

**Приложение 725**  
**Програма за запазване и подобряване състоянието на повърхностните води**

Код на мярката	Група	Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието	Вид мярката	SW GW	Водното тяло	Място на прилагане	Количество	Прилагащ орган	Стойност лв	Источник на финансиране
PS_2	приоритетни вещества	15	Мерки за поэтапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества.	Приоритетни вещества в повърхностни води	Подобряване на контрола за химичното състояние на повърхностните води	1. Контрол на количеството и качеството на производствените отпадъчни води, зауствани в канализационните системи на населените места	PS_2_1	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	ВиК	съгласно проект	държавен бюджет/частни инвестиции
PI_2	индустрия	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	4. Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването при източника, чрез въвеждане на нова технология, повторно използване на отпадъците и отпадъчните води	PI_2_4	допълваща	SW	BG1S200R1023	р. Малък Искър от вливане на р. Бебреш при Своде до устие при Роман, вкл. притока р. Батулска без зона питейни РВ "Говежди дол"; Своде	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	частни инвестиции
PI_2	индустрия	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	4. Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването при източника, чрез въвеждане на нова технология, повторно използване на отпадъците и отпадъчните води	PI_2_4	допълваща	SW	BG1S200R1243	р. Малък Искър от вливане на р. Суха при Етрополе до вливане на приток при с. Малък Искър	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	частни инвестиции
PI_2	индустрия	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	4. Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването при източника, чрез въвеждане на нова технология, повторно използване на отпадъците и отпадъчните води	PI_2_4	допълваща	SW	BG1S200R1443	р. Малък Искър до вливане на р. Суха при Етрополе без 6 бр зони питейни обхващания: Кози дол; Кози дол 1 и 2; Влайковича; Стайков дол; Данчов дол; Черешовина; Драгостин	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	частни инвестиции
PI_2	индустрия	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	4. Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването при източника, чрез въвеждане на нова технология, повторно използване на отпадъците и отпадъчните води	PI_2_4	допълваща	SW	BG1S200R1043	р. Малък Искър до вливане на р. Суха при Етрополе без 6 бр зони питейни обхващания: Кози дол; Кози дол 1 и 2; Влайковича; Стайков дол; Данчов дол; Черешовина; Драгостин	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	частни инвестиции
DP_3	индустрия	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от кораби и пристанищна дейност	1. Осъществяване на контрол на дейности по събиране и транспортиране на кораби и битови кораби отпадъци, включително отпадъчни води	DP_3_1	основна	SW	BG1DU000R001	р. Дунав	неприложимо	ИА "Морска администрация"		ДБ
CA_1 2			Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Оптимизиране на водоземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	2. Предвиждане на възможност за водоземане от различни дълбочини в язовира за недопускане значителна промяна в температурата и кислородния режим на водата в и след водохранилището	CA_12_2	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението		частни инвестиции
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	2. Провеждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води.	OS_3_2	допълваща	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД, МОСВ		ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	3. Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	OS_3_3	допълваща	SW	BG1S135R1426		неприложимо	БД	12 000 лв.	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	3. Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	OS_3_3	допълваща	SW	BG1DU000R001	р. Искър от вливане на р. Владайска до вливане на р. Батулийска при Реброво	неприложимо	БД	30 000 лв.	ДБ
											р. Дунав от границата при Ново село до границата при Сидиштра	неприложимо	БД		ДБ

Код на мярка	Група	Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основа	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието	Вид мярка	SW/GW	Водно тяло	Място на прилагане	Количество	Прилагащ орган	Стойност лв	Източник на финансиране	
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1OG100R014	р. Огоста от вливане на р. Скът при Сараево до устие	неприложимо	"Екомедет" ЕООД, в изпълнение на договор с фирма „БЛАГНЕВ ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, Проект „Мониторинг и поддръжка на хвостохранилища „Чирповци“ и “Мечи дол”	90 000,00	Министерство на икономиката/ДБ
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1OG307R1213	р. Огоста след язовир Огоста до вливане на р. Ботуня при Бойчиновци	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението/Община	в рамките на проекта по изпълнение на мярка DP_1_1	държавен бюджет (Мин. на икономиката)
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1OG307R1013	р. Огоста от вливане на р. Рибене при Белл брод до вливане на р. Скът при Сараево	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението/Община	в рамките на проекта по изпълнение на мярка DP_1_1	държавен бюджет (Мин. на икономиката)
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1OG789R1601	р. Мартиновска от извор до вливане в р. Огоста	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението/Община	в рамките на проекта по изпълнение на мярка DP_1_1	държавен бюджет (Мин. на икономиката)
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1OG789R1001	р. Огоста от вливане на р. Дългоделска при Гаврил Геново до язовир Огоста при Горно Церовете	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението/Община	в рамките на проекта по изпълнение на мярка DP_1_1	държавен бюджет (Мин. на икономиката)
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1S600R1016	Завод Кремиковци, в кв. Кремиковци, София	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението/Община	съгласно проект	Собственик или оператор на съоръжението/ДБ
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1VT307R1007	Рафинерия "Плама" с. Ясен, Плевен	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	Собственик или оператор на съоръжението
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1S100R1024	ТЕРРА - 2000 ООД-гр. Червен бряг	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	Собственик или оператор на съоръжението
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1YN700R1017	ТЕРЕМ-ИВАЙЛОЕООД, гр. В. Търново	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	Собственик или оператор на съоръжението
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1S135R1226	предприятие „Елисейна“ ЕАД, с. Елисейна, обл. Враца	неприложимо	"Екомедет" ЕООД, в изпълнение на договор с фирма „БЛАГНЕВ ИНЖЕНЕРИНГ“ ЕООД, Проект „Мониторинг и поддръжка на хвостохранилище „Елисейна“	75 000,00	Министерство на икономиката/ДБ
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1RL900R1012	Разград, завод "Диамант"	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	Собственик или оператор на съоръжението
DP_1	индустрия		4	Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Дифузно замърсяване	Ограничаване на замърсяването от минали дейности	1. Разработване и изпълнение на програми за ограничаване на замърсяването от минали дейности	DP_1_1	допълваща	SW	BG1OG600L015	Враца, "Камибв" ЕООД	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението	съгласно проект	Собственик или оператор на съоръжението
PI_2	индустрия		21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	1. Забра на въвеждането в експлоатация на обекти, формиращи отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в случаите, когато не са необходими	PI_2_1	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРЕБУ	неприложимо	МОСВ		ДБ

Код на мярка	Група	Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието	Вид мярка	SW/GW	Водно тяло	Място на прилагане	Количество	Прилагащ орган	Стойност лв	Източник на финансиране
PM_8	населени места	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Други превантивни мерки	Ограничаване на замърсяването на повърхностните води	1. Забрана за изхвърляне на утайки от селищни пречиствателни станции в повърхностни води посредством плавателни средства, тръбопроводи и/или по какъвто и да е друг начин	PM_8_1	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРЕУ	неприложимо	МОСВ, БД		ДБ
DP_2	индустрия	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	Намалвяване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	7. Забрана на мненето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водоохранлищата	DP_2_8	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРЕУ	неприложимо	БД		ДБ
PS_1	приоритетни вещества	18	Мерки за постепенно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества.	Приоритетни вещества в повърхностни води	Ограничаване на замърсяването на повърхностните води	1. Завършване на инвентаризацията на емисиите, заустванията и загубите на приоритетни и приоритетно опасни вещества	PS_1_1	допълваща	SW	всички повърхностни ВТ	ДРЕУ	неприложимо	МОСВ, БД, ИАОС	съгласно проект	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1IS900R1403	РВ "Бели Искър"; РВ "Прека река"; РВ "Держово дере"; Бели Искър	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1YN600R1134	р. Лефелджа от вливане на р. Джулюница при Джулюница до вливане в р. Янтра при Горски долен Тръмбеш	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1OS700R1111	карстов извор Маарата - Крушуна	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1OG789R1001	р. Огоста от вливане на р. Дългоделска при Гаврил Геново до язовир Огоста при Горно Церевене	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1OG600R1106	РВ "Крушечка бара"; РВ "Старата река"; РВ "Релков дол"; РВ "Драгиена бара"; РВ "Орлощица 1"; РВ "Орлощица 2"; р. Ботуня до Вършец	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1OG400R1019	приток на р. Рибене от извор до вливане в р. Рибене при Лесура	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1RL900L009	язовир Бели Лом	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1VT600R006	язовир Каваците	неприложимо	БД	17352,00	ДБ

Код на мярка	Група	Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието	Вид мярка	SW/GW	Водно тяло	Място на прилагане	Количество	Прилагащ орган	Стойност лв	Източник на финансиране
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1WO600R1712	р. Кравчица от РВ "Голяма река" до вливане в р. Лом при Горни Лом	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1VT307R1007	р. Вит от вливане на р. Каменка при Бежаново до вливане на р. Тученица при Опанец, вкл. приток р. Бара след язовир Горни Дъбник	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1DU000L003	езеро Сребърна	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1YN400L005	язовир Крапец на р. Крапец	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1YN900R1215	РВ "Янтра"; ОВ "Санатовци" на р. Янтра	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1DJ900R1011	р. Суха от извор до вливане на р. Караман	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1IS600L014	язовир Огняново	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1OG789R1601	р. Мартиновска от извор до вливане в р. Оргоста	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1IS200R1233	РВ "Кози дол"; РВ "Кози дол 1"; РВ "Кози дол 2"	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1IS900R1303	РВ "Мусаленска Бистрица"; Боровец	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1IS900R1503	р. Черни Искър без зона питейни РВ "Пръжа"; РВ "Черни Искър"; РВ "Долушица" до вливане на р. Бели Искър; вкл. приток - р. Лъкатица	неприложимо	БД	17352,00	ДБ

Код на мярка	Група	Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието	Вид мярка	SW/GW	Водно тяло	Място на прилагане	Количество	Прилагащ орган	Стойност лв	Източник на финансиране
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1WO600R015	р. Лом от вливане на р. Нечинска бара до устие	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
OS_3	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1	допълваща	SW	BG1VT900R1001	р. Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костика, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	неприложимо	БД	17352,00	ДБ
PS_4	приоритетни вещества	15	Мерки за постепенно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества.	Приоритетни вещества в повърхностни води	Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води	1. Събиране на информация за оценка на тенденциите в изменение на концентрациите на замършители в седимент и биота.	PS_4_1	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД	6000,00	ДБ
OS_3		14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	11. Провеждане на проучвателен мониторинг при инцидентно замърсяване-въздействие от случайно замърсяване	OS_3_1_1	допълваща	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД, ИАОС, РИОСВ		ДБ
CA_1_2			Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Оптимизиране на водоземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	3. Недопускане на водоземане от придължни слоеве	CA_12_3	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	МОСВ, БД		ДБ
CA_1_2			Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Оптимизиране на водоземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	5. Недопускане на залпово изпускане и връщане на води	CA_12_5	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	МОСВ, БД		ДБ
CA_6	хидроложки режим	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Изменение или прекратяване на разрешителни за водоземане от повърхностни води, в резултат от преразглеждането им.	1. Изменение или прекратяване на разрешителни за водоземане от повърхностни води, в резултат от преразглеждането им.	CA_6_1	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	МОСВ, БД		ДБ
CR_1	ценова политика	10	Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от промишлеността.	Възстановяване на разходите за водни услуги	Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	4. Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с отчитане на броя на приоритетно опасните, приоритетните и специфичните вещества	CR_1_4	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД		ДБ
DP_1_2	селско стопанство	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Дифузно замърсяване	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	3. Поставяне на условие в издадените разрешителни за отглеждане на аквакултури в селски за зарбяване на язовирите с растителноядни видове риба с цел ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на екологичния капацитет за рибовъдство (ECRfish)	DP_12_3	основна	SW	повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД		ДБ
DP_3	индустрия	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от корабна и пристанищна дейност	2. Осъществяване на контрол по отношение на управлението на отпадъците в районите на рибарските селища	DP_3_2	основна	SW	BG1DU000R001	р. Дунав	неприложимо	Община, БД		общински бюджет/ ДБ
DP_3	индустрия	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от корабна и пристанищна дейност	3. Разработване и прилагане на инструкция и мерки за недопускане замърсяване на акваторията при товаро-разтоварни дейности	DP_3_3	основна	SW	BG1DU000R001	р. Дунав	неприложимо	ИА "Морска администрация"		ДБ
DP_4	индустрия	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от минни дейности	11. Изграждане на сбирателни и отводнителни системи в района на хвостохранилища и рудници с неорганизиранни емисии	DP_4_1_1	основна	SW	BG1IS600R1016	р. Стари Искър от вливане на р. Елешница при Елин Пелин до вливане в р. Искър при Световрачене	неприложимо	Собственик или оператор на съоръжението, БД	неприложимо	ДБ, частни инвестиции
DP_5	мониторинг	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Дифузно замърсяване	Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури	1. Поставяне на условие в издадените разрешителни за ползване на воден обект и/или за водоземане с цел отглеждане на аквакултури за провеждане на собствен мониторинг във връзка с оценка на натиска от различните форми на замърсяване	DP_5_1	основна	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	МОСВ, БД		ДБ

Код на мярка	Група	Код КТМ	КТМ	Тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действието	Вид мярка	SW/GW	Водно тяло	Място на прилагане	Количество	Прилагащ орган	Стойност лв	Източник на финансиране
GO_3	зони за опазване на стопански ценни видове риби	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Подобряване на управлението	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	2.Изпълнение на програма за мониторинг на есетрови риби в р.Дунав	GO_3_2	допълваща	SW	BG1DU000R001	ДРБУ	неприложимо	МОСВ	съгласно проект	ДБ, ЕСИФ
OS_3			Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значими неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	12. Проучвателен мониторинг на повърхностните води за установяване на приоритетни, приоритетно опасни вещества и специфични замърсители	OS_3_1_2	допълваща	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД	съгласно проект	ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1HS700R1107	р. Витошка Бистрица от Бистрица до вливане в язовир Панчарево, без зона питейни РВ "Бистрица" на р. Витошка Бистрица и РВ "Янчовска"	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1YN400R1101	РВ "Пръскалка" и РВ "Лява Видима"	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1YN400R1202	р. Росица от извор до вливане на приток при Валеци - РВ "Зелениковци"; м-ст "Гурлата", РВ "Багарещица 1"; м-ст "Безместност", РВ "Багарещица 2"; м-ст "Къняна", РВ "Росица"	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1OS890R1416	м-ст "Дъскорезината", РВ "Зеленика"	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1HS200L021	яз. "Бебреш"; р. Бебреш от извор до язовир Бебреш (язовища стена)	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1YN400L005	язовир Крапец на р. Крапец	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_4	хидроложки режим	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	допълваща	SW	BG1WO300L006	язовир Полетковци на р. Войнишка	неприложимо	МОСВ, БД, РИОСВ		ДБ
PM_9	забрани и контрол	#N/A	Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места	PM_9_1	допълваща	SW	всички повърхностни ВТ	ДРБУ	неприложимо	БД		ДБ
NL_1	селско стопанство	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Нитрати	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	10.Прилагане на приетите правила за добра земеделска практика извън нитратно уязвимите зони	NL_1_10	допълваща	SW	повърхностни ВТ, които имат 30 и над 30% ИЗП и попадат изцяло или частично извън НУЗ, съгласно Приложение 7.2.5А	ДРБУ	неприложимо	Земеделски стопани		частни инвестиции
EW_2	водна ефективност	8	Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост, енергетика и домакинства.	Ефективно използване на водите	Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	7. Реконструирани и възстановяване на помпени станции и деривации по р.Дунав и другите реки в страната за напояване	EW_2_7	основна	SW	BG1DU000R001	ДРБУ	неприложимо	МЗХ/Собственик или оператор на сюръженето	1 955 766	МЗХ
GO_7		14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Подобряване на управлението	Подобряване на мониторинга на количеството на повърхностните води	Изграждане на нови пунктове за мониторинг на количеството на повърхностните води	GO_7_1	основна	SW	В 6 пов.водни тела - 6 пункта за контролен количествен мониторинг	ДРБУ	6	МОСВ, БД	300 000	държавен бюджет/ОПОС