**Препоръчани и разработени материали, които могат да се използват по Тема 2** - **Определяне на общинския профил на риска-методически указания и общински практики»**

1. МЕТОДИЧЕСКИ УКАЗАНИЯ за Предварителна оценка на риска от наводнения СЪКРАТЕН АЛГОРИТЪМ. Възложител МОСВ. Отделно приложен файл – Отделно приложен файл – Част А Предварителна оценка на риска от наводнения. Pdf. Описва подготвителните работи за разработка на методичните указания.
2. **МЕТОДИЧЕСКИ УКАЗАНИЯ за Предварителна оценка на риска от наводнения СЪКРАТЕН АЛГОРИТЪМ.Възложител МОСВ**. Отделно приложен файл – Част В съкратен алгоритъм наводнения. PDF. Разгледани са районите със значителен потенциален риск от наводнения. Като значителен потенциален риск от наводнения се дефинира принципно рискът от наводнения в райони с очаквани в случай на наводнения големи потенциални щети.
3. **Специален доклад.** Директива за наводненията – постигнат е напредък при оценката на рисковете, но е необходимо да се подобрят планирането и прилагането. Европейска сметна палата. Отделно приложен файл: SR-FLOODS BG.pdf. Предложен е речник на термините. Документ на Сметната палата. Преценява се дали предотвратяването, защитата и подготвеността за наводнения в рамките на Директивата за наводненията са били основани на задълбочен анализ и дали използваният подход е могъл да бъде ефективен.
4. **Разнообразна и полезна информация, различни документи за изтегляния и карти свързани с оценка на риска, специално за наводнения в басейна на някои по**-големи реки в 4-те района на Басейнова дирекция

 „Източнобеломорския район“: <https://earbd.bg/indexdetails.php?menu_id=397> ,

„Дунавски район“: <http://www.bd-dunav.org/>

„Черноморси район“: <https://www.bsbd.org/?URI>=

„Западнобеломорски район“**:** [**https://wabd.bg/content/**](https://wabd.bg/content/)

1. **ОЦЕНКА И КАРТОГРАФИРАНЕ НА НЕГАТИВНИТЕ ПОСЛЕДИЦИ ЗА ГРАД СЕВЛИЕВО ОТ НАВОДНЕНИЯ. Даниела Златунова Катедра Регионално развитие: e-mail:** **zlatunova@gea.uni-sofia.bg****, Приложен файл: Ann\_Tom\_108\_geography.PDF**. Публикацията представя резултатите от изпълнението на научен проект „Предварителен анализ и концеп-туален модел за управление на риска от наводнения в басейна на р. Росица (Дунавски район за управление на водите), финансиран от фонд „Научни изследвания“ – МОН.
2. **Наръчник Намаляване на пространствено обвързаните рискове в европейските региони и общини Приложен файл: Handbook MiSRaR – BULGARIAN.PDF**
3. **По-чиста, здрава и разнообразна жизнена среда с интегриран природен капитал Капацитет за справяне с бедствия и аварии. Презентация на Софияплан. Сбито и точно са описани различни моменти от дейността на Софияплан в светлината на намаляване рисковете за Столична община в резултан на климатичните промени. Приложен файл: СЦ\_1\_рискове\_бедствия\_20210527. PDF**
4. **Оценка на уязвимостта и риска от климатичните промени за Столична община. Анализ за текущото състояние по сектори. София, декември 2020 г. Приложен файл: Доклад - Уязвимости и рискове и секторни анализи. PDF**
5. **Основната цел на разработването на предложения доклад е да се направи анализ на климатичните опасности за територията на СО и оценка на уязвимостта и въздействието на тези опасности, за да се определят основните климатични рискове за общината. Наред с това целта е да се определят и конкретни показатели за наблюдение на уязвимостта и въздействието. Картите от доклада, могат да се изтеглят от следния линк:** [**https://we.tl/t-kuxWJGH5Fk**](https://we.tl/t-kuxWJGH5Fk)
6. **Показатели за климатични опасности, уязвимост и въздействие. Климатични опасности: определения, показатели, мерни единици, оценъчни скали. Приложен файл: Приложение 2 - Показатели за уязвимост и въздействие.DOC. Разгледани са подробно различните сектори и въздействието им от климатични промени, като са изведени в таблица. Посочват се определенията, мерните единици, показателите и оценъчна скала на показателите.**
7. **Наръчник. Управление на рисковете от бедствия. За световното природно и културно наследство.** **Оригинално заглавие: Managing Disaster Risks for World Heritage, Публикувано през юни 2010 г. от Организацията на обединените нации за образование, наука и култура (ЮНЕСКО).** На български. Наръчник, проследяващ подробно най-значимите бедствия, управление на риска от бедствия и връзката им с опазването на културното наследства. Приложен файл: управление на риска за световното културно наследство.PDF.
8. **Експериментален речник за управление на риска с приоритет на наводнения.** Общоприети термини и тяхнот отълкуване. Април 2008 г. Алианс за околна среда, Център за приложение на спътникови изображения РЕСАК при АУРЕ. ISBN – 978-954-9465-05-1