

Предварителна оценка на риска от наводнения в съответствие с директива 60/2007/ЕС

Анкетен лист за минали наводнения на територията на общината

1	община / населено място	област	река / водно тяло	отговаряща Басейнова дирекция				
2	Имало ли е в миналото наводнения на територията на общината?		<input type="checkbox"/> да продължете с 3	<input type="checkbox"/> не продължете с 4				
3	Информация за случилите се наводнения (при повече от 4 събития, моля, копирайте страницата)							
	дата на събитието (ден/месец/година)	вид / причина за наводнението (откъде дойде водата?)				засегнати жители		
		море / река	скатови води	подземни води	канализация	преливане / разрушаване на язовир	брой жители	брой жертви
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Има ли защитни съоръжения ? Ако да, какви?							
	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> диги	<input type="checkbox"/> защитни стени	<input type="checkbox"/> ретензионни басейни над населено място	<input type="checkbox"/>			
		Съществуващите защитни съоръжения предотвратяват ли наводнения или намаляват ли последиците от наводнения?				<input type="checkbox"/> да / <input type="checkbox"/> не		
	<input type="checkbox"/> не							

Предварителна оценка на риска от наводнения в съответствие с директива 60/2007/ЕС

община / населено място	област	река / водно тяло	отговаряща Басейнова дирекция

5 Информация за предизвиканите щети при минали наводнения <i>(при повече от 4 събития, моля, копирайте страницата)</i>					
дата на събитието (ден/месец/година)	засегнати площи, сгради и съоръжения (максимални водни нива, сума на щетите)				
	населени територии	индустриални и търговски площи	инфраструктурни съоръжения	селскостопански площи	паметници на културата
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>максимално водно ниво (около)</i> М М М М М
<i>размер на щетите (преблизителен)</i> лв. лв. лв. лв. лв.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>максимално водно ниво (около)</i> М М М М М
<i>размер на щетите (преблизителен)</i> лв. лв. лв. лв. лв.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>максимално водно ниво (около)</i> М М М М М
<i>размер на щетите (преблизителен)</i> лв. лв. лв. лв. лв.
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>максимално водно ниво (около)</i> М М М М М
<i>размер на щетите (преблизителен)</i> лв. лв. лв. лв. лв.
<input type="checkbox"/>	В миналото не са наблюдавани наводнения с предизвикани щети. продължете с 7				

Предварителна оценка на риска от наводнения в съответствие с директива 60/2007/ЕС

община / населено място	област	река / водно тяло	отговаряща Басейнова дирекция

6	Представяне на границите на разливане (залети територии) при минали наводнения					
<p>Много важно и от голяма полза за по-нататъшната обработка и оценка на риска от наводнения е познаването на размера и границите на залетите при минали наводнения територии. Поради този факт Ви молим, по възможност, да нанесете и представите границите на залетите територии с максимален обхват или да представите по отделно границите на разливане при различни минали наводнения. За целта може да изберете различни варианти за графично представяне от предложените в таблицата по-долу. Моля отбележете кой вариант за графично представяне сте избрали. В случай, че разполгате със снимки на минали наводнения, може да ни ги изпратите.</p>						
дата на събитието (ден/месец/година)	варианти за графично представяне на разливане (залети територии)					
	нансяне на границите на разливане в Google Earth* (предпочитан вариант)	ръчно нансяне на границите на разливане върху изпратена от нас карта**	ръчна скица на границите на разливане върху налична карта	извадка от кадастрална карта с отбелязани граници на разливане	снимки (моля, изпратете снимките с e-mail или като приложение)	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

* вижте приложеното към анкетата упътване за нансяне на границите на залетите територии в Google Earth,

** изискайте от нас карти на засегнатите населени места за ръчно или автоматично нансяне на границите на разливане (нашия e-mail-адрес ще намерите под точка 9)

Предварителна оценка на риска от наводнения в съответствие с директива 60/2007/ЕС

община / населено място	област	река / водно тяло	отговаряща Басейнова дирекция

7	Допълнителни забележки за минали наводнения	
Тук имате възможност да направите допълващ коментар или да ни даде допълнителна информация за минали наводнения, които по Ваша преценка са важни		

Предварителна оценка на риска от наводнения в съответствие с директива 60/2007/ЕС

община / населено място	област	река / водно тяло	отговаряща Басейнова дирекция

8	лице за контакт в общината/ адрес за контакт			
	име, фамилия	адрес	телефон	e-mail

9	нашите данни за контакт и за въпроси			
	институция / лице за контакт	адрес	телефон	e-mail

Благодарим Ви за съдействието. Ние ще Ви информираме за резултатите от предварителната оценка на риска от наводнения и за по-нататъшната обработка.

.....