

Програма за планово почистване на речните участъци на територията на област Хасково с цел поддържане на нормална проводимост на реките, постоянна и превантивна защита от наводнения в област Хасково със задачи, произтичащи от нормата на чл. 140, ал. 5 от Закона за водите, във връзка със Закона за защита при бедствия, с възложител Областна администрация Хасково

Във връзка с постъпила в Регионална инспекция по околната среда и водите – (РИОСВ) Хасково Програма за планово почистване на речните участъци на територията на област Хасково с цел поддържане на нормална проводимост на реките, постоянна и превантивна защита от наводнения в област Хасково със задачи, произтичащи от нормата на чл. 140, ал. 5 от Закона за водите, във връзка със Закона за защита при бедствия, с възложител Областна администрация Хасково и на основание чл. 8, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО), РИОСВ Хасково информира за следното:

С програмата за планово почистване на речните участъци в област Хасково, с цел поддържане на нормална проводимост на реките, постоянна и превантивна защита от наводнения в областта се предвиждат следните дейности:

№	воден обект	Участък за почистване	Координати	на територията на община	дължина на участъка /м.	куб.м	Характеристика на участъка	заливат се	Видове дейности за извършване
Приоритет 1									
1	Река "Марица"	Десен бряг и коритото на река Марица срещу ШК 29 - ШК 36 на ПС Ябълково		Димитровград	950		1. Десния бряг на река Марица в посоченият участък е ерозирал и продължава да ерозира, като застрашава съществуващите кладенци за питейна вода. 2. Основното корито на реката е изместено в дясно, в резултат на образувана група от 4 наносни острова вътре в коритото. 3. В устието на река Хасарска са се образували наноси, което при висока вълна на водата може да доведе до подкопаване на питейните кладенци	подкопават се питейни кладенци	Има изготвен проект и е необходимо реализирането му.
2	река "Харманлийска"	местност "Дефилето"	от 42.923904, 25.887406 до 41.924786, 25.887213	Харманли	100		Наблюдава се обрушен лъв бряг на реката в района на бетонов праг. Водата се отклонява в ляво и обрушава брега		подготовка на проект; възстановяване на левия бряг на реката
3	Река „Олу дере“	от с.Тракиец до с.Брягово	от 41.861931, 25.470319 до 41.917593, 25.779299	Хасково	34 000		Речното корито е обрасло с храстовидна и блатна растителност, а на места има паднали дървета. Проводимостта е силно намалена	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на треви, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
4	Река "Мусачевска"	землището на с. Калугерово	от 42.088368, 25.866645 до 42.083428, 25.881305	Симеоновград	4 000		Коритото на реката е обрасло с тревна растителност и храсти, и е затлачено с наноси от тиня, като това силно намалява проводимостта на реката.	крайните къщи на с. Калугерово	Необходимо изготвяне на проект и последващо почистване на коритото от дървета и храсти
5	река "Ченгедере"	в землището на с.Чернодъб	от 41.743558, 26.276267 до 41.733770, 26.267987	Свиленград	1 500		Коритото на реката е обрасло с тревна растителност и храсти, и е затлачено с наноси от тиня, като това силно намалява проводимостта на реката.	земеделски земи и път	Подготовка на проект; премахване на треви, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
Приоритет 2									
1	река "Марица"	гр.Свиленград, от новия мост до стария мост	от 41.772961, 26.192026 до 41.768878, 26.193378	Свиленград	459	15 000	В посоченият участък от новия мост до стария мост с дължина 459 м има новообразувани се острови от отлагания на земни маси, като на места същите са започнали да се залесяват с храстовидна растителност. Това ще доведе до нарушаване проводимостта на речното корито.		Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносите отложения в проблемния участък.
2	река "Марица"	гр.Свиленград, от стария мост до ЖП мост	от 41.768790, 26.193352 до 41.759578, 26.194807	Свиленград	1 027	100 000	В посоченият участък от стария мост до ЖП мост с дължина 1027 м има новообразувани се острови от отлагания на земни маси, като на места същите са започнали да се залесяват с храстовидна растителност. Това ще доведе до нарушаване проводимостта на речното корито		Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносите отложения в проблемния участък.
3	река Бисерска	след селото, местност „Мандрата“, в землището на с. Бисер	от 41.964720, 25.997035 до 41.865136, 26.006933	Харманли		500	Коритото на реката обаче е обрасло с храстовидна и дървесна растителност, които силно затрудняват проводимостта. Отделно от това, коритото на реката прави Z – образна чупка, предизвикана от наносни отложения. Това предизвиква при високи води рушене на брега и е предпоставка водата да излиза от коритото.	200 дка трайни насаждения	Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносите отложения в проблемния участък.

4	река Бисерска	след селото, местност „Мандрата“, в землището на с. Бисер	от 41.964720, 25.997035 до 41.865136, 26.006932	Харманли	1 100		Коритото на реката обаче е обрасло с храстовидна и дървесна растителност, които силно затрудняват проводимостта. Отделно от това, коритото на реката прави Z – образна чупка, предизвикана от наносни отложения. Това предизвиква при високи води рушене на брега и е предпоставка водата да излиза от коритото.	200 дка трайни насаждения	Необходимо изготвяне на проект за почистване на коритото от дървета и храсти
5	река "Луда Яна"	между с.Троян и с. Дряново	от 42.061693, 25.914544 до 42.074822, 25.929428	Симеоновград	3 000		Речното корито е обрасло с храсти и дървета	крайните къщи на селото	Подготовка на проект; премахване на дървета и храсти; възстановяване на речното корито.
6	Река "Бисерска"	в района на ПС "Иваново" на ВИК Хасково ЕООД	от 41.823713, 25.870119 до 41.826471, 25.875998	Харманли	800		Бреговете са силно обрасли с храстовидна и дървесна растителност, което пречи на придошлите при висока вълна води да се оттичат обратно в речното легло при което се наводнява ПС Иваново.	ПС Иваново	Необходимо е почистване на лещното корито от единични храсти и дървета, от паднали дървета и тревна растителност. Необходимо е почистване на брега в района на ПС Иваново от храстовидна растителност.
7	Река "Лозенска"	от пътя свързващ гр. Любимец с гр. Свиленград до вливането в р. Марица	от 41.813557, 26.1112324 до 41.812401, 26.131757	Любимец	3 000		Коритото на реката е обрасло с храсти и блатна растителност, което е намалило проводимостта на водата.	земеделски земи, както и пътя свързващ гр. Любимец с гр. Свиленград	Подготовка на проект и извършване на почистване от храстова растителност и изкореняване на единични дървета
Приоритет 3									
1	Река „Хасковска“	непосредствено след гр. Хасково и вливането на реката в р. Харманлийска	от 41.927052, 25.619269 до 41.908879, 25.71703	Хасково	9 500		Коритото на реката на много места е обрасло с единични дървета и храсти, като се наблюдават стеснени участъци, намаляващи проводимостта на водата.	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на треви, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
2	дере през с.Долно Белево	преди с. Длно Белево	от 42.066633, 25.713674 до 42.052082, 25.717397	Димитровград	1 700		Коритото на реката е обрасло с блатна растителност и храсти .	крайните къщи на селото и земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на треви и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на проводимостта.
3	Река "Бисерска"	в района на с. Славяново, 200м. преди моста до с. Болярски извор	от 41.804178, 25.780395 до 41.811044, 25.815656	Харманли	3 700		Коритото на реката е обрасло с храстовидна растителност, треви и папур, както и на места от единични дървета в резултат на което силно е намалена неговата пропускателна способност.	крайните къщи на с.Славяново и земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на треви и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
4	Река "Манастирска"	преди с. Устрем	от 42.026199, 26.469932 до 42.026845 26.464010	Тополовград	1 000		Коритото на реката е обрасло с блатна растителност, храсти и единични дървета.	гробещен парк в с. Устрем	Подготовка на проект; премахване на треви и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
5	река Сазлийка	след моста на с. Навъсен до вливането в р. Марица	от 42.093253, 25.879975 до 42.030856, 25.874419	Симеоновград	8 000		Коритото е обрасло с храстовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
6	река "Марица"	гр.Свиленград, преди новия мост	от 41.775382, 26.190386 до 41.772757, 26.191752	Свиленград	533	50 000	участъкът на реката е силно обрасъл с дървесна растителност и образувани големи острови, което силно затруднява проводимостта на р.Марица преди урбанизираната част		Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносните отложения в проблемния участък.
7	река "Марица"	гр.Свиленград, след новия ЖП мост	от 41.759127, 26.194913 до 41.753524, 26.196870	Свиленград	651	120 000	Поради естествените процеси, протичащи в речното корито и след изграждането на хидравличния праг при Стария мост, започна образуването на нови острови от наносни отложения, което затруднява проводимостта на р.Марица в долното течение след гр.Свиленград	земеделски земи	Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносните отложения в проблемния участък.
Приоритет 4									
1	Река "Голяма река" /Мартин дере/	750 м. преди и 250 м. след пътя Димитровград - Симеоновград	от 42.038334, 25.703386 до 42.046310, 25.700597	Димитровград	1 000		Речното корито силно обрасло с дървесна растителност.	път Димитровград-Симеоновград	Подготовка на проект; премахване на треви, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
2	Река "Бисерска"	Десен бряг на река Бисерска при помпена станция Лозен и Белица.	41,85991 и 026,03650	Любимец	500		Наблюдава се разрушаване на десен бряг на река Бисерска.При високи води има опасност от пълно разрушаване на десен бряг и подкопаване на основите на помпена станция Лозен и Белица.	ПС Лозен и Белица	Необходимо е проектиране и укрепване на десен бряг
3	Река "Бисерска"	река Бисерска в района на помпени станции Лозен и Белица.	от 41.861185, 26.027487 до 41.86611, 26.082518	Любимец	5 000		Бреговете са силно обрасли с храстовидна и дървесна растителност, което пречи на придошлите при висока вълна води да се оттичат обратно в речното легло при което се наводнява ПС Лозен и Белица.	земеделски земи	Необходимо е почистване на лещното корито от храсти и дървета, от паднали дървета и тревна растителност.
4	Река "Бисерска"	река Бисерска при помпени станции Лозен и Белица.	от 41.861185, 26.027487 до 41.861380, 26.054943	Любимец	2 000		Има наносни отложения преди и след полуразрушен каменен праг в коритото на реката	земеделски земи	Необходимо изготвяне на проект и почистване на наносни отложения
5	Река "Белишка"	след жп моста до вливането в река "Марица"	от 41.828579, 26.083925 до 41.834636, 26.106258	Любимец	2 300		Коритото на реката е обрасло с храсти и блатна растителност което е намалило проводимостта на водата.	земеделски земи и оранжерии	Подготовка на проект и извършване на почистване от храстова и блатна растителност.
6	река "Бяла"	в района на моста - с.Долно луково	от 41.376396, 26.075140 до 41.377564, 26.075933	Ивайловград	200		Наблюдава се обрушен десен бряг на реката. Водата се отклонява в дясно и обрушва брега	залива и отнася обработваеми земеделски земи	подготовка на проект; възстановяване и укрепване на десния бряг на реката
					340		Коритото на реката е обрасло с храсти и дървесна растителност		Необходимо е проектиране и възстановяване на речното корито.
7	Река Бяла	300 м. преди и 300м. след моста при влизане в с.Мандрица	от 41.391600, 26.125403 до 41.396175, 26.129167	Ивайловград	600		Речното корито е изместило руслото в дясно и се е стигнало до компрометиране не десен бряг и унищожаване на земеделски земи. Самото корито е много широко и има възможност да се възстанови старото русло, като се предотврати по-нататъчното компроетиране на десен бряг.	земеделски земи	Необходимо е проектиране и възстановяване на речното корито.
Приоритет 5									
1	река Марица	Наноси на лев бряг на река Марица в землището на с. Брод	от 42.061424, 25.645496 до 42.058785, 25.647481	Димитровград	700	100 000	По левия бряг се наблюдава отлагане на наноси, което стеснява речното корито и затруднява проводимостта.		Необходимо изготвяне на проект и последващо изземване на наносни отложения от лев бряг за изправане на брега и осигуряване на добра проводимост.
2	река Марица	Наносен остров, незалясен в река Марица	от 42.052118, 25.656995 до 42.049640, 25.662254	Димитровград	600	50 000	Съществуват новообразуващи се острови, които са изместват речното корито и са предпоставка за компроетиране на диги.	земеделски земи	Необходимо изготвяне на проект и последващо премахване на новообразуващия остров

3	Река "Марица"	след гр. Симеоновград при вливането на река "Сазлийка"	1. от 25.867024, 42.34827 до 25.869303, 42.033836 2. от 25.868559, 42.033475 до 25.871942, 42.031865 3. от 25.873224, 42.030805 до 25.873588, 42.029509 и лясв бряг на р. Марица при вливането на Съзлийка с координати: от 25.871267 и 42.031830 до 25.872465 и 42.030602	Симеоновград	40 000	В посоченият участък има няколко образувани острови от наносни отложения, като някои от тях са залесени с единични дървета и храстовидна растителност, а някои от островите са обрасли с дървета.		Необходимо изготвяне на проект и последващо премахване на новообразуваните острови	
4	Река "Синаповска"	след с. Княжево	от 42.11980, 26.49608 до 42.120788, 26.498872	Тополовград	200	Коритото на реката силно е обрасло с храстовидна растителност и дървета, като е образуват остров от наноси 200м. Това е довело до изместване на речното корито в дясно по течението и разрушаване на увата и бермата на дигата в разстояние около 200 м.	2 000 дка земеделски земи	Необходимо е проектиране и почистване на речното корито от храсти и дървета	
					1 000			Необходимо е проектиране и почистване на речното корито от наноси	
					40			Необходимо е проектиране и възстановяване на компрометирания участък от дигата.	
5	река Бяла	до ПС Меден бук	от 41.379506, 26.035612 до 41.379221, 26.038428	Ивайловград	300	Коритото на реката силно е обрасло с храстовидна растителност и дървета, като са образувани наносни отложения.	ПС и трафопост	Необходимо е проектиране и почистване на речното корито от храсти, дървета и наносни отложения	
6	река Бяла	от ПС Одринци до моста за с. Сив кладенец	от 41.431309, 26.142678 до 41.426113, 26.155435	Ивайловград	1 500	Коритото на реката е обрасло с дървета и храсти, което силно затруднява проводимостта на водата.	ПС и земеделски земи	Подготовка на проект и премахване на трев и храсти; изземване на инертни материали;	
7	Река „Селска“	Участък разположен по поречието на реката преди с. Малко градище	от 41.762445, 25.996376 до 41.765051, 25.998668	Любимец	400	Коритото на реката е обрасло с дървета и храсти, което силно затруднява проводимостта на водата.	земеделски земи	Подготовка на проект и премахване на трев и храсти; изземване на инертни материали;	
Приоритет 6									
	река Марица	Лясв бряг на река Марица при ПС на НС с. Рогозиново	от 41.897641, 25.984815 до 41.896899, 25.985830	Харманли	100	брега е обрушен вследствие на разрушен бент и отклоняване на водата към левия бряг	земеделски земи	подготовка на проект; възстановяване на левия бряг на реката	
	река Хасковска	участък между с. Вългарово и кв. Болярово	от 41.909303, 25.468272 до 41.920804, 25.503945	Хасково	4 000	коритото на реката е обрасло с храстовидна и дървесна растителност	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на трев и храсти; изземване на инертни материали;	
	„Вришко дере“	Участък е разположен преди и след мост намиращ се на пътя свързващ Р. България с Р. Гърция	от 41.544995, 26.170941 до 41.551631, 26.170056	Ивайловград	800	Дерето силно е обрасло с трев и храсти	пътя за Р Гърция	Подготовка на проект; премахване на трев и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на проводимостта на речното корито.	
	Река "Юрт дере"	непосредствено след АМ "Марица"	от 42.022393, 25.586031 до 42.049411, 25.604150	Димитровград	4 050	Дерето силно е обрасло с дървета, храсти и трев, които затрудняват водопропускливостта му.	търговската зона на гр. Димитровград	Подготовка на проект; премахване на трев и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	река "Чарганлийска"	от границата с област Стара Загора	от 42.065583, 26.01026 до 42.06447, 26.00326	Симеоновград	500	Речното корито е обрасло с храсти и дървета		Подготовка на проект; премахване на дървета и храсти; възстановяване на речното корито.	
	Река "Бързей"	след с. Царева поляна до с. Корен	от 41.788287, 25.604965 до 41.817372, 25.672124	Стамболово	7 800	Коритото на реката е обрасло с храстовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на трев, храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	река "Канаклийка"	след моста на промишлена зона в гр. Свиленград до АМ Марица	от 41.776165, 26.212625 до 41.780489, 26.213766	Свиленград	600	Коритото на реката е обрасло с храстовидна растителност и дървета		Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	река "Канаклийка"	слез моста към гробищен парк до жп линия за Турция	от 41.75643, 26.21694 до 41.75239, 26.220220	Свиленград	650	Коритото на реката е обрасло с храстовидна растителност и дървета		Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	дере с. Мезек	в дясно от пътя след с. Мезек в посока към Средновековна крепост	от 41.739923, 26.083676 до 41.739086, 26.082995	Свиленград	100	Коритото е обрасло с храстовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	дере с. Мезек	в ляво от пътя след с. Мезек в посока Трагиска културна граница	от 41.737644, 26.095600 до 41.746530, 26.098068	Свиленград	1 100	Коритото е обрасло с храстовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	дере с. Мезек	в дясно от пътя от с. Мезек към с. Сива река	от 41.744861, 26.080258 до 41.748383, 26.090376	Свиленград	1 000	Коритото е обрасло с храстовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	Юрушко дере гр. Симеоновград	кв. Йорданово, гр. Симеоновград	от 42.029028, 25.823554 до 42.026754, 25.826540	Симеоновград	400	Коритото е обрасло с храстовидна растителност и дървета	част от квартала	Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	

Програмата за планово почистване на речните участъци не попада в Приложение № 1 и 2 от Наредбата за ЕО, но с Програмата се очертава рамката за бъдещо развитие на инвестиционни предложения по Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 на ЗООС. В тази връзка съгласно разпоредбите на чл. 2, ал. 2, т. 3 от Наредбата за ЕО, Програмата подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО). Съгласно чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ЕО, компетентен орган за ЕО на плановете и програми е Директора на РИОСВ Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка бе установено следното:

✓ Участъците от реки включени в настоящата програма **не попадат в границите на защитени територии** по смисъла на Закона за защитените територии, с изключение на участъка от река Харманлийска, който попада частично в защитена местност „Дефилето“, с код в държавния регистър №28. ЗМ „Дефилето“ е обявена със Заповед №3751 от 30.11.1973 г.

на МГОПС, бр. 101/1973 на ДВ, промяна в режима на дейности и площта със Заповед № РД-533 от 12 юли 2007 г. ДВ бр. 68 от 21.08.2007 г. на МОСВ. В защитената местност е забранено строителството с изключение на ремонт на съществуващи сгради и съоръжения. В случая се касае за ремонт за възстановяване на левия бряг на реката, който е обрушен в близост до съществуващ бетонов праг. Считаме че, реализацията на дейността не нарушава забраните по горепосочените заповеди.

✓ Участъците от реки включени в настоящата програма попадат частично в следните защитени зони по НАТУРА 2000:

- **BG0000578 „Река Марица“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 122/02.03.2007г.

- **BG0001034 „Остър камък“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 122/02.03.2007г.

- **BG0000212 – „Сакар“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 661/16.10.2007г.

- **BG0001032 „Родопи Източни“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 122/02.03.2007г.

- **BG0000425 „Река Съзлийка“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 122/02.03.2007г.

- **BG0000442 „Река Мартинка“** за опазване на природните местообитания, приета с Решение на МС № 122/02.03.2007г.

- **BG0002092 „Харманлийска река“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД – 843/17.11.2008г. на МОСВ

- **BG0002021 „Сакар“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД – 758/19.08.2010г. на МОСВ

- **BG0002019 „Бяла река“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД – 575/08.09.2008г. на МОСВ

При проверка за допустимост по чл. 12, ал. 2, във връзка с чл. 37, ал. 2 от Наредбата за ОС бе установено, че така предвидените дейности по програмата са **допустими** спрямо режимите на защитени зони **BG0002092 „Харманлийска река“**, **BG0002021 „Сакар“** и **BG0002019 „Бяла река“** при спазване на забраните определени със заповедите за обявяването им.

Така предвидена, програмата попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 3 от 05.01.2018 г.)* и подлежи на процедура по оценка съвместимостта ѝ с предмета и целите на опазване на горе цитираните защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка с чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

/отговорено от РИОСВ-Хасково на 06.08.2020 г./