

**Приложение №А7-1 Програма от мерки за повърхностните водни тела в басейна на р. Арда**

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	X	2027	Улавяне и пречистване на води от стари рудници	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI08	RH	индустрия	рудник "Маджарово" - участък Брусевци	Маджарово	Хасково		2564,10	2564,10	МОСВ	бюджет
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	X	2027	Проучвателен мониторинг свързан с анализ на седименти, биоакумулация, пълен скрининг на приоритетни вещества	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI17	RS	индустрия	яз. Ивайловград	Маджарово Ивайловград	Хасково		51,28	51,28	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Бориславци	Маджарово	Хасково	500,00	3,75	503,75	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗХ
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001032 Родопи – Източни	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково				МОСВ, РИОСВ, БД, ДАГ	
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчавашите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни.	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ	
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни, 33 BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир Ивайловград.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002106 Язовир Ивайловград и BG0002014 Маджарово	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в33 BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Привеждане на животновъдната ферма към изискванията на ДФП	Д	BM-Nitrates	BG3DA02	PR	селско стопанство	водосбора	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково	98,00	7,35	105,35	МЗХ	МЗХ
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Борба срещу евтрофикацията - зарибяване с бял амур и бял толстолоб (веднъж на три години)	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DF06	PR	рибовъдство	яз. Ивайловград	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково	72,05	2,16	74,21	ИАРА	Бюджет
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково	9247,50	5548,50	14796,00	МЗХ, РУГ	Бюджет
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Проучвания за несъбрани и непречистени руднични води, картирането им и набелязване на мерки за отвеждане и	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI16	RS	индустрия	във водосбора на ВТ	Маджарово	Хасково		25,64	25,64	БД, МОСВ	д. бюджет
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Разработване на програма за почистване на язовири/реки и прилежащите им терени.	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU04	RH	населени места	яз. Ивайловград	Маджарово Ивайловград Любимец	Хасково		76,92	76,92	Община	Бюджет, ПУДООС
1	BG3AR100L004	яз. Ивайловград	E	2021	Проучвателен мониторинг свързан с анализ на седименти, биоакумулация на тежки метали, евтрофикация (в опасната част на язовира), дълбочинен профил на замърсяването и високи стойности на рН.	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI17	RS	индустрия	В опасната част на язовира до с.Бориславци	Маджарово	Хасково		25,64	25,64	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	X	2015														

		Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Ивайловград	Ивайловград	Хасково	1770,00	13,28	1783,28	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Ивайловград	Ивайловград	Хасково	700,00	5,25	705,25	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Славеево	Ивайловград	Хасково	340,00	2,55	342,55	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Привеждане на животновъдната ферма към изискванията на ДФП	Д	BM-Nitrates	BG3DA02	PR	селско стопанство	водосбора	Ивайловград	Хасково	65,00	4,88	69,88	МЗХ	МЗХ
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Насърчаване на екологично земеделие	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DA03	PR	селско стопанство	земеделски площи във ВТ	Ивайловград	Хасково		461,55	461,55	МЗХ	МЗХ
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ ВГ0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ ВГ0001032 Родопи – Източни.	Ивайловград	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ	
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ ВГ0002106 Язовир Ивайловград	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ ВГ0002106 Язовир Ивайловград	Ивайловград	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ ВГ0001032 Родопи – Източни.	Ивайловград	Хасково					
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ ВГ0001032 Родопи – Източни, ЗЗ ВГ0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Съобразяване местоположението на ППСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 ВГ0002106 Язовир Ивайловград	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ ВГ0002106 Язовир Ивайловград	Ивайловград	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	ВЕЦ Ивайловград	Ивайловград	Хасково		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет, ПУДООС
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Възстановяване на речното корито	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM03	RH	морфоложки условия	след язовира в 0,5 км от реката	Ивайловград	Хасково	76,92	1,15	78,07	ползвател (стопансваща организация)	бюджет - стопансваща организация

		Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Изграждане на рибен проход-стационарно установени рибосъбирателни съоръжения	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HC03	CO	непрекъснатост на реката	след изпускателите на ВЕЦ Ивайловград	Ивайловград	Хасково	51,28	2,31	53,59	БД, МОСВ, ИАРА и водоползвател	водоползвател
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Проучване за биоаккумуляция, дълбочинен профил на замърсяване, алкализация на водите и възникване на цъфтежи от водорасли в опасната част на язовира	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI17	RS	индустрия	р. Арда	Ивайловград	Хасково		51,79	51,79	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
2	BG3AR100R002	р. Арда между яз. Ивайловград и държавната граница	Е	2021	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Ивайловград	Хасково		4,00	4,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Х	2021	Проучване влиянието върху повърхностни води на населените места без ПСОВ; проучване състоянието на канализацията	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU10	RS	населени места	Урбанизирани територии в ВТ	Крумовград	Кърджали		25,64	25,64	БД, МОСВ	такси , бюджет
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Привеждане на животновъдната ферма към изискванията на ДФП	О	BM-Nitrates	BG3BM11	CO	селско стопанство	водосбора	Крумовград	Кърджали	65,00	4,88	69,88	МЗХ	МЗХ
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002071 Мост Арда, BG0002013 Студен кладенец.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002071 Мост Арда и BG0002013 Студен кладенец	Крумовград	Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Крумовград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Залесяване на бреговете с дървесни видове (4бр на 15м)	Д	BM-Habitats	BG3NM09	RH	морфоложки условия	р. Арда, двата бряга от Куртдере до устие на р. Крумовица	Крумовград	Кърджали	22,97	13,78	36,75	БД, НАГ, РИОСВ, МОСВ	ОПОС
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Забрана на ВЕЦ и баластриери	Д	BM-Habitats	BG3NH10	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Крумовград	Кърджали				БД, РОСВ	
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни, ЗЗ BG0002071 Мост Арда и BG0002013 Студен кладенец	Крумовград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчавиците мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Крумовград	Кърджали		7,20	7,20	МОСВ, РИОСВ	ОПОС
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Забрана за добив на инертни материали, строеж на МВЕЦ, прочистване на речни корита, зауствания, корекции и строг контрол през зимния период.	Д	BM-Habitats	BG3NH05	AD	морфоложки условия	1 км участък от р.Арда след стена на яз.Студен кладенец	Крумовград	Кърджали				БД, РИОСВ, ИАРА	

		Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	след яз.Студен кладенец и подязовирна ВЕЦ	Крумовград	Кърджали		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет, ПУДООС
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Възстановяване на речното корито	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM03	RH	морфоложки условия	след язовира в 0,5 км от реката	Крумовград	Кърджали	76,92	1,15	78,07	ползвател (стопансваща организация)	бюджет - стопансваща организация
3	BG3AR100R008	р. Арда между яз. Студен кладенец и р. Крумовица	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Крумовград	Кърджали		20,00	20,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Х	2021	Модернизиране на индустриална ПСОВ	О	BM-IPPC	BG3BM05	CO	индустрия	ОЦК - АД, гр. Кърджали	Кърджали	Кърджали	1025,64	3,85	1029,49	Собственик на обект заустващ отпадъчни води	Собственик на обект заустващ отпадъчни води
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Х	2021	Подобряване стопанисването на хвостохранилището	О	BM-IPPC	BG3BM21	CO	индустрия	Обогатителна фабрика на"Горубсо-Кърджали"АД-хвостохранилище "Кърджали 2"	Кърджали	Кърджали		769,23	769,23	Собственик на обект заустващ отпадъчни води	Собственик на обект заустващ отпадъчни води
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Х	2021	Проучвателен мониторинг свързан с анализ на седименти, биоаккумуляция, пълен скреенинг на приоритетни вещества	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI17	RS	индустрия	Мониторингът е свързан с евентуално обобсбяване на опасната част на яз.Студен кладенец в самостоятелно водно тяло	Кърджали	Кърджали		102,56	102,56	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа над 10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM14	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Кърджали	Кърджали	Кърджали	2740,00	20,55	2760,55	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Изграждане на ПСОВ над 10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM12	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Кърджали	Кърджали	Кърджали	14840,00	111,30	14951,30	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	CO	отпадъчни води на населени места	с.Широко поле	Кърджали	Кърджали	4233,00	31,75	4264,75	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	CO	отпадъчни води на населени места	с.Широко поле	Кърджали	Кърджали	874,00	6,56	880,56	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	Д	BM-UWWT D	BG3PU02	CO	отпадъчни води на населени места	с.Гняздово	Кърджали	Кърджали	429,00	3,22	432,22	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	Д	BM-UWWT D	BG3PU02	CO	отпадъчни води на населени места	с.Калоянци	Кърджали	Кърджали	2603,00	19,52	2622,52	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	Д	BM-UWWT D	BG3PU02	CO	отпадъчни води на населени места	с.Звезделина	Кърджали	Кърджали	2182,00	16,37	2198,37	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	Д	BM-UWWT D	BG3PU02	CO	отпадъчни води на населени места	с. Глухар	Кърджали	Кърджали	3328,56	24,96	3353,52	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0002013 Студен кладенец.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0002013 Студен кладенец.	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково				РИОСВ, МОСВ	
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001032 Родопи – Източни	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ	

		Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково					
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни, ЗЗ BG0002013 Студен кладенец	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково				БД, МОСВ, МОСВ, ДАГ	
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Задължение за изграждане на канализация, пречистване на водите и заустване извън зоната за къпане	О	BM-Bathing	BG3BM01	AD	води за къпане	с. Калоянци	Кърджали	Кърджали				Община	
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Строг контрол на замърсителите във водосбора	Д	BM-Bathing	BG3BW02	AD	води за къпане	с. Калоянци	Кърджали	Кърджали				Община, БД, МЗ	бюджет
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково	3989,22	2393,53	6382,75	МЗХ, РУГ	Бюджет
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Привеждане на животновъдната ферма към изискванията на ДФП	О	BM-Nitrates	BG3BM11	CO	селско стопанство	водосбора	Кърджали Крумовград Стамболово		163,00	12,23	175,23	МЗХ	МЗХ
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Добри земеделски практики	О	BM-Nitrates	BG3BM09	PR	селско стопанство	обработваеми площи във водосбора	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково		45,00	45,00	МЗХ	МЗХ
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Проучване влиянието на дифузното замъряване от селско- и/или горско стопанство	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DA14	RS	селско стопанство	Урбанизирани територии в ВТ	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково		51,28	51,28	БД, МОСВ, МЗХ	такси , бюджет, ПРСР
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Почистване на отпадъците от язовири/реки и/или прилежащите територии	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU02	RH	населени места	яз. Студен кладенец	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково		51,28	51,28		Общини Бюджет
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Борба срещу евтрофикацията - зарибяване с бял амур и бял толстолоб (веднъж на три години)	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DF06	PR	рибовъдство	яз. Студен кладенец	Кърджали Крумовград Стамболово	Кърджали Хасково	133,33	4,00	137,33	ИАРА	Бюджет
4	BG3AR350L010	Яз. Студен кладенец	E	2021	Прилагане на биологични методи против цъфтежи на водорасли (алгализация) в опасната част на язовира (175 хя)	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DA09	PR	селско стопанство	В опасната част на яз.Студен кладенец	Кърджали	Кърджали		288,45	288,45	МОСВ и стопанисваща организация	бюджет
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	X	2021	Подобряване стопанисването на хвостохранилището	О	BM-IPPC	BG3BM21	CO	индустрия	Горубсо-Златоград"- хвостохранилище "Ерма река", ЕОФ, гр.Златоград	Златоград	Смолян	512,82	615,39	1128,21	Собственик на обект заустващ заустващ отпадъчни води	Собственик на обект заустващ отпадъчни води
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	X	2021	Проучване състоянието на рудниците в района и набелязване на мерки за решаването им	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI16	RS	индустрия	във водосбора на ВТ	Златоград	Смолян		51,28	51,28	БД, МОСВ	такси , бюджет
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	X	2021	Проучване на биоаккумуляцията на приоритетни и опасни вещества в риби.	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI24	RS	индустрия	под хвостохранилище "Ерма река", гр.Златоград	Златоград	Смолян		12,31	12,31	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС

		Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	X	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Ерма река	Златоград	Смолян	2048,00	15,36	2063,36	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM15	CO	отпадъчни води на населени места	с. Старцево	Златоград	Смолян	1520,00	11,40	1531,40	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM17	CO	отпадъчни води на населени места	с. Старцево	Златоград	Смолян	3670,00	27,53	3697,53	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ , попадащо в ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	Златоград	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ , попадащо в ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	Златоград	Смолян				БД, РИОСВ, НАГ	
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Златоград	Смолян	1173,09	703,85	1876,94	МЗХ, РУГ	Бюджет
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земеделски площи във ВТ	Златоград	Смолян		4,00	4,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
5	BG3AR400R017	Извор на р. Върбица до гр.Златоград	E	2021	Проучвания за ерозия на речното корито и набелязване на мерки за стабилизирането му	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM15	RS	морфоложки условия	р. Върбица, от устие до вливане на р. Читак дере	Златоград	Смолян		25,64	25,64	БД и общини	такси , общински бюджет и инициране на проекти
6	BG3AR900R034	р.Маданска	X	2021	Модернизирание на индустриална ПСОВ за предприятията с приоритетни ви-ва в отпадъчните води	О	OM-PrioritySubstances	BG3OM04	CO	индустрия	Горубсо Мадан-Рудник "Крушев Дол"	Мадан	Смолян	512,82	1,92	514,74	Собственик на обект заустващ отпадъчни води	Собственик на обект заустващ отпадъчни води
6	BG3AR900R034	р.Маданска	X	2021	Проучване за дифузно замърсяване от стари рудници	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3PI07	RS	индустрия	Горубсо Мадан-Рудник "Петровица"	Мадан	Смолян		512,82	512,82	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
6	BG3AR900R034	р.Маданска	X	2021	Изграждане на пречиствателна станция за рудничните води	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI02	CO	индустрия	над гр.Мадан	Мадан	Смолян	512,82	1,92	514,74	Собственик на обект заустващ отпадъчни води	Собственик на обект заустващ отпадъчни води
6	BG3AR900R034	р.Маданска	X	2021	Проучване за дифузни замърсявания от стари рудници или руднични отпадъци	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DI07	RS	индустрия	стари рудници, Рудник "Крушев Дол", Рудник "Петровица"	Мадан	Смолян		153,85	153,85	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
6	BG3AR900R034	р.Маданска	X	2021	Проучване на биоаккумуляцията на приоритетни и опасни вещества в риби.	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI24	RS	индустрия	след колектор на Горубсо Мадан-Рудник "Петровица"	Мадан	Смолян		12,31	12,31	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
6	BG3AR900R034	р.Маданска	E	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Борино	Мадан	Смолян	1570,00	41,78	1611,78	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
6	BG3AR900R034	р.Маданска	E	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Митовска	Мадан	Смолян	250,00	31,88	281,88	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
6	BG3AR900R034	р.Маданска	E	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Мъглища	Мадан	Смолян	190,00	31,43	221,43	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
6	BG3AR900R034	р.Маданска	E	2021	Добро функциониране на съществуваща ПСОВ	Д	BM-UW WTD	BG3PU01	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Мадан	Мадан	Смолян				Община, ВиК оператор	Бюджет
6	BG3AR900R034	р.Маданска	E	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ , попадащо в ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	Мадан	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	

		Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
6	BG3AR900R034	р.Маданска	Е	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	Мадан	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ		
6	BG3AR900R034	р.Маданска	Е	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Мадан	Смолян	1056,15	633,69	1689,84	МЗХ, РУГ	Бюджет	
6	BG3AR900R034	р.Маданска	Е	2021	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	1. Дясна заливаема тераса на р. Арда, при вливането на р. Маданска 2. У-ци в руслото на р. Маданска на 10 м над масивния мост за "ХЕВЕА-КИМ" ЕООД, в землищата на с. Средногорци и с. Ловци и гр. Мадан 3. Участъкът е разположен в коритото на р. Шаренска, с начало на 40 м. от масивен мост за кварталите "Батанци" обща дължина - 0,9 км	Мадан	Смолян	69,23	3,12	72,35	БД	ползвател	
6	BG3AR900R034	р.Маданска	Е	2021	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	1. Дясна заливаема тераса на р. Арда, при вливането в нея на река Маданска и остров в устието на река Маданска 2. У-ци в руслото на р. Маданска на 10 м над масивния мост за "ХЕВЕА-КИМ" ЕООД, в землищата на селата Средногорци и Ловци и гр. Мадан 3. Участъкът е разположен в коритото на река Шаренска, с начало на 40 м. от масивен мост за кварталите "Батанци" обща дължина - 0,9 км	Мадан	Смолян		2,99	2,99	БД	такси и глоби по водите	
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Х	2015															
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с. Драбишна	Ивайловград	Хасково	160,00	1,20	161,20	Община	МОСВ-ПУДООС, МЗХ	
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Ивайловград	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ		
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002019 Бяла река.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002019 Бяла река.	Ивайловград	Хасково				РИОСВ, МОСВ		

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Ивайловград	Хасково					
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2015	контрол върху избиване на рибоядните птици в рибарниците	Д	BM-Birds	BG3NB04	PR	Други	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002019 Бяла река.	Ивайловград	Хасково	2,99	2,99	РИОСВ, ДАГ	бюджет, ПУДООС	
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни, ЗЗ BG0002019 Бяла река.	Ивайловград	Хасково				БД, РИОСВ	
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2021	премахване на незаконните сметища.	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU07	RS	населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002019 Бяла река.	Ивайловград	Хасково	97,50		97,50	РИОСВ	Община
7	BG3AR100R001	р. Атеринска	Е	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Ивайловград	Хасково	913,86	548,32	1462,18	МЗХ, РУГ	Бюджет
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Х	2015														
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Покрован	Ивайловград	Хасково	220,00	1,65	221,65	Община	МОСВ-ПУДООС, МЗХ
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Ивайловград	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ	
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002106 Язовир Ивайловград.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Ивайловград	Хасково					
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Birds	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград	Хасково				БД, РИОСВ, ДАГ	
8	BG3AR100R003	р. Рибарица (Балък дере)	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002106	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
9	BG3AR100R005	р. Маришница до вливането ѝ в р. Арда	Х	2015														
9	BG3AR100R005	р. Маришница до вливането ѝ в р. Арда	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Ивайловград Маджарово	Хасково				БД, РИОСВ, МОСВ	



	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
9	BG3AR100R005	р. Маришница до вливането ѝ в р. Арда	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир Ивайловград.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград Маджарово	Хасково				РИОСВ, МОСВ	
9	BG3AR100R005	р. Маришница до вливането ѝ в р. Арда	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Ивайловград Маджарово	Хасково					
9	BG3AR100R005	р. Маришница до вливането ѝ в р. Арда	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002106	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград	Хасково				МОСВ, РИОСВ, БД, ДАГ	
9	BG3AR100R005	р. Маришница до вливането ѝ в р. Арда	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Birds	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002014 Маджарово, BG0002106 Язовир Ивайловград.	Ивайловград Маджарово	Хасково				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Х	2027	Изграждане ПСОВ за смесени руднични води от участъци “Момини скали”, Харманка”, “Големия завой”	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI02	CO	индустрия	Маджарово ЕАД-мини в ликвидация	Маджарово	Хасково	7179,49	1025,64	8205,13	Собственик на обект заустващ отпадъчни води	Собственик на обект заустващ отпадъчни води
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	гр. Маджарово	Маджарово	Хасково	1800,00	13,50	1813,50	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM15	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Маджарово	Маджарово	Хасково	1710,00	12,83	1722,83	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002014 Маджарово, BG0002012 Крумовица и BG0002071 мост Арда	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002014 Маджарово, BG0002012 Крумовица и BG0002071 мост Арда	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали				РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали					
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Birds	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Залесяване на р. Арда по двата бряга от устие на р. Крумовица до устие язовир Ивайловград в км.	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Залесяване на бреговете с дървесни видове (4бр на 15м)	Д	BM-Birds	BG3NH09	RH	морфоложки условия	Залесяване на р. Арда по двата бряга от устие на р. Крумовица до устие язовир Ивайловград в км.	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали	82,05	49,23	131,28	БД, НАГ, РИОСВ, МОСВ	ОПОС
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Забранителен режим за изземване на инертни материали в определени участъци	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3NH10	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002014 Маджарово, BG0002012 Крумовица и BG0002071 мост Арда	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали				БД	
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	след яз. Студен кладенец и подязовирна ВЕЦ	Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет, ПУДООС
#	BG3AR100R006	р. Арда от вливането на р. Крумовица до яз. Ивайловград	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Маджарово Стамболово Крумовград	Хасково Кърджали		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Х	2015														
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Гулийка	Крумовград	Кърджали	220,00	1,65	221,65	Община	МОСВ- ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Егрек	Крумовград	Кърджали	1300,00	12,61	1312,61	Община	МОСВ- ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Добро функциониране на съществуваща ПСОВ	Д	BM-UW WTD	BG3PU01	CO	отпадъчни води на населени места	с.Егрек	Крумовград	Кърджали				Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ- ПУДООС,МЗ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Аврен	Крумовград	Кърджали	1150,00	8,63	1158,63	Община	МОСВ- ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Малък Девисил	Крумовград	Кърджали	1310,00	9,83	1319,83	Община	МОСВ- ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Голям Девисил	Крумовград	Кърджали	400,00	3,00	403,00	Община	МОСВ- ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Вранско	Крумовград	Кърджали	510,00	3,83	513,83	Община	МОСВ- ПУДООС ,МЗХ

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Полковник Желязно	Крумовград	Кърджали	640,00	4,80	644,80	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Кандилка	Крумовград	Кърджали	600,00	4,50	604,50	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Сливарка	Крумовград	Кърджали	640,00	4,80	644,80	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Токачка	Крумовград	Кърджали	470,00	3,53	473,53	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Горна кула	Крумовград	Кърджали	840,00	6,30	846,30	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	Голяма чинка	Крумовград	Кърджали	670,00	5,03	675,03	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Голямо Каменяне	Крумовград	Кърджали	540,00	4,05	544,05	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0002019 Бяла река, BG0002012 Крумовица, BG0002071 Мост Арда, BG0002013 Студен кладенец.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0002019 Бяла река, BG0002012 Крумовица, BG0002071 Мост Арда, BG0002013 Студен кладенец.	Крумовград	Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни, 33 BG0002019 Бяла река, BG0002012 Крумовица, BG0002071 Мост Арда, BG0002013 Студен кладенец.	Крумовград	Кърджали				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни.	Крумовград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчавашите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни.	Крумовград	Кърджали					
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Залесяване на бреговете с дървесни видове (4бр на 15м)	Д	BM-Habitats	BG3NM09	RH	морфоложки условия	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни.	Крумовград	Кърджали	131,28	78,77	210,05	БД, НАГ, РИОСВ, МОСВ	ОПОС
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	забрана на ВЕЦ и баластриери	Д	BM-Habitats	BG3NH10	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни.	Крумовград	Кърджали				БД, РОСВ	
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	поддържане на природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 в БПС	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни.	Крумовград	Кърджали		7,20	7,20	МОСВ, РИОСВ	ОПОС

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Забрана за строеж на МВЕЦ, ограничаване на добива на инертни материали и строг контрол на дейностите в участъка през размножителния период на рибите.	Д	BM-Habitats	BG3NH14	AD	морфоложки условия	р. Крумовица, от устие до вливане на Дюшундере					БД, РИОСВ, МОСВ		
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Крумовград Момчилград	Кърджали	10359,24	6215,54	16574,78	МЗХ, РУГ	Бюджет
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Проучвания за ерозия на речното корито и набелязване на мерки за стабилизирането му	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM15	RS	морфоложки условия	р. Крумовица	Крумовград	Кърджали		25,64	25,64	БД и общини	такси, общински бюджет и инициране на проекти
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	От мост над р. Крумовица па път Момчилград – Крумовград – Ивайловград при км.28+000 до вливането на р. Елбасан, на 400м западно от гр.Крумовград и в землищата на селата Овчари, Едрино и.Овчари	Крумовград	Кърджали		2,99	2,99	БД	такси и глоби по водите
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	От мост над р. Крумовица па път Момчилград – Крумовград – Ивайловград при км.28+000 до вливането на р. Елбасан, на 400м западно от гр.Крумовград и в землищата на селата Овчари, Едрино и.Овчари, обща дължина - 0,65 км	Крумовград	Кърджали	49,74	2,24	51,98	БД	ползвател
#	BG3AR200R009	Р. Крумовица и притоци	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Крумовград Момчилград	Кърджали		4,00	4,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохващане за ПБВ	Х	2015														
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохващане за ПБВ	Е	2015	Привеждане на животновъдната ферма към изискванията на ДФП	О	BM-Nitrates	BG3BM11	CO	селско стопанство	водосбора	Момчилград	Кърджали	98,00	7,35	105,35	МЗХ	МЗХ
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохващане за ПБВ	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	над водохващането	Момчилград	Кърджали				ВиК и Община	бюджет и такси

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	СО	питейни води	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Момчилград	Кърджали	15,38	1,15	16,53	Вик и Община	бюджет, ПУДООС
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	забрана на ВЕЦ и баластриери	Д	BM-Habitats	BG3NH10	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград	Кърджали				БД, РОСВ	
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград	Кърджали		7,20	7,20	МОСВ, РИОСВ	ОПОС
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	Забрана за сечи	Д	OM-ProtectAbstraction	BG3DW04	AD	питейни води	Водосбора на над водохвощането за ПБВ.	Момчилград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	Обследване и почистване на нерегламентирани сметища	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU07	RS	населени места	във водосбора на ВТ	Момчилград	Кърджали				Община	
#	BG3AR300R013	р. Козма дере (приток на Буюк дере) до водохвощане за ПБВ	Е	2015	проучване за установяване на причината за завишено pH	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU09	RS	населени места	във водосбора на ВТ	Момчилград	Кърджали				БД, МОСВ, ИАОС	
#	BG3AR400L015	яз. Бенковски	Х	2015														
#	BG3AR400L015	яз. Бенковски	Е	2015	осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	яз.Бенковски на Ахрен дере, за напояване на НП Добромирци-Бенковски	Кирково	Кърджали		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет, ПУДООС
#	BG3AR400L015	яз. Бенковски		2015	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Кирково Джебел	Кърджали	196,92	118,15	315,07	МЗХ, РУГ	Бюджет
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Х	2021														

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	с. Бенковски	Кирково	Кърджали	890,00	6,68	896,68	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	с. Бенковски	Кирково	Кърджали	3340,00	25,05	3365,05	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Джебел	Джебел	Кърджали	1280,00	9,60	1289,60	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Джебел	Джебел	Кърджали	1580,00	11,85	1591,85	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Добро функциониране на съществуваща ПСОВ	Д	BM-UWWT D	BG3PU01	СО	отпадъчни води на населени места	гр. Златоград	Златоград	Смолян				Община, Вик оператор	Бюджет
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	гр. Златоград	Златоград	Смолян	670,00	95,03	765,03	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	с. Фотиново	Кирково	Кърджали	3450,00	25,88	3475,88	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	с. Фотиново	Кирково	Кърджали	920,00	6,90	926,90	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ над 10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM12	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Момчилград	Момчилград	Кърджали	2668,00	20,01	2688,01	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа над 10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM14	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Момчилград	Момчилград	Кърджали	2910,00	21,83	2931,83	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	гр. Кирково	Кирково	Кърджали	160,00	1,20	161,20	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	с.Чорбаджийско	Кирково	Кърджали	750,00	5,63	755,63	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	с.Чорбаджийско	Кирково	Кърджали	5100,00	38,25	5138,25	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	с. Устрен	Джебел	Кърджали	650,00	4,88	654,88	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Соколино	Момчилград	Кърджали	1240,00	9,30	1249,30	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Рогозче	Джебел	Кърджали	260,00	1,95	261,95	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Мишевско	Джебел	Кърджали	650,00	4,88	654,88	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Прогрес	Момчилград	Кърджали	220,00	1,65	221,65	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с. Груево	Момчилград	Кърджали	289,641	2,172	291,813	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград Кирково	Кърджали				Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград Кирково	Кърджали					
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи – Източни	Момчилград Кирково	Кърджали				БД, РИОСВ, НАГ	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Залесяване на бреговете с дървесни видове (4бр на 15м)	Д	BM-Habitats	BG3NH09	RH	морфоложки условия	залесяване на р. Върбица до устие, двата бряга в км	Момчилград Кирково Джебел Златоград	Кърджали Смолян	164,10	98,46	262,56	БД, НАГ, РИОСВ, МОСВ	ОПОС
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Забрана за добив на инертни материали, строеж на МВЕЦ, прочистване на речни корита, зауствания, корекции и строг контрол през зимния период.	Д	BM-Habitats	BG3NH05	AD	морфоложки условия	р. Върбица, от устие до вливане на р. Читак дере	Момчилград	Кърджали				БД, РИОСВ, ИАРА	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Забрана за строеж на МВЕЦ, ограничаване на добива на инертни материали и строг контрол на дейностите в участъка през размножителния период на рибите.	Д	BM-Habitats	BG3NH14	AD	морфоложки условия	Върбица, от вливане на р. Читак дере до с. Бенковски; р. Чуковско дере, от устие до с. Чуково; Джебелска река, от устие до гр. Джебел	Момчилград Кирково Джебел	Кърджали				БД-изпълнение на ПМ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	р.Върбица	Момчилград Кирково Джебел Златоград	Кърджали Смолян		2,99	2,99	БД	такси и глоби по водите
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Ограничителен режим за изземване на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM20	AD	морфоложки условия	Участъци (наносни острови) в леглото на р.Дерменчай, разположени в участък с обща дължина 5 164 м, под град Джебел	Джебел	Кърджали				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	Участъци (наносни острови) в леглото на р.Дерменчай, с обща дължина 3,43 км, под град Джебел	Джебел	Кърджали	264,10	11,88	275,98	БД	ползвател
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Забрана за добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM10	AD	морфоложки условия	от гр.Златоград до с.Добромирци; в земл.на с.Върбен и от.с.Загорско до устие	Момчилград Кирково Златоград	Кърджали Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Проучвания за ерозия на речното корито и набелязване на мерки за стабилизирането му	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM15	RS	морфоложки условия	множество баластриери	Момчилград Кирково Джебел Златоград	Кърджали Смолян		25,64	25,64	БД и общини	такси , общински бюджет и инициране на проекти
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	от гр.Златоград до с.Добромирци; в земл.на с.Върбен и от.с.Загорско до устие с обща дължина 13,5 км	Момчилград Кирково Златоград	Кърджали Смолян	1038,46	46,73	1085,19	БД	ползвател
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Момчилград Кирково Златоград	Кърджали Смолян	14005,38	8403,23	22408,61	МЗХ, РУГ	Бюджет
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на водосбора - прагове, баражи и др.	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD03	CO	засушаване	изграждане на дънни прагове (бр.)	Момчилград Кирково Златоград	Кърджали Смолян	615,38	27,69	643,07	МЗХ, РУГ и БД	Бюджет
#	BG3AR400R074	р. Върбица и притоците от гр. Златоград до устие	Е	2021	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земеделски площи във ВТ	Момчилград Кирково Джебел Златоград	Кърджали Смолян		20,00	20,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Х	2015														
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM17	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Неделино	Неделино	Смолян	880,00	6,60	886,60	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с. Припек	Джебел	Кърджали	1900,00	14,25	1914,25	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ



	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/ защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM15	СО	отпадъчни води на населени места	гр.Неделино	Неделино	Смолян	2280,00	17,10	2297,10	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressur es	BG3HM13	AD	морфоложки условия	р.Неделинска и притоци	Неделино	Смолян		2,99	2,99	БД	такси и санкции по водите
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Забрана за добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressur es	BG3HM10	AD	морфоложки условия	участъци от р.Неделинска от гр.Неделино и над него с обща дължина 3,15 км	Неделино	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressur es	BG3HM06	RH	морфоложки условия	участъци от р.Неделинска от гр.Неделино и над него с обща дължина 3,15 км	Неделино	Смолян	242,56	10,92	253,48	БД	ползвател
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Джебел Златоград Неделино	Кърджали Смолян	2094,63	1256,78	3351,41	МЗХ, РУГ	Бюджет
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на водосбора - прагове, баражи и др.	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD03	СО	засушаване	водосбора	Джебел Златоград Неделино	Кърджали Смолян	164,10	7,38	171,48	МЗХ, РУГ и БД	Бюджет
#	BG3AR400R016	р. Неделинска (Узундере) - ляв приток на р. Върбица	Е	2021	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земяделски площи във ВТ	Джебел Златоград Неделино	Кърджали Смолян		4,00	4,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Х	2021	Проучвателен мониторинг свързан с анализ на седименти, биоаккумуляция на тежки метали, еутрофикация (в опашната част на язовира), дълбочинен профил на замърсяването и високи стойности на рН.	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI17	RS	индустрия	яз. Кърджали	Кърджали Ардино	Кърджали	25,64	25,64	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Х	2021	Проучване за дифузно замърсяване от индустриални източници	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DI05	RS	индустрия	във водосбора на ВТ	Кърджали Ардино	Кърджали	25,64	25,64	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Строг контрол на замърсителите във водосбора	Д	BM-Bathing	BG3BW02	AD	води за къпане	зона за къпане по бреговата ивица в района на с.Енчец и с.Главатарци	Кърджали	Кърджали		2,99	2,99	Община, БД, МЗ	бюджет
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Задължение за изграждане на канализация, пречистване на водите и заустване извън зоната за къпане	О	BM-Bathing	BG3BM01	AD	води за къпане	зона за къпане по бреговата ивица в района на с.Енчец и с.Главатарци	Кърджали	Кърджали				Община	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001031 Родопи – Средни.	Ардино	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редукицията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Ардино	Кърджали					
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Ардино	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Ардино	Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002073	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Ардино	Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	осигуряване на екологичния минимум след ВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	яз.Кърджали	Кърджали	Кърджали		2,99	2,99	МОСВ и БД	ползвател (стопанисваща организация)
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Контрол върху садковото рибовъдство.	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DF04	AD	рибовъдство	яз.Кърджали	Кърджали Ардино	Кърджали		2,99	2,99	ИАРА, БД	бюджет, ПУДООС
#	BG3AR570L021	яз. Кърджали	Е	2021	Почистване на отпадъците от язовири/реки и/или прилежащите територии	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU02	RH	населени места	яз. Кърджали	Кърджали Ардино	Кърджали		100,00	100,00	Общини	Бюджет
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Х	2021														
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM17	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Ардино	Ардино	Кърджали	2040,00	15,30	2055,30	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Изграждане на ПСОВ 2000-10000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM15	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Ардино	Ардино	Кърджали	4120,00	30,90	4150,90	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Върбина			710,00	5,33	715,33	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Галище	Мадан	Смолян	480,00	3,60	483,60	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Букова поляна	Мадан	Смолян	1050,00	7,88	1057,88	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Буково	Мадан	Смолян	740,00	5,55	745,55	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Бял извор	Ардино	Кърджали	3430,00	25,73	3455,73	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Жълтуша	Ардино	Кърджали	3120,00	23,40	3143,40	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Падина	Ардино	Кърджали	2220,00	16,65	2236,65	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001031 Родопи – Средни.	Ардино	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Забрана за изграждане и влизане в редовна експлоатация на ВЕЦ, които нямат издадено разрешително за строеж по ЗУТ към датата на утвърждаване на ПУРБ.	Д	BM-Habitats	BG3NH12	AD	морфоложки условия	участъка от р.Арда от землищата на селата Стояново и Търносливка до и включително землището на с. Пъдарци	Ардино	Кърджали				БД	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редукицията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Ардино	Кърджали				
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Ардино	Кърджали				РИОСВ, МОСВ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни, ЗЗ BG0002073 Добростан.	Ардино	Кърджали				БД, РИОСВ, ДАГ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002113	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Ардино	Кърджали				РИОСВ, МОСВ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Обследване и почистване на нерегламентирани сметища	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU07	RS	населени места	във водосбора на ВТ	Ардино Мадан	Кърджали Смолян	25,64	25,64	Община	Община, ПУДООС
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Забрана за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM11	AD	морфоложки условия	цялото ВТ във връзка с проект Каскада "Горна Арда"	Ардино Мадан	Кърджали Смолян				БД-изпълнение на ПМ
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Забрана за добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM10	AD	морфоложки условия	цялото ВТ във връзка с проект Каскада "Горна Арда"	Ардино Мадан	Кърджали Смолян				БД-изпълнение на ПМ

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	ВЕЦ Бял извор	Ардино	Кърджали		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет, ПУДООС
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Проучвания за ерозия на речното корито и набелязване на мерки за стабилизирането му	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM15	RS	морфоложки условия	участъци от коритото на р.Арда	Ардино Мадан	Кърджали Смолян		25,64	25,64	БД и общини	такси , общински бюджет и инициране на проекти
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	участък от р.Арда от земл.с.Цирка до с.Паспал с дължина 4 км	Ардино Мадан	Кърджали Смолян	307,69	13,85	321,54	БД	ползвател
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Ограничителен режим за изземване на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM20	AD	морфоложки условия	р.Арда	Ардино Мадан	Кърджали Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR700R028	р. Арда между вливане на Черна река до яз.Кърджали и р. Ардинска	Е	2021	Проучване за установяване на източника на нефтопродукти и прекратяване на замърсяването	Д	OM-PointSourceDischarges	BG3PI19	RS	индустрия	във водосбора на ВТ	Ардино Мадан	Кърджали Смолян		25,64	25,64	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
#	BG3AR800L032	Смолянски езера	Х	2015														
#	BG3AR800L032	Смолянски езера	Е	2015	Саниране на територията за дифузно замърсяване	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU03	RH	населени места	вилна зона Смолянски езера и хотели	Смолян	Смолян	10,26		10,26	Община	бюджет, ПУДООС
#	BG3AR800L032	Смолянски езера	Е	2015	Недопускане зарибяване на езерата с хищни видове риба; осигуряване задължителен санитарен воден минимум; Забраняват се строителни дейности и разкриване на кариери	Д	BM-Habitats	BG3NH04	AD	Натура 2000 и защитени територии	ПЗ"Смолянски езера"	Смолян	Смолян		2,99	2,99	Общини, БД, МОСВ, ИАРА	бюджет
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Х	2021	Проучване на локалните пречиствателни съоръжения на индустрията, включена в канализацията и набелязване на мерки за отстраняване на замърсяване	Д	OM-PointSourceDischarges	BG3PI20	RS	индустрия	гр.Смолян	Смолян	Смолян		25,64	25,64	БД, МОСВ	такси , бюджет
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Доизграждане на канализационна мрежа над 10000еж	О	BM-UWWTD	BG3BM14	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Смолян	Смолян	Смолян	25500,00	374,78	25874,78	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Добро функциониране на съществуваща ПСОВ	Д	BM-UWWTD	BG3PU01	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Смолян	Смолян	Смолян				Община, ВиК оператор	Бюджет
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001030 Родопи – Западни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ , попадащо в 33 BG0001030 Родопи – Западни.	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0002113 Триград – Мурсалица.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0002113 Триград – Мурсалица	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Birds	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0002113 Триград – Мурсалица	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 91D0*, 92C0, 7140, 6430 и 6510 смекчавашите мерки са редукцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ (вкл. и премахването на съществуващите), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001030 Родопи – Западни.	Смолян	Смолян					
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0002113 Триград – Мурсалица	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Ограничителен режим за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM19	AD	морфоложки условия	след водохващанията на реките Бяла и Черна - закрит бетонов канал Ф 1000: 1.на р.Бяла - 3200 м, 2.на р.Черна - 3600,0 м	Смолян	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR800R030	р.Черна река от гр.Смолян до устие	Е	2015	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	след водовземните съоръжения и за баластриерите с дължина 3 км	Смолян Мадан	Смолян	230,77	10,38	241,15	БД	ползвател
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Х	2015														
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с. Средногорци	Мадан	Смолян	666,21	95,00	761,21	Община	МОСВ-ПУДООС ,МЗХ
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Е	2015	Добро функциониране на съществуваща ПСОВ	Д	BM-UWWT D	BG3PU01	CO	отпадъчни води на населени места	гр.Рудозем	Рудозем	Смолян				Община, Вик оператор	Бюджет
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Е	2015	Забрана за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM11	AD	морфоложки условия	МВЕЦ с разрешително над с. Средногорци	Мадан	Смолян				БД	
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Е	2015	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	участъци от р.Арда и Черна	Мадан Рудозем	Смолян		2,99	2,99	БД	такси по водите
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Е	2015	Забрана за добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM10	AD	морфоложки условия	у-ци от р.Арда, в земл. на гр.Рудозем и кв.Койнарци и с.Средногорци	Мадан Рудозем	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR900R035	р. Арда от гр. Рудозем до вливане на р. Черна	Е	2015	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	у-ци от р.Арда, в земл. на гр.Рудозем и кв.Койнарци и с.Средногорци	Мадан Рудозем	Смолян	330,77	14,88	345,65	БД	ползвател

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	X	2015														
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001032 Родопи – Източни и 33 Родопи - Средни	O	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни и 33 Родопи - Средни	Черноочене Кърджали	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчавашите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни	Кърджали	Кърджали					
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчавашите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 Родопи - Средни	Черноочене Кърджали	Кърджали					
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	Ограничителен режим за изземване на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM20	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни и 33 Родопи - Средни	Черноочене Кърджали	Кърджали				БД	
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи – Източни и 33 Родопи - Средни	Черноочене Кърджали	Кърджали				БД, РИОСВ, НАГ	
#	BG3AR300R011	р. Перперек до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Черноочене Кърджали	Кърджали	4,00	4,00	МЗХ	МЗХ- ПРСП	
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	X	2015														
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в CO3 за повърхностни води	O	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора над водохващането за ПБВ	Момчилград	Кърджали				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	изграждане на CO3	O	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	CO	питейни води	ПБВ - Буюк дере	Момчилград	Кърджали	46,15	3,46	49,61	ВиК и Община	бюджет, средства на ВиК
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	E	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на 33 BG0001032 Родопи-Източни.	O	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в 33 BG0001032 Родопи-Източни	Момчилград	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 92C0, 92D0, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери и други негативни влияния, недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001032 Родопи-Източни	Момчилград	Кърджали					
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002012 Крумовица, BG0002013 Студен кладенец.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002012 Крумовица, BG0002013 Студен кладенец	Момчилград	Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002012 Крумовица	Момчилград	Кърджали				МОСВ, РИОСВ, БД, ДАГ	
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002012 Крумовица, BG0002013 Студен кладенец, ЗЗ BG0001032 Родопи-Източни	Момчилград	Кърджали				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	Е	2015	Изграждане на рибни проходи и съоръжения за провеждане минималното екологично водно количество.	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HC02	CO	непрекъснатост на реката	Съществуващо речно водохранилище "КОС" на река Нановишка на "Напоителни системи" ЕАД	Момчилград	Кърджали	38,46	1,73	40,19	БД	водоползвател
#	BG3AR300R012	р.Буюкдере (Големица) до вливането в яз. Студен кладенец	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земделски площи във ВТ	Момчилград	Кърджали		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR400L018	яз. Горубсо Златоград	Х	2015														
#	BG3AR400L018	яз. Горубсо Златоград	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосборна язовира	Златоград	Смолян				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR400L018	яз. Горубсо Златоград	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0000372 Циганско градище.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0000372 Циганско градище	Златоград	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR400L018	яз. Горубсо Златоград	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0000372 Циганско градище	Златоград	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR400L018	яз. Горубсо Златоград	Е	2015	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	залесяване на 5% от водосбора	Златоград	Смолян	413,07	247,84	660,91	МЗХ, РУГ	Бюджет
#	BG3AR400L018	яз. Горубсо Златоград	Е	2015	Ограничителен режим за извеждане на сечи	Д	BM-Habitats	BG3NH09	AD	морфоложки условия	язовир	Златоград	Смолян				ДАГ, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR500R019	р.Кюшедере-приток на Арда в частта й между яз.Кърджали и яз.Студен кладенец	Х	2015														



	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR500R019	р.Кюшедере-приток на Арда в частта й между яз.Кърджали и яз.Студен кладенец	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земеделски площи във ВТ	Кърджали Ардино	Кърджали		4,00	4,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR500R022	р.Оваджик дере до яз. Кърджали	Х															
#	BG3AR500R22	р.Оваджик дере до яз. Кърджали	Е	2015	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UW WTD	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с. Млечино	Ардино	Кърджали	790,00	5,93	795,93	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR500R022	р.Оваджик дере до яз. Кърджали	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земеделски площи във ВТ	Кърджали Ардино	Кърджали		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR500R023	р.Яйль дере до яз. Кърджали	Х	2015														
#	BG3AR500R023	р.Яйль дере до яз. Кърджали	Х	2015	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчавашите мерки са редуциранията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи Средни	Кърджали Черноочене	Кърджали					
#	BG3AR500R023	р.Яйль дере до яз. Кърджали	Х	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи Средни	Кърджали Черноочене	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR500R023	р.Яйль дере до яз. Кърджали	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001031 Родопи Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи Средни	Кърджали Черноочене	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR500R023	р.Яйль дере до яз. Кърджали	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	земеделски площи във ВТ	Кърджали Черноочене	Кърджали		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ПРСР
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Х	2015														
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора на язовира	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2015	изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	CO	питейни води	яз.Боровица	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали	15,38	1,15	16,53	ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.						РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редукицията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали					
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни, ЗЗ BG0002073 Добростан.	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2021	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002073	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2021	Забрана за сечи	Д	OM-ProtectAbstraction	BG3DW04	AD	питейни води	във водосбора на ВТ	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2021	Залесяване на водосбора с подходящи местни видове	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD04	RH	засушаване	във водосбора на ВТ	Кърджали Черноочене Ардино	Кърджали				МЗХ, РУГ	Бюджет
#	BG3AR600L025	яз. Боровица	Е	2021	Проучвателен мониторинг изследване на връзките между фитопланктон, зоопланктон, фитофаги, зоофаги, хищници и анализ на седименти за съдържание на пестициди от селскостопанска дейност във водосбора.	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DA15	RS	селско стопанство	яз. Боровица	Черноочене	Кърджали	10	10,00		БД, РИОСВ, МОСВ, МЗХ	държ.бюджет
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Х	2015														
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Кърджали Черноочене Ардино Асеновград	Кърджали Пловдив				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Кърджали Черноочене Ардино Асеновград	Кърджали Пловдив				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редукицията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Кърджали Черноочене Ардино Асеновград	Кърджали Пловдив					

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан, ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Кърджали Черноочене Ардино Асеновград	Кърджали Пловдив				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002073	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Кърджали Черноочене Ардино Асеновград	Кърджали Пловдив				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	след яз.Боровица	Черноочене	Кърджали		2,99	2,99	БД	бюджет
#	BG3AR600R024	р. Боровица и притоци от яз.Боровица до вливане в яз. Кърджали	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Кърджали Черноочене Ардино Асеновград	Кърджали Пловдив		10	10,00	МЗХ	МЗХ- ППСП
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Х	2015														
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчавашите мерки са редуциранията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив					
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан, ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002073	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR600R026	Извор на р.Боровица до яз. Боровица	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Баните Черноочене Асеновград	Смолян Кърджали Пловдив		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ППСП
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Х	2015														

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора над водохващането за ПБВ	Баните	Смолян			ВиК и Община	бюджет и такси	
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	СО	питейни води	на два водоизточника Чифлика - лав и десен	Баните	Смолян	30,77	2,31	33,08	ВиК и Община	бюджет, средства на ВиК
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Баните Смолян Ардино Черноочене	Смолян Кърджали				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Баните Смолян Ардино Черноочене	Смолян Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	За природни местообитания 91Е0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редукиранията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Баните Смолян Ардино Черноочене	Смолян Кърджали					
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан, ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Баните Смолян Ардино Черноочене	Смолян Кърджали				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002019	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Баните Смолян Ардино Черноочене	Смолян Кърджали				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	осигуряване на екологичния минимум след ВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	Водохващане на р.Давидковска на кота 688,00 м, под изтичалото на МВЕЦ “Давидково 1”, в местността “Ятълък”, в землището на с. Давидково	Смолян	Смолян		2,99	2,99	МОСВ и БД	ползвател (стопанисваща организация)
#	BG3AR700R027	р.Давидковска ПБВ	Е	2015	Ограничителен режим за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM19	AD	морфоложки условия	р.Давидковска под с.Давидково (три МВЕЦ с разрешителни)	Баните	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Х	2015														
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWTD	BG3BM18	СО	отпадъчни води на населени места	с.Баните	Баните	Смолян	19,50	0,15	19,65	Община, ВиК оператор	ОПОС, МОСВ-ПУДООС,МЗ
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора над водохващането за ПБВ.	Баните	Смолян				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	СО	питейни води	Водохващане за ПБВ на р.Сантеново и Долчине	Баните	Смолян	46,15	3,46	49,61	ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Баните	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002073 Добростан.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	За природни местообитания 91E0*, 7140, 7230*, 3260 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ и баластриери (вкл. и премахването на съществуващите при лошо състояние на водните тела), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни	Баните	Смолян					
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан, ЗЗ BG0001031 Родопи – Средни.	Баните	Смолян				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002019	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002073 Добростан.	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Забрана за сечи	Д	OM-ProtectAbstraction	BG3DW04	AD	питейни води	над Водохвощане за ПБВ.	Баните	Смолян				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	след МВЕЦ Алеко и синове		Смолян	2,99	2,99		БД, МОСВ	бюджет
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Ограничителен режим за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM19	AD	морфоложки условия	по р.Малка Арда в землището на селата Кутела, Славейно, Оряховец и Баните	Баните Смолян	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Забрана за добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM10	AD	морфоложки условия	1,2 км от р.Малка Арда в земл. на с.Малка Арда	Баните	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	1,2 км от р.Малка Арда в земл. На с.Малка Арда	Баните	Смолян	92,31	4,15	96,46	БД	ползвател
#	BG3AR700R029	р.Малка Арда - ПБВ	Е	2027	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	р. Малка Арда	Баните	Смолян		2,99	2,99	БД	такси и глоби по водите
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Х	2015														
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Х	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 91D0*, 92C0, 7140, 6430 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ (вкл. и премахването на съществуващите), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни	Смолян	Смолян					
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Х	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ, ДАГ	
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Е	2015	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	след ВЕЦ Хубча	Смолян	Смолян		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Е	2015	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	участък от р.Бяла в землището на с.Бостина	Смолян	Смолян		2,99	2,99	БД	такси и глоби по водите
#	BG3AR800R031	р.Бяла река и нейните притоци	Е	2015	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	участък от р.Бяла в землището на с.Бостина с дължина 1,3 км	Смолян	Смолян	100,00	4,50	104,50	БД	ползвател
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Х	2015	Проучване за стари рудници и руднични отпадъци	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DI07	RS	индустрия	във водосбора на ВТ	Смолян	Смолян		51,28	51,28	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора над водохващането за ПБВ.	Смолян	Смолян				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	CO	питейни води	ПБВ от р.Острец	Смолян	Смолян	46,15	3,46	49,61	ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 91D0*, 92C0, 7140, 6430 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ (вкл. и премахването на съществуващите), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни	Смолян	Смолян					
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	Смолян	Смолян				МОСВ, РИОСВ, БД, ДАГ	
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица, ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни.	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Забрана за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM11	AD	морфоложки условия	на р.Черна в района на и над същ.ВЕЦ Черна	Смолян	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	ВЕЦ Черна	Смолян	Смолян		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет
#	BG3AR800R033	Извор на Черна река до гр.Смолян	Е	2015	Проучвателен мониторинг за влиянието на стари рудници за радиоактивни суровини върху водите и водните екосистеми	Д	OM-PointSourceDischarges	BG3PI22	RS	индустрия	във водосбора на ВТ	Смолян	Смолян		25,64	25,64	БД, МОСВ	БД, д. бюджет
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Х	2015														

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Доизграждане на канализационна мрежа 2000-10000еж	О	BM-UWWTД	BG3BM17	СО	отпадъчни води на населени места	с.Чепинци, общ. Рудозем	Рудозем	Смолян	5570,00	41,78	5611,78	Община	ОПОС, МОСВ-ПУДООС
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора над водохващането за ПБВ.	Смолян	Смолян				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	СО	питейни води	ПБВ от р. Искрец, Голяма, Конска (ляв и десен ръкави), Катранска рампа, Елховска и Калето - 6 бр. СОЗ	Смолян Рудозем	Смолян	92,31	6,92	99,23	ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни, BG0000372 Циганско градище.	О	BM-Habitats	BG3BM04	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни и BG0000372 Циганско градище	Смолян Рудозем	Смолян				БД, РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	О	BM-Birds	BG3BM02	AD	Натура 2000 и защитени територии	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	За природни местообитания 91E0*, 92A0, 91D0*, 92C0, 7140, 6430 и 6510 смекчаващите мерки са редуцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ (вкл. и премахването на съществуващите), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.	Д	BM-Habitats	BG3NH11	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни	Смолян	Смолян					
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Забрана за сечи	Д	OM-ProtectAbstraction	BG3DW04	AD	питейни води	Водосбора над водохващането за ПБВ	Рудозем	Смолян				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Изграждане на рибен проход басейнов (стъпаловиден) тип	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HC02	СО	непрекъснатост на реката	Водоземно съоръжение за мини на р. Елховска преди гр.Рудозем	Рудозем	Смолян	38,46	1,73	40,19	собственик на съоръжението	собственик на съоръжението
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката	Д	BM-Habitats	BG3NH06	AD	морфоложки условия	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0001030 Родопи – Западни, ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	Смолян	Смолян				БД, РИОСВ, ДАГ	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000 BG0002113	Д	BM-Birds	BG3NB01	AD	отпадъчни води на населени места	Частта на ВТ, попадащо в ЗЗ BG0002113 Триград – Мурсалица.	Смолян	Смолян				РИОСВ, МОСВ	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Контрол на изземаните количества инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM13	AD	морфоложки условия	р.Черешовска в земл.на с.Киселчево, р.Арда в землищата на с.Смилян и гр.Рудозем, р.Елховска в землищата на селата Елховец и Пловдивци	Смолян Рудозем	Смолян		2,99	2,99	БД	такси и глоби по водите

	Име на ВТ	Статус 2009 (X/E)	Срок за целта	Мерки 2009	Вид мярка	Сигнатура мярка	Код	тип мярка	Вид товар/защита (каталог)	Идентификация / Описание	Община	Област	Капиталов и разходи	Оперативни разходи	Общо разходи (хил.евро)	кой ще отговаря за мярката	източник на финансиране	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Ограничителен режим за изграждане на МВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM19	AD	морфоложки условия	р.Арда и р.Елховска - горното течение над гр.Рудозем	Смолян Рудозем	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Забрана за добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM10	AD	морфоложки условия	у-ци от реките Арда, Черна, Киселчовска и Елховска, в земл. На селата Смилян, Елховец, Пловдивци и гр.Рудозем	Смолян Рудозем	Смолян				БД-изпълнение на ПМ	
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HM06	RH	морфоложки условия	в у-ците на същ. баластриери с дължина 3 км		Смолян	230,77	10,38	241,15	БД	ползвател
#	BG3AR900R036	р. Арда и притоци от извора до гр.Рудозем - ПБВ	Е	2015	Осигуряване на екологичен минимум	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	Хидровъзел "Пловдивци"	Рудозем	Смолян		2,99	2,99	БД, МОСВ	бюджет
#	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Х	2021	Доизграждане на канализация и осигуряване на подходящо пречистване на н.м. под 2000еж	О	BM-UWWT D	BG3BM18	CO	отпадъчни води на населени места	с.Брош	Кърджали	Кърджали	108,718	0,815	109,533	Община	бюджет
#	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Х	2021	Проучване на биоаккумуляцията на приоритетни и опасни вещества в риби.	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI24	RS	индустрия	гр.Кърджали	Кърджали	Кърджали		12,31	12,31	БД, МОСВ, ИАОС	бюджет, ОПОС
#	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Х	2021	Проучвания за несъбрани и непречистени руднични води, картирането им и набелязване на мерки за отвеждане и пречистване	Д	OM-PrioritySubstances	BG3PI16	RS	индустрия	Участък от реката между селата Багра, Бленикар, Зелениково и гр. Кърджали	Кърджали	Кърджали		51,28	51,28	БД, МОСВ	д. бюджет
#	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Е	2021	Обследване и почистване на нерегламентирани сметища	Д	OM-PollutantsDiffuse	BG3DU07	RS	населени места	във водосбора на ВТ	Кърджали	Кърджали		25,64	25,64	Община	Община, ПУДООС
#	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Е	2021	осигуряване на екологичния минимум след ВЕЦ	Д	OM-HydromorphologicalPressures	BG3HR02	AD	регулиране на оттока	след яз.Кърджали	Кърджали	Кърджали		2,99	2,99	МОСВ и БД	ползвател (стопанисваща организация)
#	BG3AR500R020	р. Арда между яз. Кърджали и яз. Студен кладенец	Е	2021	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Кърджали	Кърджали		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ПРСП
#	BG3AR400R037	р.Казаците	Х	2015														
#	BG3AR400R037	р.Казаците	Е	2015	Мерки по Приложен списък за забрани и ограничения в СОЗ за повърхностни води	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM05	AD	питейни води	Водосбора над водохранилището за ПБВ	Джебел	Кърджали				ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR400R037	р.Казаците	Е	2015	изграждане на СОЗ	О	OM-ProtectAbstraction	BG3OM07	CO	питейни води	ПБВ - р.Казаците	Джебел	Кърджали	15,38	1,15	16,53	ВиК и Община	бюджет и такси
#	BG3AR400R037	р.Казаците	Е	2015	Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода	Д	OM-EfficientWaterUse	BG3CD20	AD	засушаване	зеделски площи във ВТ	Джебел	Кърджали		10,00	10,00	МЗХ	МЗХ- ПРСП
#	BG3AR100R007	Кулиджийска река до вливането ѝ в р. Арда	Х	2015														
#	BG3AR100R007		Е	2015														
													198340,409	35784,232	234124,641			