта, текстът да се коригира по следния начин:

„Реките на територията на община Свищов са:

- река Дунав – повърхностно водно тяло с код BG1DU000R001, име на водното тяло - Дунав DURWB001, категория на водното тяло – река, код на типа – R06, дължина на водното тяло – 477,665 км, водосборна площ – 4221,546 км² и географско описание на водното тяло – р. Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра;

- река Студена – повърхностно водно тяло с код BG1YN200R028, име на водното тяло - Студена YNRWB028, категория на водното тяло – река, код на типа – R08, дължина на водното тяло – 46,065 км, водосборна площ – 423,021 км² и географско описание на водното тяло – р. Студена от извор до вливане в р. Янтра при Новград (в общ. Свищов дължината на реката е около 34 км.);

- река Барата – дължина 41,446 км и водосборна площ 285 км².

Съществуват и други по-къси рекички (дерета).

Характерно за реките в региона е пролетното пълноводие, вследствие на снеготопене и поройни дъждове.“ ...

С уважение,

Recoverable Signature

X Румелия Петрова

Директор на
Басейнова дирекция "Дунавски район"
Signed by: RU A PETROVA

ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЕН СИСТЕМЕН ОПЕРАТОР ЕАД

ПРЕНОС НА ЕЛЕКТРИЧЕСКА ЕНЕРГИЯ - УПРАВЛЕНИЕ МЕР "ГОРНА ОРЯХОВИЦА"
5120 Горна Оряховица, ул. "Съединение" 151; тел. (0618) 22060; факс (0618) 64232; e-mail: eso@go.eso.bg

Вх. № ОА04-01813 - 27.02.2026 г.

ДО
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО
ОБЛАСТНА АДМИНИСТРАЦИЯ ВЕЛИКО ТЪРНОВО
ПЛ. „ЦЕНТЪР“ № 2, 5000 ВЕЛИКО ТЪРНОВО
governor@velikotarnovo.government.bg

ЕСО ЕАД МРЕЖОВИ ЕКСПЛУАТАЦИОНЕН РАИ
Горна Оряховица
ИЗХ. № ОА04-01508/19.02.2026 г.

Към Ваш изх. № ОА04-01508/19.02.2026 год.

ОТНОСНО: Съгласуване Общински план за защита при бедствия на община Свищов.

УВАЖАЕМИ Г-Н ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ,

Моля, към „РАЗДЕЛ II ПРОФИЛ НА РИСКА; точка 3. Обобщено описание на природната, социалната и икономическата среда и инфраструктурата, свързани с управлението на риска от бедствия; подточка 3.14.Електроснабдяване“ от плана за защита при бедствия на община Свищов да бъде добавен приложения текст, съдържащ информация за нашето дружество.

За останалата част от плана нямаме забележки.

Приложение: Информация относно ЕСО ЕАД, Управление МЕР Горна Оряховица.

Зл. Войводов

Ръководител Управление МЕР Горна Оряховица

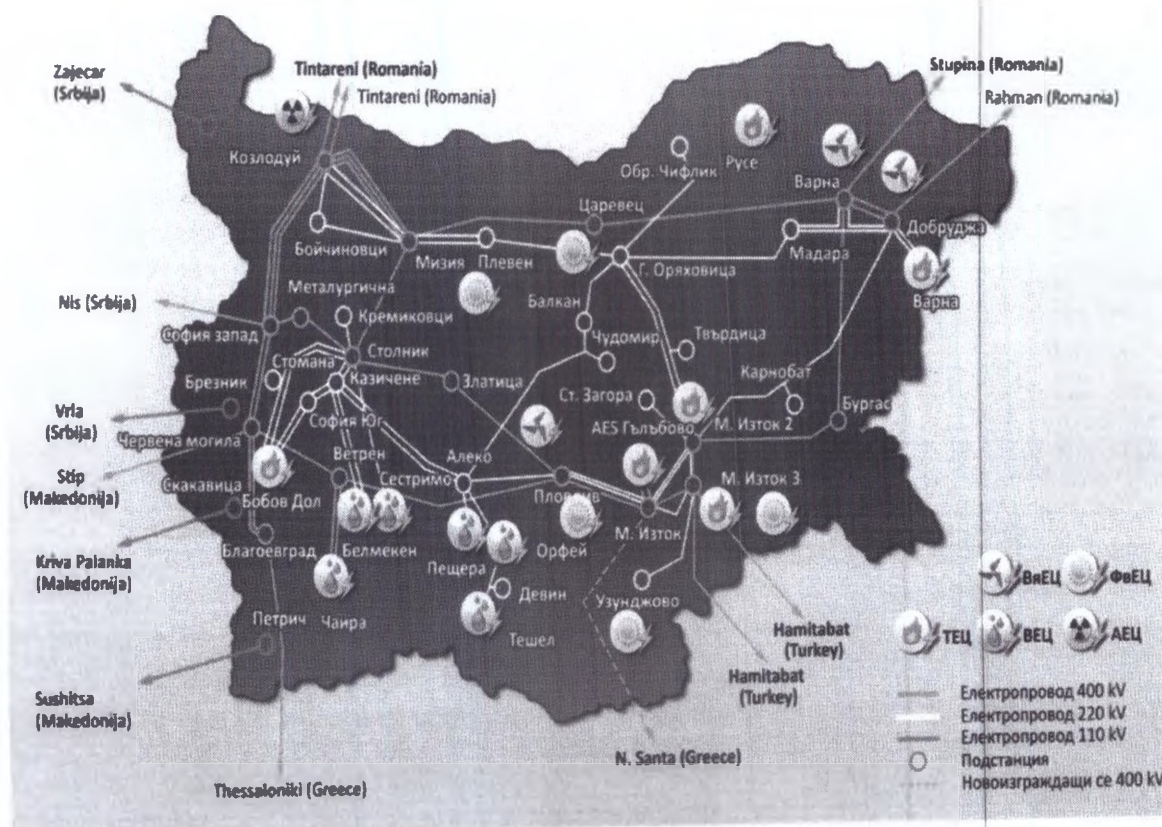


РАЗДЕЛ II. ПРОФИЛ НА РИСКА

3.14. ЕЛЕКТРОСНАБДЯВАНЕ

„Управление Мрежови експлоатационен район (УМЕР) Горна Оряховица” е структурно подразделение на „Електроенергиен системен оператор” (ЕСО) ЕАД – София, дружество със 100% държавна собственост. Управление МЕР Горна Оряховица изпълнява задачи по поддръжката и експлоатацията на електропреносната мрежа и пренос на електроенергия до разпределителната мрежа на „ЕНЕРГО-ПРО”АД и други присъединени към преносната мрежа потребители и производители, за територията на области Велико Търново и Габрово.

Дейността на ЕСО ЕАД е свързана с управлението на електроенергийната система на България, преноса и трансформирането на ел. енергия, което на територията на Управление МЕР Горна Оряховица се осъществява с помощта на 16 бр. електрически подстанции (10 бр. в област Велико Търново и 6 бр. в област Габрово) и свързващите ги електропроводи с номинални напрежения 110, 220, 400 кV чиято обща дължина е 526 км.



Фиг. 9 - Електропреносна мрежа



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ
ВЕЛИКО ТЪРНОВО

5002 гр. Велико Търново
ул. „Никола Габровски“ №23

тел: (062) 620 161
web: <https://rzi-vt.egov.bg/>

e-mail: rzi-vt@rzi-vt.bg
rzi-veliko_tarnovo@mh.government.bg

27.2.2026 г.

X 06-17-1/27.02.2026 г.

Вх. № ОА04-01812 - 27.02.2026 г.

документ,
регистриран от
Подписано от: Iliana Lazarova Dencheva

**ДО
ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ
НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО**

На Ваш № ОА04-01508/19.02.2026 г.

На Наш № 06-17/19.02.2026 г.

Относно: писмено становище по компетентност във връзка с разглеждане на общинския план за защита при бедствия на община Свищов

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИХАЙЛОВ,

След като се запознахме с приложения към писмо на Областен управител на област Велико Търново с изх. №ОА04-01508/19.02.2026 г. „План за защита при бедствия на община Сухиндол, изразяваме становище за извършване на следните корекции:

План за защита при бедствия на община Свищов

Раздел II – 3.6. Здравеопазване.

– корекция броя легла в „СБР-НК“-филиал с. Овча могила от 160 на 102 - стр. 32 от ПЗБ.

– корекция броя на лекарите в МБАЛ „Д-р Димитър Павлович“ ЕООД гр. Свищов – по специалности и отделения както следва /стр. 32-33 от ПЗБ/.

Вътрешно отделение:

- лекари – 13, в т.ч.
- кардиология - 2;
- пуломология - 2;
- гастроентерология – 2.

Хирургично отделение:

- лекари- 4.

Образна диагностика:

- лекари със специалност „Образна диагностика“ – 3.

Приложение № 17

План за защита при земетресение на Община Свищов

Раздел V, Последователност на действията

т. 3.2 Избор на защитни действия.

- корекции в Таблица 6 – стр.10.

РЗИ-Велико Търново не разполага с възможности за извършване деконтаминация на хора, техника и оборудване, както и да оценка на обстановката в складове за взривни вещества.

Приложение № 20

План за защита при ядрена и радиационна авария на Община Свищов

Раздел VII, Последователност на действията,

т.3 Изпълнение на защитни дейности.

- корекции в Таблица № 1 - Защитни дейности при авария в АЕЦ – стр.8-9.
- йодна профилактика се прилага по указания на МЗ – стр.8;

РЗИ-Велико Търново не разполага с възможности за извършване и участие в следните дейности:

- радиационен мониторинг и вземане на проби за анализ от почви, води, храни и др.;
- контрол по херметизирането на складове и магазини с хранителни продукти и фуражи;
- следене на радиационния фон и радиационен контрол на водата.
- корекции в Таблица № 2 - Защитни дейности при инцидент с ИЙЛ – стр.10-11.

РЗИ-Велико Търново не разполага с възможности за извършване и участие в радиационен мониторинг и вземане на проби за анализ от почви, води, храни и др..

т.4.2. Дейности по подпомагане и възстановяване

- корекция в Таблица № 3. Дейности по защитата при радиационна аварийна ситуация - стр. 12.

РЗИ-Велико Търново не разполага с възможност за извършване контрол по херметизирането на складове и магазини с хранителни продукти и фуражи;

Забележка: РЗИ – Велико Търново разполага с възможност за вземане и анализ на проби само от хора и вода предназначена за питейно-битови цели.

Съгласно чл. 15, ал. 1 от Закона за здравето (обн. ДВ, бр. 70/2004 г.) и Устройствения правилник на регионалните здравни инспекции (обн. ДВ, бр. 6/18.01.2011 г.), РЗИ извършва Държавен здравен контрол върху обектите с обществено предназначение, продуктите, стоките и дейностите със значение за здравето на човека и факторите на жизнената среда, посочени в § 1, т. т. 9, 10, 11 и 12 на Закона за здравето.

Мониторингът на суровата, необработена вода от водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване – повърхностни и подземни се осъществява от органите на МОСВ на териториален принцип, посочено в разпоредбите на чл. 155 от Закона за водите (обн. ДВ, бр. 67/1999 г.)

Съгласно Приложение№31 към чл. 36, ал. 1 от Устройствения правилник на РЗИ (обн. ДВ, бр.6/2011 г.) като инспекция, която извършва държавен здравен

контрол за спазване на изискванията за защита на лицата от въздействието на йонизиращи лъчения на територията на област Велико Търново е определена РЗИ – Русе, разполагаща с отдел „Радиационен контрол“.

Във връзка с гореизложеното пояснявам, че РЗИ – Велико Търново не е упълномощена да извършва пробонабиране на води в случай на ядрена или радиационна авария.

Компетентен орган по контрола и пробонабирането на храни са органите на МЗХ, в случая ОДБХ – Велико Търново.

С уважение,

27.2.2026 г.

X г-р Кр. а Петрова

Подписано от: Кръстава Krasteva
Д-Р КРАСИМИРА ПЕТРОВА
*Заместник-директор,
вр.и.д. директор на Регионална здравна
инспекция – Велико Търново
съгласно Заповед на МЗ № РД-15-1361/05.11.2025 г.*



Класификатор на информацията:
Ниво I, TLP-GREEN

МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ
РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ
5000 гр. В.Търново, бул."България" N 23
тел. 062/62-00-59
e-mail: rugvtarnovo@iag.bg

изх.№ РДГ05-02826 - 27.02.2026 г.

Вх. № ОА04-01792 - 27.02.2026 г.

ДО
ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ
НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Относно: На Ваш изх.№ОА04-01508/19.02.2026 година

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН УПРАВИТЕЛ,

Приложено, изпращаме Ви становище по Областен план за защита при бедствия на община Свищов.

По отношение на :

Приложение №19 План за защита при горски и полски пожари на община Свищов

III. Описание на ситуацията – текста в :

1. Абзац пети /на стр.3/ **Горският фонд** да бъде *коригиран* : с **Горски територии**
2. Абзац шести /на стр.3/ Дървесината, добита от **горският фонд** да бъде *коригиран*: Дървесината, добита от **горските територии**
3. Абзац шести /на стр.3/ Средното годишно ползване на дървесина е в размер на близо **13 хил.куб.м.** метра да бъде *коригиран*: Средното годишно ползване на дървесина е в размер на близо **11 хил.куб.м.**
4. Абзац седми /на стр.3/ Предвиденото средногодишно залесяване е **53,5 ха** да бъде *коригиран*: Предвиденото средногодишно залесяване е **25 ха**.

В останалата част РДГ Велико Търново дава положително становище на представения Общински план за защита при бедствия на община Свищов.

Digitally signed by
РАДОСЛАВ СЛАВОВ
Date: 27.02.2026 12:32:12 +02:00

ИНЖ. РАДОСЛАВ СЛАВОВ

Директор на Регионална дирекция по горите -
Велико Търново

ЗИ



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ВЕЛИКО ТЪРНОВО

9.3.2026 г.

X Изх-671-1/09.03.2026

Signed by: Velichka Ivanova Pashova

ДО
Г-Н ВАЛЕНТИН МИХАЙЛОВ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ НА
ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО
ПЛ. „ЦЕНТЪР“ №2
ГР. ВЕЛИКО ТЪРНОВО

МОУ-2148/09.03.26г.

На Ваш изх. №ОА04-01508-19.02.2026 г.

Относно: *Искане за съгласуване на Общински план за защита при бедствия на община Свищов, постъпило с писмо рег. №ОА04-1471/19.02.2026 г.*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИХАЙЛОВ,

Във връзка с постъпило в РИОСВ – Велико Търново, писмо с вх. №Вх-671/20.02.2026 г., (Ваш изх. №ОА04-01508-19.02.2026 г.) за становище по компетентност, Ви информирам следното:

След като прегледа постъпилата в електронен вариант документация на *Общински план за защита при бедствия на община Сухиндол*, РИОСВ – Велико Търново, има следните забележки и предложения за допълване:

В Плана за защита при бедствия на община Свищов, на стр. 27, в точка **Основни производствени предприятия** е посочено дружество „Свилоцел“ ЕАД. **Не е представена информация относно рисковия потенциал на предприятието, както и категориите на опасност на химичните вещества и смеси, които се съхраняват там.**

На същата стр. 27 е посочено, че на площадка „Свилоза“ се намира и „Свилоза ярн“/„Миролио“ ЕАД – Сливен. **Коректно е да се изпише „Е. Миролио“ ЕАД.**

На стр. 28 е записано следното: *„Изработен е Външен аварийен план за обекта от Община Свищов, същият е приложен Приложение № 11“*. Въпросното приложение не е актуално и по-конкретно Приложение 5 към него: „Телефонен указател Щаб за координация на „Е. Миролио“ ЕАД“. В горесцитирания щаб фигурират лица, които не са служители на дружеството и Приложение 11, респективно Приложение 5 към него следва да бъде актуализирано.

Предвид гореизложеното, подадената информация от Община Свищов е необходимо да бъде допълнена коригирана съобразно направените бележки.

След корекция и допълване Общински план за защита при бедствия на община Свищов следва да бъде представен за съгласуване в РИОСВ – Велико Търново.

С уважение,

9.3.2026 г.

X СС

инж. Ст: Станчев
Директор на РИОСВ - Велико Търново
Signed by: Stanislav Sashkov Stanchev



Governor Veliko Tarnovo <governor.veliko.tarnovo@gmail.com>

Писмо за становище по Плана за защита при бедствия на община Свищов

Български Червен Кръст - Велико Търново <velikotarnovo@redcross.bg>
До: Governor Veliko Tarnovo <governor.veliko.tarnovo@gmail.com>

5 март 2026 г. в 10:38

Относно: съгласуване на Общински план за защита при бедствия на община Свищов.
Съгласна съм с така предложен план със следните забележки:

В общата част на Общински план за защита при бедствия:

- на 72 стр., таблица №19, в частта: „Срутване на сгради, конструкции, земни маси“, в **Подпомагащи организации** моля да бъде премахнато „БЧК“, тъй като организацията не изпълнява тези функции.
- На стр.81, таблица 21 „Осигуряване на палатки, фургони и сглобяеми къщи за останалите без подслон“, моля да бъде заличено „БЧК“ в **Отговорни структури**, тъй като организацията не изпълнява тези функции.

Изготвил:

Зорна Стоянова

Директор на ОС на БЧК – В. Търново

[Цитираният текст е скрит]

