

## **Приложение 2**

**Предвидени мерки в проект на ПУРБ за  
2022-2027 г.**

## Приложение 2-1. Програма от мерки на проект на ПУРБ за 2022-2027 г.

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4ME800R1185 р. Бъндерица от изворите до кота 1805 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST600R033 р. Горица от изворите до кота 814 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Струма	BG4ST500R1242 р. Елешница от изворите до кота 1005 м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R1242 р. Елешница от изворите до кота 1005 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1242 р. Елешница от изворите до кота 1005 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	CA_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST500R1242 р. Елешница от изворите до кота 1005 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		базата от знания за намаляване на несигурността			води		водите		
Струма	BG4ST500R1146 р. Предимир от изворите до кота 895 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1146 р. Предимир от изворите до кота 895 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Доспат	BG4DO600R11200 р. Сърнена (Караджа дере) с притоците от изворите до кота 1230 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Доспат	BG4DO600R11201 р. Черешковица от изворите до кота 1240 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME600R11061 р.Бързата река от изворите до кота 1515 г.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME600R11061 р.Бързата река от	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изворите до кота 1515 г.	(напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			движението на рибите				
Места	BG4ME600R11061 р.Бързата река от изворите до кота 1515 г.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST400R1272 дере Доло от изворите до българо-македонската граница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST900R1007 р. Арката от изворите до яз. Долна Диканя	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST900R1007 р. Арката от изворите до яз. Долна Диканя	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Горна Диканя	да
Струма	BG4ST900R1007 р. Арката от изворите до яз.	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Долна Диканя	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST900R100 9 р. Арката от яз. Долна Диканя до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места				не
Струма	BG4ST900R100 9 р. Арката от яз. Долна Диканя до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST900R100 9 р. Арката от яз. Долна Диканя до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST900R100 9 р. Арката от яз. Долна Диканя до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучване и определяне на подходящи точки за хидробиологичен мониторинг (БЕК Риби)		не
Места	BG4ME900R08 3 р. Бабешка от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							достоверност на оценката на състоянието.		
Места	BG4ME900R08 3 р. Бабешка от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME900R11 79 р. Баненско езеро от изворите до кота 2175 м.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME700R09 4 р. Безбожка от изворите до вливане в р.	N/A Други национални мерки (които не са пряко	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Места	свързани с натиск или въздействия): Управление			инвестиционните предложения				
Струма	BG4ST600R113 6 р. Бела вода от изворите до кота 920 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Разлог	да
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони,	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Места	BG4ME800R08 7 р. Бела река от изворите до вливане в р. Изток	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка	5 Подобряване на надлъжната	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	(след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотрчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			водните течения и движението на рибите				
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотрчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	5 Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотрчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME900R1081 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME900R1081 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков	14 Научноизследователска дейност, подобряване на	Д	административна	ГО_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на		Оценка на екологичното състояние в установените		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	базата от знания за намаляване на несигурността			повърхностните водни тела		преходни зони. (от около ,5 км преди устието на р. Вотръчка до устието на реката)		
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME900R10 81 р. Белишка (след вливане на р. Динков дол) с левия си приток река Вотръчка (след вливане на р. Торишка) до вливането им	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R062 р. Белишка (Шашка) от изворите до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			Срумани и Илинденци	да
Струма	BG4ST500R062 р. Белишка (Шашка) от изворите до вливане в р.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела,	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Струма	различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Места	BG4ME900R12 81 р. Белишка и р. Динков дол от изворите до вливането им	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R12 81 р. Белишка и р. Динков дол от изворите до вливането им	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME900R12 81 р. Белишка и р. Динков дол от изворите до вливането им	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността							
Места	BG4ME900R08 2 р. Белишка от вливане на р. Вотрчка до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Белица (за гр. Белица и с. Краище)	да
Места	BG4ME900R08 2 р. Белишка от вливане на р. Вотрчка до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME900R08 2 р. Белишка от вливане на р. Вотрчка до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R08 2 р. Белишка от вливане на р. Вотрчка до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME900R08 2 р. Белишка от вливане на р. Вotrъчка до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Вotrъчка до около ,5 км под него)		не
Места	BG4ME900R08 2 р. Белишка от вливане на р. Вotrъчка до вливане в р. Места	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор, в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R104 5 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Диново дере до вливане на р. Славова	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R104 5 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Диново дере до вливане на р. Славова	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R104 5 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Диново дере до вливане на р. Славова	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R1045 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Диново дере до вливане на р. Славова	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1046 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Славова до вливане на р. Хърсовска	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R1046 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Славова до вливане на р. Хърсовска	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1046 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Славова до вливане на р.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Хърсовска								
Струма	BG4ST500R104 6 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Славова до вливане на р. Хърсовска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R104 6 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Славова до вливане на р. Хърсовска	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST500R047 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела,	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Хърсовска до вливане в р. Струма	различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST500R047 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Хърсовска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							р. Хърсовска до край на корекцията в Благоевград)		
Струма	BG4ST500R047 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Хърсовска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST500R047 р. Благоевградска Бистрица от вливане на р. Хърсовска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R124 5 р. Благоевградска Бистрица от изворите до вливане на р. Диново дере	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R124 5 р. Благоевградска Бистрица от изворите до вливане на р. Диново дере	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R124 5 р.	N/A Други национални	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на		Недопускане реализацията	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Благоевградска Бистрица от изворите до вливане на р. Диново дере	мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление		на	състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения		на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места (Реф. пункт: р. Благоевградска Бистрица - поляна "Карталска поляна".)		
Струма	BG4ST500R124 5 р. Благоевградска Бистрица от изворите до вливане на р. Диново дере	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R054 р. Брежанска от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R054 р. Брежанска от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R060 р. Брезнишка от изворите до	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Струма	(напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).			движението на рибите				
Струма	BG4ST500R060 р. Брезнишка от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Места	BG4ME900R10 79 р. Бяла Места от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME900R10 79 р. Бяла Места от изворите до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R10 79 р. Бяла Места от изворите до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R10 79 р. Бяла Места от изворите до вливане в р. Места	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R135	14	О	инвести	OS 3 Проучване за		Избор на пункт		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	1 р. Бялата река от изворите до кота 1185 м.	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		ционна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		за мониторинг в Зоните за защита на водите		
Струма	BG4ST500R125 1 р. Валевица от изворите до кота 1395 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Доспат	BG4DO135R111 80 р. Владово дере от изворите до кота 1090 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Доспат	BG4DO135R111 80 р. Владово дере от изворите до кота 1090 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна		Провеждана на проучвателен мониторинг за потвърждаване или актуализиране на определените зони за възпроизводство на рибната фауна		не
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		състоянието. Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Синанишка до района над с. Влахи)		не
Струма	BG4ST500R059 р. Влахинска от вливане на р. Синанишка до вливане в р. Струма	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R058 р. Влахинска от изворите до вливане на левия приток р. Синанишка	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R058 р. Влахинска от	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на		Проучване с цел		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изворите до вливане на левия приток р. Синанишка	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		на	екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Хърсовска до край на корекцията в Благоевград)		
Струма	BG4ST700R132 2 р. Воденичица от изворите до кота 975 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Места	BG4ME900R11 81 р. Вотръчка от изворите с левия си приток р. Торишка до вливането им	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R11 81 р. Вотръчка от изворите с левия си приток р. Торишка до вливането им	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността							
Места	BG4ME900R1181 р. Вотръчка от изворите с левия си приток р. Торишка до вливането им	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R061 р. Врабча (Злинска) от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R061 р. Врабча (Злинска) от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST700R1122 р. Глогошка (Банщица) от изворите до кота 1160 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Струма	BG4ST700R1022 р. Глогошка (Банщица) от кота 1160 м. до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				да
Струма	BG4ST700R1022 р. Глогошка (Банщица) от кота 1160 м. до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността.							
Струма	BG4ST700R102 2 р. Глогошка (Банщица) от кота 1160 м. до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST700R102 2 р. Глогошка (Банщица) от кота 1160 м. до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST500R164 2 р. Голяма Ломница с десния си приток Мала Ломница до кота 945 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	ГО_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500R134 2 р. Горанина река от изворите до кота 1470 м.	5 Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R134 2 р. Горанина река от изворите до кота 1470 м.	7 Подобриване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R134 2 р. Горанина река от изворите до кота 1470 м.	14 Научноизследователска дейност, подобриване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Градево	да
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	5 Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на	О	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Струма	водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R105 2 р. Градевска	14 Научноизследователска дейност	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на		Проучване с цел		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	от вливане на р. Осеновска до вливане в р. Струма	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		на	екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (отвливане на р. Осеновска до вливане на десен приток над кв. Ораново)		
Струма	BG4ST500R105 1 р. Градевска с десния си приток р. Осеновска от изворите до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R105 1 р. Градевска с десния си приток р. Осеновска от изворите до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST500R105 1 р. Градевска с десния си приток р. Осеновска от изворите до	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	вливането им BG4ST500R105 1 р. Градевска с десния си приток р. Осеновска от изворите до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Места	BG4ME700R09 8 р. Градинишка (Осеновска) от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Места	BG4ME700R09 8 р.	6 Подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното		Предотвратяван		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Градинишка (Осеновска) от изворите до вливане в р. Места	хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		на	състояние на реките		е (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST700R024 р. Гращица от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Места	BG4ME800R08 6 р. Демяница (Глазне) от вливане на р. Бъндерица до	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Баня	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Изток	станции за отпадъчни води.							
Места	BG4ME800R08 6 р. Демяница (Глазне) от вливане на р. Бъндерица до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME800R08 6 р. Демяница (Глазне) от вливане на р. Бъндерица до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R08 6 р. Демяница (Глазне) от вливане на р. Бъндерица до вливане в р. Изток	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Места	BG4ME800R10 85 р. Демяница (Глазне) от изворите с левия си приток р. Бъндерица (от кота 1805 м.) до вливането им	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST500R114 2 р. Джамбевска от изворите до кота 1020 м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R114	7 Подобряване	О	административна	HY_10 Осигуряване на			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	2 р. Джембевска от изворите до кота 1020 м.	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.		стратив на	екологичния отток				
Струма	BG4ST500R114 2 р. Джембевска от изворите до кота 1020 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST500R114 2 р. Джембевска от изворите до кота 1020 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Дупница, с. Яхиново	да
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Джерман и с. Усойка	да
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници				не
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от	6 Подобряване на	О	инвестиционна	HY_9 Рекултивация на участъци засегнати от				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).			добив на инертни материали				
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи,	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	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	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Струма	BG4ST600R103 6 р. Джерман от вливането на р. Отовица до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Сапарева баня	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница								
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	инвестиционна	НУ_9 Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали				да
Струма	BG4ST600R103	6 Подобряване	О	админи	НУ_7 Подобряване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		стративна	хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							преходни зони. (от кота 052 м. до вливане на р. Фудина )		
Струма	BG4ST600R103 2 р. Джерман от кота 1052 м. с притока си р. Валявица и части от левите си притоци р. Фудина (от кота 900 м.) и р. Горица (от кота 814 м.) до град Дупница	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST600R103 1 р. Джерман с левия си приток р. Скавица до кота 1052 м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST600R103 1 р. Джерман с левия си приток р. Скавица до кота 1052 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST600R035 р. Джубрена от изворите до вливане в р. Тополница	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST600R035 р. Джубрена от изворите до	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Тополница	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST600R035 р. Джубрена от изворите до вливане в р. Тополница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST600R035 р. Джубрена от изворите до вливане в р. Тополница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучване и определяне на подходящи точки за хидробиологичен мониторинг (БЕК Риби)		не
Струма	BG4ST600R035 р. Джубрена от изворите до вливане в р. Тополница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME700R11 93 р. Добринишка (Дисилица) от изворите до кота 1550 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME700R10 93 р. Добринишка (Дисилица) от кота 1550 м. до	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Добринище	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Места	станции за отпадъчни води.							
Места	BG4ME700R10 93 р. Добринишка (Дисилица) от кота 1550 м. до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME700R10 93 р. Добринишка (Дисилица) от кота 1550 м. до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Места	BG4ME500R11 090 р. Добротинска от изворите до кота 1020 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	О	инвестиционна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността							
Доспат	BG4DO900R116 р. Доспат от изворите до язовир Доспат	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура	О	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		(вкл. пречистване на руднични води) за землище на с. Медени поляни и с. Побит камък	с. Медени поляни и с. Побит камък	да
Доспат	BG4DO900R116 р. Доспат от изворите до язовир Доспат	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Доспат	BG4DO900R116 р. Доспат от изворите до язовир Доспат	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни води и т.н.).							
Доспат	BG4DO900R116 р. Доспат от изворите до язовир Доспат	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Сърница	да
Доспат	BG4DO900R116 р. Доспат от изворите до язовир Доспат	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">в конкретни разрешителни (посочени в списък):</a> <a href="#">1. Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор;</a> <a href="#">2. Поставяне на условие за недопускане на заустване на приоритетно опасни вещества във водния обект;</a>	неприложимо	не
Доспат	BG4DO135R111 8 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура	О	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		(вкл. пречистване на руднични води) за землище Барутин - обекти на Екоинженеринг РМ	с. Барутин	да
Доспат	BG4DO135R111 8 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор.в конкретни разрешителни (посочени в</a>	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Доспат	BG4DO135R1118 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		<a href="#">списък</a>		не
Доспат	BG4DO135R1118 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Доспат	BG4DO135R1118 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места		Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа и/или ПСОВ/КПС за населени места под 2000 е.ж., включително зауставане в друга ПСОВ или изграждане на влажни зони за пречистване на отпадъчни води -за селата Барутин, Бръщен и Црънча	с. Барутин, с. Бръщен и с. Црънча	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Доспат	BG4DO135R1118 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места		Изпълнение на проект за изграждане на канализационна система вкл.ГПСОВ, определени за конкретните агломерации с над 2000 е ж. за гр.Доспат	гр. Доспат	да
Доспат	BG4DO135R1118 р. Доспат от язовир Доспат до българо-гръцката граница	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Доспат	BG4DO135R1118 р. Доспат от язовир Доспат	7 Подобриване на режима на оттока и/или	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток		Осигуряване на необходимия екологичен		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	до българо-гръцката граница	определяне на екологичен отток.					отток след системи и съоръжения за управление на водите, в съответствие с утвърдената национална методика.		
Места	BG4ME800R10 89 р. Драглишка от изворите до вливане в р. Изток	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME800R10 89 р. Драглишка от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R1089 р. Драглишка от изворите до вливане в р. Изток	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Места	BG4ME800R1089 р. Драглишка от изворите до вливане в р. Изток	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучване и определяне на подходящи точки за хидробиологичен мониторинг (БЕК Риби)		не
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		и т.н.).							
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	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	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Струма	BG4ST700R019 р. Драговищица от българо–сръбската граница до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME600R11060 р. Дреновска от изворите до кота 1205 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R1130 р. Дреновска от изворите до кота 815 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							неизвестен произход.		
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST600R038 р. Дупнишка Бистрица от изворите до кота 740 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME500R11	14	О	инвести	OS_3 Проучване за		Избор на пункт		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	100 р. Дъбнишка от изворите до кота 1090 м.	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		ционна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		за мониторинг в Зоните за защита на водите		
Места	BG4ME500R11 10 р. Дъбнишка от кота 1090 м. до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Дъбница	да
Места	BG4ME500R11 10 р. Дъбнишка от кота 1090 м. до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME500R11 10 р. Дъбнишка от кота 1090 м. до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучване и определяне на подходящи точки за хидробиологичен мониторинг (БЕК Риби)		не
Струма	BG4ST900R110 7 р. Дълбоки дол от изворите до кота 875 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Места	BG4ME500R11	14	О	инвести	OS_3 Проучване за		Избор на пункт		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	111 р. Дълбокото дере от изворите до кота 855 м.	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		ционна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		за мониторинг в Зоните за защита на водите		
Струма	BG4ST700R027 р. Елешница от вливане на р. Речица до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST700R027 р. Елешница от вливане на р. Речица до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST700R027 р. Елешница от вливане на р. Речица до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST700R027 р. Елешница от вливане на р. Речица до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	инвестиционна	НУ_9 Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали				да
Струма	BG4ST700R027 р. Елешница от вливане на р. Речица до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността					между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от вливане на р. Речица до ,2 км под нейното устие )		
Струма	BG4ST700R027 р. Елешница от вливане на р. Речица до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Доспат	BG4DO600R122 р. Жижовска от изворите до вливане в р. Доспат	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Кочан, (в т.ч. с. Ваклиново)	да
Доспат	BG4DO600R122 р. Жижовска от изворите до вливане в р. Доспат	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите			неприложимо	не
Доспат	BG4DO600R122	6 Подобряване	О	административна	НУ_7 Подобряване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Жижовска от изворите до вливане в р. Доспат	на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		стративна	хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Доспат	BG4DO600R122 р. Жижовска от изворите до вливане в р. Доспат	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	4 Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително	Д	административна	DP_1 Ограничаване на замърсяването от минали дейности				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		седименти, подземни води, почви).							
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници				не
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	4 Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Д	административна	DP_1 Ограничаване на замърсяването от минали дейности				да
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони,	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME700R09 2 р. Златарица от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Места	BG4ME800R08 4 р. Изток от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME800R08 4 р. Изток от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R08 4 р. Изток от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R08 4 р. Изток от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME800R08 4 р. Изток от изворите до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME800R08 4 р. Изток от изворите до	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ</a>	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Места						<a href="#">фосфор.в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>		
Места	BG4ME700R100 р. Каменица от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME700R100 р. Каменица от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Места	BG4ME700R10	14	О	административна	РМ_6 Определяне на зони				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	0 р. Каменица от изворите до вливане в р. Места	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		стративна	за възпроизводство на рибната фауна				
Места	BG4ME700R10 0 р. Каменица от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME700R10 0 р. Каменица от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R154 2 р. Каменица от изворите до кота 855 м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R154 2 р. Каменица	7 Подобряване на режима на	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	от изворите до кота 855 м.	оттока и/или определяне на екологичен отток.		на					
Струма	BG4ST500R154 2 р. Каменица от изворите до кота 855 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST500R154 2 р. Каменица от изворите до кота 855 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R154 2 р. Каменица от изворите до кота 855 м.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R154 2 р. Каменица от изворите до кота 855 м.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME600R11 06 р. Канина от изворите с десния си приток р. Вищерица до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Огняново, с. Дряново и с. Лещен	да
Места	BG4ME600R11 06 р. Канина от изворите с	14 Научноизследователска дейност,	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на		Провеждане на проучвателен мониторинг в	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	десния си приток р. Вищерица до вливане в р. Места	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			повърхностни и подземни води		повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Места	BG4ME600R1106 р. Канина от изворите с десния си приток р. Вищерица до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Огняново, с. Дряново и с. Лещен	да
Места	BG4ME600R1106 р. Канина от изворите с десния си приток р. Вищерица до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME800R1189 р. Клинец от изворите до кота 1670 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME800R1189 р. Клинец от изворите до кота 1670 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1246 р. Ковачица	14 Научноизследова	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на		Избор на пункт за мониторинг		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	от изворите до кота 800 м.	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			замърсяване на повърхностни и подземни води		в Зоните за защита на водите		
Струма	BG4ST900R100 5 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Брезник	да
Струма	BG4ST900R100 5 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	PI_3 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауставани във водни обекти				да
Струма	BG4ST900R100 5 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места				не
Струма	BG4ST900R100 5 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки,	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST900R1005 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST900R1005 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_1 Използване на естествени методи за пречистване на отпадъчни води				да
Струма	BG4ST900R1005 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр.	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST900R1005 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST900R1005 р. Конска (от кота 840 м.) с десния си приток р. Селска до вливане в р. Струма	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST900R1105 р. Конска от изворите до	14 Научноизследователска дейност,	О	инвестиционна	OS_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите		Изграждане на допълнителни пунктове за		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	кота 840 м.	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността					мониторинг в Зоните за защита на водите		
Места	BG4ME700R10 1 р. Костена от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME700R10 1 р. Костена от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME700R10 1 р. Костена от	14 Научноизследова	О	административ	OS_3 Проучване за установяване на		Провеждане на проучвателен	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изворите до вливане в р. Места	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		на	замърсяване на повърхностни и подземни води		мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Места	BG4ME700R10 1 р. Костена от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R066 р. Лебница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST500R066 р. Лебница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Струма	BG4ST500R066 р. Лебница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST500R066 р. Лебница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R066 р. Лебница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST700R112 0 р. Лебница от изворите до кота 1300 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Струма	BG4ST700R029 р. Лева река (Кознишка) от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността					влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		
Струма	BG4ST700R029 р. Лева река (Кознишка) от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST700R029 р. Лева река (Кознишка) от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST500R070 р. Лешнишка (Бождовска) от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R070 р. Лешнишка (Бождовска) от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R070	6 Подобряване	О	административна	НУ_7 Подобряване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Лешнишка (Бождовска) от изворите до вливане в р. Струма	на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		стративна	хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST500R070 р. Лешнишка (Бождовска) от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R070 р. Лешнишка (Бождовска) от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST700R018	14	О	административна	ОС 3 Проучване за		Провеждане на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Ломничка от изворите до вливане в р. Драговищица	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.		стративна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		
Струма	BG4ST700R018 р. Ломничка от изворите до вливане в р. Драговищица	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST400R117 2 р. Луда Мара от изворите до кота 425 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R055 р. Лудата от изворите до вливане в р. Струма	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Струма	BG4ST500R055	14	Д	административна	OS_3 Проучване за				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Лудата от изворите до вливане в р. Струма	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.		стративна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				
Струма	BG4ST500R055 р. Лудата от изворите до вливане в р. Струма	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		(вкл. пречистване на руднични води)		да
Струма	BG4ST500R055 р. Лудата от изворите до вливане в р. Струма	4 Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви)	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности			неприложимо	да
Струма	BG4ST500R055 р. Лудата от изворите до вливане в р. Струма	4 Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви)	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности				да
Струма	BG4ST500R055 р. Лудата от изворите до вливане в р. Струма	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от	О	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		(вкл. пречистване на руднични води)		да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Струма	урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.							
Места	BG4ME700R09 9 р. Лъкенска (Кременска) от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME700R09 9 р. Лъкенска (Кременска) от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R104 1 р. Манастирска и р. Илийна от изворите до вливане в р. Рилска	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R104 1 р. Манастирска и р. Илийна от изворите до	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	административна	CA_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Рилска	отток.							
Струма	BG4ST500R104 1 р. Манастирска и р. Илийна от изворите до вливане в р. Рилска	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R104 1 р. Манастирска и р. Илийна от изворите до вливане в р. Рилска	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R104 1 р. Манастирска и р. Илийна от изворите до вливане в р. Рилска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	ГО_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (р. Манастирска от Рилски манастир до вливане на р.		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST300R1074 р. Мелнишка от изворите до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Илийна)  Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST300R1074 р. Мелнишка от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST300R1074 р. Мелнишка	5 Подобряване на надлъжната	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	от изворите до вливане в р. Струма	непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).		на	водните течения и движението на рибите				
Места	BG4ME900R080 р. Места от вливане на притоците Бяла и Черна Места, до вливането на р. Изток	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Якоруда	да
Места	BG4ME900R080 р. Места от вливане на притоците Бяла и Черна Места, до вливането на р. Изток	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Юруково, с. Дагоново	да
Места	BG4ME900R080 р. Места от вливане на притоците Бяла и Черна Места, до вливането на р. Изток	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини,	О	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME900R080 р. Места от вливане на притоците Бяла и Черна Места, до вливането на р. Изток	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Места	BG4ME900R080 р. Места от вливане на притоците Бяла и Черна Места, до вливането на р. Изток	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Места	BG4ME700R090 р. Места от вливане на р. Изток до вливане на р. Рибновска	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			село Места	да
Места	BG4ME700R090 р. Места от вливане на р. Изток до вливане на р. Рибновска	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки,	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME700R090 р. Места от вливане на р. Изток до вливане на р. Рибновска	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Места	BG4ME700R090 р. Места от вливане на р. Изток до вливане на р. Рибновска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Места	BG4ME700R090 р. Места от вливане на р. Изток до вливане на р. Рибновска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Места	BG4ME500R107 р. Места от вливане на р.	1 Изграждане или модернизиране	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни			с. Дебрен	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Канина до вливане на р. Мътница	на пречиствателни станции за отпадъчни води.			води на населените места				
Места	BG4ME500R10 7 р. Места от вливане на р. Канина до вливане на р. Мътница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME500R10 7 р. Места от вливане на р. Канина до вливане на р. Мътница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME500R107 р. Места от вливане на р. Канина до вливане на р. Мътница	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Места	BG4ME500R107 р. Места от вливане на р. Канина до вливане на р. Мътница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Места	BG4ME500R107 р. Места от вливане на р. Канина до вливане на р. Мътница	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Места	BG4ME700R103 р. Места от вливане на р. Рибновска до вливане на р. Канина	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					(подобно на мярка НУ_7_8)		
Места	BG4ME700R10 3 р. Места от вливане на р. Рибновска до вливане на р. Канина	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME700R10 3 р. Места от вливане на р. Рибновска до вливане на р. Канина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME700R10 3 р. Места от	14 Научноизследова	О	административ	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Рибновска до вливане на р. Канина	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		на	рибната фауна				
Места	BG4ME700R103 р. Места от вливане на р. Рибновска до вливане на р. Канина	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME100R113 р. Места от вливането на р. Мътница до границата	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр . Хаджидимово	да
Места	BG4ME100R113 р. Места от вливането на р. Мътница до границата	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME100R113 р. Места от вливането на р. Мътница до границата	15 Мерки за поэтапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества							
Места	BG4ME100R11 3 р. Места от вливането на р. Мътница до границата	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST900R004 р. Мещичка от изворите до вливане в р. Конска	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST900R004 р. Мещичка от изворите до вливане в р. Конска	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST900R004 р. Мешичка от изворите до вливане в р. Конска	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST900R004 р. Мешичка от изворите до вливане в р. Конска	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST900R004	14	О	административна	OS 3 Проучване за		Проучване и		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Мещичка от изворите до вливане в р. Конска	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		стративна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		определяне на подходящи точки за хидробиологичен мониторинг (БЕК Риби)		
Струма	BG4ST900R004 р. Мещичка от изворите до вливане в р. Конска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R145 1 р. Мирски дол от изворите до кота 815 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST300R117 4 р. Мочура от изворите до кота 1635 м.	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Места	BG4ME700R09 5 р. Мъгеница (Матан дере) от изворите до вливане в река Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		
Места	BG4ME400R11 2 р. Мътница от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Места	BG4ME400R11 2 р. Мътница от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME400R11 2 р. Мътница от	7 Подобряване на режима на	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изворите до вливане в р. Места	оттока и/или определяне на екологичен отток.		на					
Места	BG4ME400R11 2 р. Мътница от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME400R11 2 р. Мътница от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучвателен мониторинг за определяне на сезонната динамика в речните съобщества дефиниране на речния подтип - R4a/R4b, за участъка на р. Мътница от вливане на р. Буровица до устие	неприложимо	не
Места	BG4ME500R11 09 р. Неврокопска (Тупувишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Гоце Делчев (в т.ч. с. Мусомица)	да
Места	BG4ME500R11	2 Намаляване на	О	административна	NI_1 Намаляване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	09 р. Неврокопска (Тупувишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места	замърсяването с хранителни елементи от земеделието.		стратив на	замърсяването с нитрати от земеделски източници				
Места	BG4ME500R11 09 р. Неврокопска (Тупувишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				да
Места	BG4ME500R11 09 р. Неврокопска (Тупувишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		и т.н.).							
Места	BG4ME500R1109 р. Неврокопска (Тупувишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Места	BG4ME500R1109 р. Неврокопска (Тупувишка) от вливане на р. Добротинска до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Добротинска до началото на корекцията в гр. Гоце Делчев)		не
Места	BG4ME500R108 р. Неврокопска (Тупувишка) от изворите до вливане на левия ѝ приток р. Добротинска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME500R108 р. Неврокопска (Тупувишка) от изворите до вливане на левия ѝ приток р. Добротинска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Места	BG4ME500R10	14	О	административна	OS_3 Проучване за		Провеждане на	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	8 р. Неврокопска (Тупувишка) от изворите до вливане на левия ѝ приток р. Добротинска	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		стративна	установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Места	BG4ME500R108 р. Неврокопска (Тупувишка) от изворите до вливане на левия ѝ приток р. Добротинска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Средишки дол до устието на р. Добротинска)		не
Струма	BG4ST700R1023 р. Новоселска от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST700R1023 р. Новоселска от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST700R1023 р. Новоселска от изворите до	14 Научноизследователска дейност,	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на		Провеждане на проучвателен мониторинг за		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Струма	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			повърхностни и подземни води		установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		
Струма	BG4ST700R102 3 р. Новоселска от изворите до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST700R112 3 р. Ореховска от изворите до кота 945 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	ГО_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността							
Струма	BG4ST900R013 р. Оролачка (Косматица) от изворите до яз. Извор	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници			неприложимо	не
Струма	BG4ST900R015 р. Оролачка (Косматица) от яз. Извор до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_1 Използване на естествени методи за пречистване на отпадъчни води			с. Калище, с. Егълница и с. Дебели лаг	да
Струма	BG4ST900R015 р. Оролачка (Косматица) от яз. Извор до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не
Струма	BG4ST900R015	2 Намаляване на	О	административна	NI_1 Намаляване на			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Оролачка (Косматица) от яз. Извор до вливане в р. Струма	замърсяването с хранителни елементи от земеделието.		стративна	замърсяването с нитрати от земеделски източници				
Струма	BG4ST900R015 р. Оролачка (Косматица) от яз. Извор до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места				не
Струма	BG4ST900R015 р. Оролачка (Косматица) от яз. Извор до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST900R015 р. Оролачка (Косматица) от яз. Извор до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R155 1 р. Осеновска река от изворите до кота 1310 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Доспат	BG4DO135R121 р. Осинска от изворите до вливане в р. Доспат	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Доспат	BG4DO135R121 р. Осинска от изворите до вливане в р. Доспат	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход		не
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	CA_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността					на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST600R037 р. Отовица от изворите до вливане в р. Джерман	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия):	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения		Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		Управление					е водни тела, които са определени референтни места (Реф. пункт: р. Отовица след х. Отовица)		
Струма	BG4ST500R115 6 р. Ощавска (Дяволска) от изворите до кота 1510 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R115 6 р. Ощавска (Дяволска) от изворите до кота 1510 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R105 6 р. Ощавска (Дяволска) от кота 1510 м. до вливане в р. Струма	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST200R077 р. Петровска от изворите до вливане в р. Пиринска Бистрица	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST200R077 р. Петровска от изворите до вливане в р. Пиринска Бистрица	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST200R077 р. Петровска от изворите до вливане в р. Пиринска Бистрица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST200R077 р. Петровска от изворите до вливане в р. Пиринска Бистрица	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	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	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST200R076 р. Пиринска Бистрица (след вливане на р. Черешничка) с притока си р. Калиманска до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			село Катунци	да
Струма	BG4ST200R075 р. Пиринска Бистрица от изворите с десния си приток р. Черешничка до вливането им	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST200R075 р. Пиринска Бистрица от изворите с десния си приток р. Черешничка до вливането им	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST200R075 р. Пиринска Бистрица от изворите с десния си приток р. Черешничка до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST200R075 р. Пиринска Бистрица от изворите с десния си приток р.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от на р.		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Черешничка до вливането им	несигурността					Езерото, под с. Горно Спанчево до устието на р. Черешничка)		
Струма	BG4ST200R075 р. Пиринска Бистрица от изворите с десния си приток р. Черешничка до вливането им	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Бобов дол	да
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница	16 Модернизиране	О	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	от изворите до вливане в р. Джерман	или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).		на	преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води				
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	PI_3 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауствани във водни обекти				да
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	IP_2 Наблюдение на резултати от локалната мониторингова мрежа на хвостохранилищата				не
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности				да
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности				да
Струма	BG4ST600R039	6 Подобряване	О	административна	HY_7 Подобряване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		стративна	хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST600R039 р. Разметаница от изворите до вливане в р. Джерман	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Места	BG4ME700R09 6 р. Ретиже от изворите до кота 1635 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Места	BG4ME700R09 7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME700R09 7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Места	BG4ME700R09	6 Подобряване	О	админи	НУ_7 Подобряване на				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		стративна	хидроморфологичното състояние на реките				
Места	BG4ME700R09 7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME700R09 7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр.	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					мярка НУ_7_8)		
Места	BG4ME700R09 7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Места	BG4ME700R09 7 р. Ретиже от кота 1635м. до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от кота 635 м. до кота 350 м.)		не
Места	BG4ME700R10 2 р. Рибновска от изворите до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Рибново, с. Господинци	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		станции за отпадъчни води.							
Места	BG4ME700R10 2 р. Рибновска от изворите до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Рибново, с. Господинци	да
Места	BG4ME700R10 2 р. Рибновска от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME700R10 2 р. Рибновска от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R114 3 р. Рилица от изворите до кота 1155 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R104 2 р. Рилска от вливане на р. Манастирска и р. Илийна до	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Шарковица	отток.							
Струма	BG4ST500R104 2 р. Рилска от вливане на р. Манастирска и р. Илийна до вливане на р. Шарковица	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води				не
Струма	BG4ST500R104 2 р. Рилска от вливане на р. Манастирска и р. Илийна до вливане на р. Шарковица	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R104 2 р. Рилска от вливане на р. Манастирска и р. Илийна до вливане на р. Шарковица	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Кочериново	да
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Рила	да
Струма	BG4ST500R104	6 Подобряване	О	административна	НУ_7 Подобряване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		стративна	хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена	О	инвестиционна	DP_14 Намаляване на дифузното замърсяване от битови отпадъци				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	инфраструктура 14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Шарковица до вливането на ляв приток в края на с. Стоб)		не
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Струма	BG4ST500R104 3 р. Рилска от вливане на р. Шарковица до вливане в р. Струма	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R114 1 р. Рилска от изворите до кота 1495 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R114 1 р. Рилска от изворите до кота 1495 м.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME700R091 р. Ръждавица от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST500R1067 р. Санданска Бистрица от изворите до кота 590 м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R1067 р. Санданска Бистрица от изворите до кота 590 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1067 р. Санданска Бистрица от изворите до кота 590 м.	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R1067 р. Санданска	6 Подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Бистрица от изворите до кота 590 м.	хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		на	състояние на реките				
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Сандански	да
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	5 Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до	7 Подобриване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Струма								
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р. Бобов дол до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от кота 590 м. до над с. Стожа)		не
Струма	BG4ST500R068 р. Санданска Бистрица от кота 590 м. с притока си р.	15 Мерки за поэтапно прекратяване на емисиите, заустванията и	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Бобов дол до вливане в р. Струма	загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества							
Места	BG4ME200R115 р. Сатовчанска Бистрица от вливане на р. Дяволски дол до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Вълкосел; с. Абланица	да
Места	BG4ME200R115 р. Сатовчанска Бистрица от вливане на р. Дяволски дол до вливане в р. Места	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници				не
Места	BG4ME200R11140 р. Сатовчанска Бистрица от изворите до кота 1245 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME200R11140 р. Сатовчанска Бистрица от изворите до кота 1245 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Места	BG4ME200R11	1 Изграждане	О	инвести	UW_2 Осигуряване на				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	14 р. Сатовчанска Бистрица от кота 1245 м. до вливане на десния ѝ приток р. Дяволски дол	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води		ционна	събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				
Места	BG4ME200R11 14 р. Сатовчанска Бистрица от кота 1245 м. до вливане на десния ѝ приток р. Дяволски дол	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Места	BG4ME200R11 14 р. Сатовчанска Бистрица от кота 1245 м. до вливане на десния ѝ приток р. Дяволски дол	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST900R011 р. Светля от изворите до яз. Пчелина	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_14 Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места			с. Ковачевци	да
Струма	BG4ST900R011 р. Светля от изворите до яз. Пчелина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността					влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		
Струма	BG4ST900R011 р. Светля от изворите до яз. Пчелина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST900R011 р. Светля от изворите до яз. Пчелина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучване и определяне на подходящи точки за хидробиологичен мониторинг (БЕК Риби)		не
Струма	BG4ST500R065 р. Седелска от изворите до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи,	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R065 р. Седелска от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST500R065 р. Седелска от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME800R10 88 р. Седрач (Бачевска) от изворите до вливане в р. Изток	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			село Бачево	да



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4ME800R1088 р. Седрач (Бачевска) от изворите до вливане в р. Изток	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME800R1088 р. Седрач (Бачевска) от изворите до вливане в р. Изток	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME800R1088 р. Седрач (Бачевска) от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME800R10 88 р. Седрач (Бачевска) от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Места	BG4ME800R10 88 р. Седрач (Бачевска) от изворите до вливане в р. Изток	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R1145 р. Славова от изворите до вливането и в р.Благоевградска Бистрица	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R1145 р. Славова от изворите до вливането и в р.Благоевградска Бистрица	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R1145 р. Славова от изворите до вливането и в р.Благоевградска Бистрица	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Струма	BG4ST500R1145 р. Славова от изворите до	14 Научноизследователска дейност,	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливането и в р.Благоевградска Бистрица	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността							
Струма	BG4ST700R1220 р. Соголянска Бистрица от изворите до кота 1195 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Струма	BG4ST700R1220 р. Соголянска Бистрица от изворите до кота 1195 м.	4 Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви)	Д	инвестиционна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		Рекултивация на замърсени терени от минна дейност мина "Осогово"		да
Струма	BG4ST700R1020 р. Соголянска Бистрица от кота 1195 м. до вливане в р. Струма	4 Възстановяване на замърсени зони (замърсяване по исторически причини, включително седименти, подземни води, почви).	Д	административна	DP_1 Ограничаване на замърсяването от минни дейности				да
Струма	BG4ST700R1020 р. Соголянска Бистрица от кота 1195 м. до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST700R1020 р. Соголянска Бистрица от кота 1195 м. до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST700R1020 р. Соголянска Бистрица от кота 1195 м. до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST700R1020 р. Соголянска Бистрица от кота 1195 м. до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST700R1020 р. Соголянска Бистрица от кота 1195 м. до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R1152 р. Соколовска от изворите до кота 1405 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME900R1178 р. Софан от изворите до кота 1990 м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R1178 р. Софан от изворите до кота 1990 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R050 р. Стара река от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R050 р. Стара река от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучвателен мониторинг за определяне на сезонната динамика в речните съобщества	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							дефиниране на речния подтип - R4a/R4b		
Струма	BG4ST500R050 р. Стара река от изворите до вливане в р. Струма	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST500R115 1 р. Стружка от изворите до кота 1220 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Микрево	да
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	16 Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	О	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р.	1 Изграждане или модернизиране	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни			с. Микрево	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	на пречиствателни станции за отпадъчни води.			води на населените места				
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				да
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST500R063	6 Подобряване	Д	инвести	НУ_1 Възстановяване и				да



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		ционна	защита на речните брегове и речното корито от ерозия				
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R063 р. Струма от вливане на р. Белишка (Шашка) до вливане на р. Санданска Бистрица	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST700R028 р. Струма от	1 Изграждане или	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Елешница до вливане на р. Джерман	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места				
Струма	BG4ST700R028 р. Струма от вливане на р. Елешница до вливане на р. Джерман	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST700R028 р. Струма от вливане на р. Елешница до вливане на р. Джерман	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST900R006	1 Изграждане	О	инвести	UW_2 Осигуряване на			гр. Радомир	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.		ционна	събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				
Струма	BG4ST900R006 р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	16 Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	О	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води			неприложимо	не
Струма	BG4ST900R006 р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				да
Струма	BG4ST900R006 р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST900R006 р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					(подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST900R006 р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST900R006 р. Струма от вливане на р. Конска до яз. Пчелина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до	1 Изграждане или модернизиране на	О	инвестиционна	УВ_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Кресна	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Белишка (Шашка)	пречиствателни станции за отпадъчни води.							
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	16 Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	О	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	7 Подобриване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	5 Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	5 Подобриване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р.	6 Подобриване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р.	14 Научноизследователска дейност,	О	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на		Провеждане на проучвателен мониторинг в	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			повърхностни и подземни води		повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST500R057 р. Струма от вливане на р. Ощавска до вливане на р. Белишка (Шашка)	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R069 р. Струма от вливане на р. Санданска Бистрица до вливане на р. Струмешница	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води				не
Струма	BG4ST500R069 р. Струма от вливане на р. Санданска Бистрица до вливане на р. Струмешница	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от	1 Изграждане или	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и			всички населени	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води			пречистване на отпадъчни води на населените места			места във ВТ	
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр.	О	инвестиционна	НУ_9 Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали				да



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура	О	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		(вкл. пречистване на руднични води)		да
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST700R021 р. Струма от вливане на р. Соголянска Бистрица до вливане на р. Елешница	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт	О	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		(вкл. пречистване на руднични води)		да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Елешница	и изградена инфраструктура							
Струма	BG4ST300R073 р. Струма от вливане на р. Струмешница до българо-гръцката граница	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			село Тополница	да
Струма	BG4ST300R073 р. Струма от вливане на р. Струмешница до българо-гръцката граница	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST300R073 р. Струма от вливане на р. Струмешница до българо-гръцката граница	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Струма	BG4ST300R073 р. Струма от вливане на р. Струмешница до българо-гръцката граница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST300R073	14	О	административна	PM_6 Определяне на зони				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Струма от вливане на р. Струмешница до българо-гръцката граница	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		стративна	за възпроизводство на рибната фауна				
Струма	BG4ST700R017 р. Струма от вливане на р. Треклянска до вливане на р. Соволянска Бистрица	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			ГПСОВ Земен и всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST700R017 р. Струма от вливане на р. Треклянска до вливане на р. Соволянска Бистрица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST700R017	5 Подобряване	О	административна	НУ_11 Осигуряване на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Струма от вливане на р. Треклянска до вливане на р. Соголянска Бистрица	на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).		стратив на	непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				
Струма	BG4ST700R017 р. Струма от вливане на р. Треклянска до вливане на р. Соголянска Бистрица	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			за ВТ, попадащо в границите на ЗЗ Земен, с наличие на природно местообитание 3260 и видовете риби, предмет на опазване в ЗЗ Земен	да
Струма	BG4ST700R017 р. Струма от вливане на р. Треклянска до вливане на р. Соголянска Бистрица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST700R017 р. Струма от вливане на р. Треклянска до вливане на р. Соголянска Бистрица	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R1030 р. Струма от вливането на р. Джерман до вливане на р. Благоевградска Бистрица	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST500R1030 р. Струма от вливането на р. Джерман до вливане на р. Благоевградска Бистрица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R1030 р. Струма от вливането на р. Джерман до вливане на р. Благоевградска Бистрица	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1030 р. Струма от вливането на р. Джерман до вливане на р. Благоевградска Бистрица	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не
Струма	BG4ST900R012 р. Струма от яз. Пчелина до вливането на р. Треклянска	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			за ВТ, попадащо в границите на ЗЗ Земен, с наличие на природно местообитание 3260 и видовете риби, предмет на опазване в ЗЗ Земен	да
Струма	BG4ST900R012	7 Подобряване	О	административна	НУ_10 Осигуряване на			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	р. Струма от яз. Пчелина до вливането на р. Треклянска	на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.		стратив на	екологичния отток				
Струма	BG4ST900R012 р. Струма от яз. Пчелина до вливането на р. Треклянска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST900R012 р. Струма от яз. Пчелина до вливането на р. Треклянска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST900R012 р. Струма от яз. Пчелина до вливането на р. Треклянска	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST900R012 р. Струма от яз. Пчелина до вливането на р. Треклянска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST900R012 р. Струма от яз. Пчелина до	15 Мерки за поэтапно прекратяване на	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на				не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливането на р. Треклянска	емисиите, заустванията и загубите от приоритетни опасни вещества или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества			повърхностните води				
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Батановци / Перник/; гр. Перник; с. Драгичево	да
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	PI_3 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауствани във водни обекти				да
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	16 Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	О	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води			неприложимо	не
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Конска	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	PI_3 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауствани във водни обекти				да
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Конска	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане на р. Конска	чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST900R003 р. Струма от яз. Студена до вливане на р. Конска	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		за намаляване на несигурността							
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Първомай	да
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Петрич	да
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници				не
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	HY_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Струма	надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини,	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	15 Мерки за поетапно прекратяване на емисиите, зауставянето и загубите от приоритетни опасни вещества	О	административна	PS_4 Подобряване на оценките на химичното състояние на повърхностните води				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		или за намаляване на емисиите, заустванията и загубите от приоритетни вещества							
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води				не
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">в конкретни разрешителни (посочени в списък):</a> <a href="#">1. Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор;</a> <a href="#">2. Поставяне на условие за недопускане на заустване на приоритетно опасни вещества във водния обект;</a>	неприложимо	не
Места	BG4ME800R11 88 р. Студената вода от изворите до кота 1755 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от	1 Изграждане или	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и			с. Крупник	да



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изворите до вливане в р. Струма	модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.			пречистване на отпадъчни води на населените места				
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр.	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучвателен мониторинг за определяне на сезонната динамика в речните съобщества дефиниране на речния подтип - R4a/R4b	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R053 р. Сушичка от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.		
Доспат	BG4DO600R1120 р. Сърнена (Караджа дере) с притоците от кота 1230 м. до вливане в р. Доспат	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Доспат	BG4DO600R1120 р. Сърнена (Караджа дере) с притоците от кота 1230 м. до вливане в р. Доспат	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Доспат	BG4DO600R1120 р. Сърнена (Караджа дере) с притоците от кота 1230 м. до вливане в р. Доспат	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME500R111 р. Топлика от изворите до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7 8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME500R1111 р. Топлика от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST600R1134 р. Тополница от изворите до кота 680 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да
Струма	BG4ST600R1034 р. Тополница от кота 680 м. до вливане в р. Джерман	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници				не
Струма	BG4ST600R1034 р. Тополница от кота 680 м. до вливане в р.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Джерман	водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST600R103 4 р. Тополница от кота 680 м. до вливане в р. Джерман	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST800R016 р. Треклянска с левия си приток р. Явор от изворите до вливане в р. Струма	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	О	инвестиционна	DP_14 Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места			с. Уши	да
Места	BG4ME700R10 5 р. Туфча от с. Брезница до вливане в р. Места	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			с. Брезница	да
Места	BG4ME700R10 5 р. Туфча от с. Брезница до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	HY_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME700R10 5 р. Туфча от с. Брезница до вливане в р. Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки,	О	административна	HY_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка HY_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG4ME700R105 р. Туфча от с. Брезница до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME700R105 р. Туфча от с. Брезница до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST500R1346 р. Хърсовска от изворите до вливане в р. Благоевградска Бистрица	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността							
Струма	BG4ST500R064 р. Цапаревска от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	админи стратив на	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R064 р. Цапаревска от изворите до вливане в р. Струма	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	админи стратив на	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST500R064 р. Цапаревска от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвести ционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST500R064 р. Цапаревска от изворите до вливане в р. Струма	14 Научноизследова телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	админи стратив на	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучвателен мониторинг за определяне флуктоациите в оттока (включително периоди на пълно пресъхване) и на сезонната динамика в речните съобщества дефиниране на речния подтип.- R4a/R4c	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R064 р. Цапаревска от изворите до	N/A Други национални мерки (които не	О	админи стратив на	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливане в р. Струма	са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление			проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				
Струма	BG4ST500R064 р. Цапаревска от изворите до вливане в р. Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Места	BG4ME900R10 78 р. Черна Места от изворите до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R10 78 р. Черна Места от изворите до вливане в р. Места	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Места	BG4ME900R10 78 р. Черна Места от изворите до вливане в р. Места	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME900R10 78 р. Черна Места от изворите до вливане в р. Места	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4ME900R1078 р. Черна Места от изворите до вливане в р. Места	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения				не
Струма	BG4ST700R1025 р.Елешница и притока и р.Речица до вливането им в р.Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST700R1025 р.Елешница и притока и р.Речица до вливането им в р.Струма	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Проучване с цел потвърждаване на наличието и границите на преходни зони между типове/подтипове реки и преразглеждане на типологията и мрежата за мониторинг. Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от над вливане на лав приток идващ от с.		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							Смоличано до вливане на р. Речица )		
Струма	BG4ST700R102 5 р.Елешница и притока и р.Речица до вливането им в р.Струма	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				не
Струма	BG4ST900R120 5 р.Конска от изворите до кота 130м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	ОС_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите		Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Струма	BG4ST900R120 5 р.Конска от изворите до кота 130м.	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Струма	BG4ST900R120 5 р.Конска от изворите до кота 130м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST900R120 5 р.Конска от изворите до кота 130м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST900R120 5 р.Конска от	6 Подобряване на	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното		Предотвратяван		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	изворите до кота 130м.	хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		на	състояние на реките		е (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST900R1205 р.Конска от изворите до кота 130м.	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток				не
Струма	BG4ST900R1205 р.Конска от изворите до кота 130м.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R1049 р.Струма от вливането на р.Благоевградска Бистрица с притоците и р.Четирка и р.Айдаровско дере во вливането на р.Стара река	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			всички населени места във ВТ	да
Струма	BG4ST500R1049 р.Струма от вливането на р.Благоевградска Бистрица с притоците и р.Четирка и р.Айдаровско дере во вливането на р.Стара река	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1049 р.Струма от	5 Подобряване на надлъжната	О	административна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на				не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	вливането на р.Благоевградска Бистрица с притоците и р.Четирка и р.Айдаровско дере во вливането на р.Стара река	непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).		на	водните течения и движението на рибите				
Струма	BG4ST500R1049 р.Струма от вливането на р.Благоевградска Бистрица с притоците и р.Четирка и р.Айдаровско дере во вливането на р.Стара река	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток			неприложимо	не
Струма	BG4ST500R1048 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна				не
Струма	BG4ST500R1048 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места			гр. Симитли	да
Струма	BG4ST500R1048 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води							
Струма	BG4ST500R1048 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	инвестиционна	НУ_9 Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали				да
Струма	BG4ST500R1048 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST500R104 8 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST500R104	99 Други	Д	административна	РМ 11 Възстановяване и		<a href="#">Добавяне на</a>	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	8 р.Струма от вливането на р.Стара река до вливането на р.Сушичка	превантивни мерки		стратив на	подобряване на състоянието на повърхностни води		<a href="#">показатели на общ азот и общ фосфор.в конкретни разрешителни (посочени в списък)</a>		
Места	BG4ME700R11040 р.Туфча от изворите до кота 1145 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	BG4ME700R11040 р.Туфча от изворите до кота 1145 м.	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4ME700R1104 р.Туфча от кота 1145 м. до с. Брезница	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите				да
Места	BG4ME700R1104 р.Туфча от кота 1145 м. до с. Брезница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4ST600R1132 р.Фудина от изворите до кота 900 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	О	инвестиционна	GO_3 Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите				да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността							
Места	BG4ME200R11 141 Хисарско (Асаново) дере с десния си приток от изворите до кота 1205 м.	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	инвестиционна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Избор на пункт за мониторинг в Зоните за защита на водите		не
Места	4DSWMER06 Белишка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR08 Благоевградска Бистрица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR34 Валевица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR72 Влахинска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	4DSWMER17 Вотръчка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR53 Глогошка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR07 Джамбевска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR46 Джерман	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	4DSWMER18 Добринишка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	4DSWMER35 Дреновска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	4DSWMER43 Дъбнишка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR44 Конска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR16 Лебница	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR66 Мирски дол	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	4DSWMER37 Сатовчанска Бистрица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR62 Соволянска Бистрица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR20 Соколовска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	4DSWMER44 Софан	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	4DSWMER29 Студената вода	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Доспат	4DSWDO02 Сърнена	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR15 Елешница	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	4DSWMER01 Баненско езеро	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR04 Бела вода	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0000167 Беласица	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки,	Д	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0002107 Бобошево	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Места	4DSWMER39 Бъндерица	13 Мерки за опазване на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		на	предназначени за питейно-битово водоснабдяване				
Места	4DSWMER13 Бързата река	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR05 Бялата река	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0000308 Верила	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0000113 Витоша	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0000113 Витоша	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Доспат	4DSWDO01 Владово дере	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR58 Воденичица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR70 Голяма Ломница	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR59 Горанина река	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)							
Струма	4DSWSTR39 Горица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR60 дере Доло	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	4DSWMER34 Добротинска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0002100 Долна Козница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи,	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG0000220 Долна Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0000295 Долни Коритен	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	4DSWSTR32 Дреновска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR03 Дупнишка Бистрица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR14 Дълбоки дол	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	4DSWMER40 Дълбокото дере	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Доспат	BG0002063 Западни Родопи	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0001012 Земен	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG0000625 Изворо	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони		не
Струма	4DSWSTR71 Каменица	13 Мерки за опазване на питейната вода	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			битово водоснабдяване				
Струма	BG4DGW1T1T2 T3037 Карстови води в Голобърдовски карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземеане, , когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW000T2 T3028 Карстови води в Земенски карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземеане, , когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW000T1 T2033 Карстови води в Логодашки карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземеане, , когато съществува риск да се засегне водовземаването	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Места	BG4DGW0000P T3031 Карстови води в Разложки карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Доспат	BG4G00T1T203 4 Карстови води в Смоличенски карстов басейн	N/A Подобряване на управлението	Д	административна	CA_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води			неприложимо	не
Струма	BG4DGW0000P T3032 Карстови води във Влахински карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Доспат	BG4DGW001Q NPG010 Кватернер-Неоген-Палеоген -	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Доспат	охранителни зони, буферни зони и т.н.)			питейно битово водоснабдяване на населението.		съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Места	4DSWMER09 Клинец	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG4ST500R124 6 Ковачица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо		не
Струма	4DSWSTR43 Конска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0000298 Конявска планина	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки,	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0002099 Кочериново	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0002003 Кресна	6 Подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното		В частта от водните тела,	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		на	състояние на реките		попадащи в границите на защитените зони		
Струма	BG0000366 Кресна - Илинденци	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0000626 Круше	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0001017 Кървав камък	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи,	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0000294 Кършалево	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR63 Луда Мара	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG0002072 Мелнишки пирамиди	зони и т.н.) 6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Места	BG0002076 Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0002101 Мещица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR38 Мочура	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
неприложимо	неприложимо неприложимо	99 Други превантивни	Д	административна	РМ_1 Опазване на количественото състояние		Обстоятелството се установява	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		мерки		на	на подземните води		по данни от Докладите на НИМХ		
неприложимо	неприложимо неприложимо	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо неприложимо	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо неприложимо	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо неприложимо	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения		Обстоятелствата се установяват по данни от Докладите на НИМХ (количество) и по данни от годишните Бюлетени за оценката на състоянието (качество)	неприложимо	не
неприложимо	неприложимо неприложимо	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места		Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция, подмяна или модернизация	неприложимо	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							на канализационна мрежа		
неприложимо	неприложимо	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	GO_4 Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите		Финализиране и приемане на проект, изготвен от Междуведомствена работна група	неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	Д	административна	GO_4 Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите		Финализиране и приемане на проект на Наредба	неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Проучвателен мониторинг при инциденти и сигнали	неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	16 Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени	Д	административна	PI_2 Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).							
неприложимо	неприложимо	10 Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от промишлеността.	О	административна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	9 Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от домакинствата.	О	административна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	11 Мерки от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни услуги от земеделието.	О	административна	CR_1 Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	24 Адаптиране към изменението на климата.	О	административна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени			неприложимо	да
неприложимо	неприложимо	24 Адаптиране към изменението на климата.	О	административна	OS_1 Смекчаване на натиска от климатичните промени		Оптимизиране на разрешените количества в издадените разрешителни за конкретни подземни водни тела, засегнати от	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							продължителни засушавания		
неприложимо	неприложимо	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките			неприложимо	да
неприложимо	неприложимо	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Д	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	PM_6 Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна			неприложимо	не
неприложимо	неприложимо	14 Научноизследователска дейност,	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността			повърхностни и подземни води				
неприложимо	неприложимо	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	GO_10 Подобряване на мониторинга за оценка на екологичното състояние/потенциала на повърхностните водни тела		Оценка на екологичното състояние в установените преходни зони. (от устието на р. Дяволски дол до навлизане в разломен участък след с. Крибул)	неприложимо	не
Струма	BG0000636 Ниска Рила	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0002089 Ноевци	6 Подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното		В частта от водните тела,	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		на	състояние на реките		попадащи в границите на защитените зони		
Струма	BG0000224 Огражден - Малешево	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0001022 Орановски пролом - Лешко	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR56 Ореховска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR65 Осеновска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)							
Струма	BG0002079 Осогово	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0001011 Осоговска планина	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0001375 Острица	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR37 Отовица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	4DSWSTR12 Ощавска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	BG0000209 Пирин	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Места	BG0000209 Пирин	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG0002126 Пирин буфер	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00000 0Q007 Порови води в	13 Мерки за опазване на питейната вода	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато		забрана за издаване на разрешителни	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	кватернер - Радомир-Брезник	(напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		за водовземаване, , когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма	BG4G000000Q004 Порови води в кватернер - Благоевград	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води		Разработване и възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q004 Порови води в кватернер - Благоевград	21 Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони, транспорт и изградена инфраструктура.	Д	административна	DP_4 Намаляване на замърсяването от минни дейности		Провеждане на проучвателен мониторинг в зоните с минни обекти, който ще служи за определяне/актуализиране на локални	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							фонові концентрации на повърхностни и подземни водни тела		
Струма	BG4G000000Q004 Порови води в кватернер - Благоевград	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци		Вписване на условие за провеждане на собствен мониторинг в издадените разрешителни по реда на ЗВ и ЗООС	неприложимо	не
Струма	BG4DGW000000Q004 Порови води в кватернер - Благоевград	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q004 Порови води в кватернер - Благоевград	16 Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Д	административна	IP_1 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води		промяна на емисионните ограничения за достигане на доброто химично състояние на подземното водното тяло	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q004	14	Д	инвести	СА_2 Подобряване на		Разработване и	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	02 Порови води в кватернер - Кресна-Сандански	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		ционна	мониторинга на количественото състояние на подземните води		възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)		
Струма	BG4DGW000000Q002 Порови води в кватернер - Кресна-Сандански	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q003 Порови води в кватернер - Симитли	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води		Разработване и възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)		
Струма	BG4G000000Q003 Порови води в кватернер - Симитли	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_22 Актуализиране на национална Методика за оценка на подхранване на подземните води			неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q003 Порови води в кватернер - Симитли	99 Други превантивни мерки	Д	административна	PM_3 Прилагане на ОВОС при водовземане от подземни водни тела:		Прилагане на задължителна ОВОС, в случаите по чл. 156е, ал. 3 от Закона за водите.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW000000Q003 Порови води в кватернер - Симитли	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4DGW00000 0Q009 Порови води в Кватернер - Гоце Делчев	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00000 Q005 Порови води в Кватернер - Дупница	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00000 QN006 Порови води в Кватернер - Неоген - Кюстендил	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Места	BG4DGW000000Q008 Порови води в Кватернер - Разлог	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води		Разработване и възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	99 Други превантивни мерки	О	административна	РМ_1 Опазване на количественото състояние на подземните води		Забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато общото водовземане	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела		
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	N/A Подобряване на управлението	О	административна	СА_4 Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло		Преразглеждане на издадените разрешителни за водовземане от подземното водно тяло по отношение на раздадените количества с цел постигане на целите за водното тяло	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	N/A Подобряване на управлението	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.		<a href="#">изменение на част от разрешените количества по издадени разрешителни, посочени в списък</a>	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_22 Актуализиране на национална Методика за оценка на подхранване на подземните води			неприложимо	не
Струма	BG4DGW000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници		Програма, конкретно насочена от нитрати в НУЗ	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници		Програма, конкретно насочена от нитрати в НУЗ	неприложимо	не
Струма	BG4G000000Q001 Порови води в кватернер - Струмешница	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници		Програма, конкретно насочена от нитрати в НУЗ	неприложимо	не
Струма	BG4G000000N014 Порови води в неоген - Благоевград	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	административна	GO_22 Актуализиране на национална Методика за оценка на подхранване на подземните води			неприложимо	не
Струма	BG4G000000N014 Порови води в неоген - Благоевград	N/A Подобряване на управлението	О	административна	CA_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.		<a href="#">изменение на част от разрешителните количества по издадени разрешителни, посочени в списък</a>	неприложимо	не
Струма	BG4DGW000000N014 Порови води в неоген - Благоевград	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		охранителни зони, буферни зони и т.н.)			питейно битово водоснабдяване на населението.		съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма	BG4DGW000000N015 Порови води в Неоген - Брезник-Земен	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Места	BG4DGW000000N017 Порови води в Неоген - Гоце Делчев	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Места	BG4G000000N016 Порови води в неоген - Разлог	N/A Подобряване на управлението	Д	административна	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води			неприложимо	не
Струма	BG4G000000N0	N/A	Д	административна	СА_5 Подобряване на			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	12 Порови води в неоген - Сандански	Подобряване на управлението		стратив на	контрола на разрешителните за водовземане от подземни води				
Струма	BG4DGW000000N013 Порови води в Неоген - Симитли	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4G000000N011 Порови води в неоген - Струмешница	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води		Разработване и възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)	неприложимо	не
Струма	BG4G000000N011 Порови води	14 Научноизследова	Д	административна	GO_22 Актуализиране на национална Методика за			неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	в неоген - Струмешница	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		на	оценка на подхранване на подземните води				
Струма	BG4G00000N011 Порови води в неоген - Струмешница	N/A Подобряване на управлението	О	административна	СА_3 Изменение или отнемане на разрешителни за водовземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.		<a href="#">изменение на част от разрешителните количества по издадени разрешителни, посочени в списък</a>	неприложимо	не
Струма	BG4G00000N011 Порови води в неоген - Струмешница	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници		Програма, конкретно насочена от нитрати в НУЗ	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00001PG138 Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Бобовдолска и Кюстендилска котловина	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4G00001Pg238 Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количествено състояние на подземните води		Разработване и възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони с установен риск	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)		
Струма	BG4G00001Pg238 Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	DP_6 Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци		Вписване на условие за провеждане на собствен мониторинг в издадените разрешителни по реда на ЗВ и ЗООС	неприложимо	не
Струма	BG4G00001Pg238 Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води		Предприемане на проучвателен мониторинг на руднични води, повърхностни и подземни води, седименти и биота, извършван от акредитирани институции във връзка с оценката на натиска и въздействията на рудничните води	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00001	13 Мерки за	О	административна	DW_3 Ограничаване на		забрана за	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	PG238 Порови води в палеогенски седиментен комплекс на Пернишка котловина	опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		стратив на	водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Места	BG4DGW00001 PG018 Порово-пукнатинни води в Гоцеделчевски палеогенски водоносен хоризонт	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	админи стратив на	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4G00001Pg038 Порово-пукнатинни води в палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина	N/A Подобряване на управлението	Д	админи стратив на	СА_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземане от подземни води			неприложимо	не
Струма	BG4DGW00001 PG038 Порово-пукнатинни води в	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр.	О	админи стратив на	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се		забрана за издаване на разрешителни за водовземане,	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	палеогенски седиментен комплекс в източните склонове на Влахина планина	определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)			засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма	4DSWSTR21 Предимир	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG4G001PtPz025 Пукнатинни води в Беласишки метаморфити	N/A Подобряване на управлението	Д	административна	CA_5 Подобряване на контрола на разрешителните за водовземање от подземни води			неприложимо	не
Струма	BG4DGW001PT PZ025 Пукнатинни води в Беласишки метаморфити	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземање, , когато съществува риск да се засегне водовземаването за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Доспат	BG4DGW001PT PZ026 Пукнатинни води в Западнородопск	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземаването за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземаването за		забрана за издаване на разрешителни за водовземање, , когато	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	и метаморфити, Южнобългарск и гранити, Барутин-буйновски плутон	охранителни зони, буферни зони и т.н.)			питейно битово водоснабдяване на населението.		съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма, Места	BG4DGW1PZC 2PG019 Пукнатинни води в Пирински блок	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Доспат	BG4DGW01PZ C2021 Пукнатинни води в Рило-родопски метаморфити, Южнобългарск и гранити, Калински плутон	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW001PT PZ027 Пукнатинни води във Верила-Витошки блок	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони, буферни зони и т.н.)			водоснабдяване на населението.		риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма	BG4DGW001Pt Pz125 Пукнатинни води във Влахино-огражденско-малешевско-осоговски метаморфити	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00001 T2035 Пукнатинно-карстови води в Бобошево-Мърводолски картсов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW001T2 T3029 Пукнатинно-карстови води в Еловдолски карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		зони и т.н.)			населението.		засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Места	BG4DGW0001P T1036 Пукнатинно-карстови води в Сатовчански карстов басейн	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Места	BG4DGW0001P T1030 Пукнатинно-карстови води в Сатовчански карстов басейн, Долнодряновск и плутон	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.	неприложимо	не
Струма	BG4DGW00001 PG039 Пукнатинно-порови води в Осоговски палеогенски вулканогенно-седиментен	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_3 Ограничаване на водовземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		забрана за издаване на разрешителни за водовземане, , когато съществува риск да се засегне	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	комплекс						водовземането за питейно битово водоснабдяване на населението.		
Струма	BG4ST400R107 2 р. Струмешница от българо-македонската граница до вливане в р. Струма	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	NI_1 Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници		Програма, конкретно насочена от нитрати в НУЗ	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR57 Радушка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Места	BG0001021 Река Места	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологи	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0000495 Рила	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0000495 Рила	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи,	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG0002129 Рила буфер	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR25 Рилица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	4DSWSTR30 Рилска	зони и т.н.) 13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0000496 Рилски манастир	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0000496 Рилски манастир	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки,	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Доспат	BG0001030 Родопи - Западни	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0002098 Рупите	6 Подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното		В частта от водните тела,	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).		на	състояние на реките		попадащи в границите на защитените зони		
Струма	BG0001023 Рупите - Струмешница	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	4DSWSTR61 Санданска Бистрица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0002108 Скрино	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	BG0001013 Скрино	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		(напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).					зони		
Струма	4DSWSTR26 Славова	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0002078 Славянка	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Места	BG0001028 Среден Пирин - Алиботуш	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR28 Стружка	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	4DSWSTR11 Тополница	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Доспат	BG0002113 Триград - Мурсалица	6 Подобриване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Д	административна	НУ_7 Подобриване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не
Места	4DSWMER33 Туфча	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR41	13 Мерки за	О	административна	DW_4 Опазване на		неприложимо	неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	Фудина	опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)		стративна	повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване				
Места	4DSWMER04 Хисарско дере	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	4DSWSTR69 Хърсовска	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Доспат	4DSWDO03 Черешковица	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	О	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	неприложимо	не
Струма	BG0000134 Чокльово плато	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на	Д	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките		В частта от водните тела, попадащи в границите на защитените зони	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	4DSWSTR64 ЯЗОВИР ДЯКОВО	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	ЯЗ. ДЯКОВО	не
Струма	4DSWSTR51 ЯЗОВИР СТУДЕНА	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване		неприложимо	ЯЗ. СТУДЕНА	не
Струма	4DSWSTR78 ЯЗОВИРИ КАРАГЬОЛ И КАЛИН	13 Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Д	административна	DW_4 Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	DW_4_6 Забрана за извършването на стопански дейности в язовири, предвидени за използване за питейно-битово водоснабдяване	неприложимо	ЯЗ. СТУДЕНА	не
Струма	BG4ST900L101 2 ЯЗОВИР	2 Намаляване на замърсяването с	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на	DP_12_8 Зарибяване с бял амур (Ctenopharyngodon idella) (в			да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ЧОКЛЪОВО БЛАТО	биогенни елементи от земеделието		на	еутрофикацията	случай на свръхрастеж на макрофити и по-лош от добър екологичен потенциал на язовирни СМВТ) и бял толстолоб ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> ) или подходящи хибриди (в случай на цъфтеж на фитопланктон и по-лошо от добро състояние/ЕП на язовирни СМВТ) - веднъж на три години			
Струма	BG4ST900L101 2 ЯЗОВИР ЧОКЛЪОВО БЛАТО	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST900L101 2 ЯЗОВИР ЧОКЛЪОВО БЛАТО	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Струма	BG4ST500L101 0 група езера "Западен Пирин"	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	PM_9_1 Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места			не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		въздействия): Управление				(Реф. пункт: Гергийско езеро)			
Струма	BG4ST600L100 7 група езера "Западна Рила"	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Струма	BG4ST600L100 7 група езера "Западна Рила"	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни водни тела с влошено състояние и за повишаване нивото на достоверност на оценката на състоянието.	неприложимо	не
Места	BG4ME700L100 9 група езера "Източен Пирин"	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	PM_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	PM_9_1 Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места (Реф. пункт: ез. Безбог, Кременско езеро)			не
Струма	BG4ST600L101 8 група езера "Южна Рила"	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_10 Провеждане на проучвателен мониторинг за повърхностни водни тела в неизвестно състояние	Проучвателен мониторинг за определяне на ЕС	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST900L1008 ЯЗОВИР ДОЛНА ДИКАНЯ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.			DP_9 Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места	DP_9_5 Прилагане на мерки за намаляване на товарите от азот и фосфор във водните тела в резултат на дейности, свързани със селското стопанство			не
Струма	BG4ST900L1008 ЯЗОВИР ДОЛНА ДИКАНЯ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП			не
Струма	BG4ST900L1008 ЯЗОВИР ДОЛНА ДИКАНЯ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока - за всички повърхностни ВТ с установен значим натиск от водовземане и натиск от осушени участъци от ВЕЦ			не
Струма	BG4ST900L1008 ЯЗОВИР ДОЛНА ДИКАНЯ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП			не
Доспат	BG4DO900L117 ЯЗОВИР ДОСПАТ	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_1 Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.			да
Доспат	BG4DO900L117 ЯЗОВИР ДОСПАТ	2 Намаляване на замърсяването с биогенни елементи от	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_8 Зарибяване с бял амур (Stenopharyngodon idella) (в случай на свръхрастеж на макрофити и по-лош от добър			да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		земеделието				екологичен потенциал на язовирни СМВТ) и бял толстолоб ( <i>Hypophthalmichthys molitrix</i> ) или подходящи хибриди (в случай на цъфтеж на фитопланктон и по-лошо от добро състояние/ЕП на язовирни СМВТ) - веднъж на три години			
Доспат	BG4DO900L117 ЯЗОВИР ДОСПАТ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП			не
Доспат	BG4DO900L117 ЯЗОВИР ДОСПАТ	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	ОС_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	ОС_3_18 Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни води за установяване на източниците на замърсяване с приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители във водни тела, след открити превишения на въпросните вещества в резултатите от националния мониторинг			не
Доспат	BG4DO900L117 ЯЗОВИР ДОСПАТ	99 Други превантивни мерки	Д	административна	РМ_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води	РМ_11_4 Промяна в параметрите на издадените разрешителни в резултат от преразглеждането съобразно състоянието на водното тяло	<a href="#">в конкретни разрешителни (посочени в списък):</a> <a href="#">1. Добавяне на показатели на общ азот и общ фосфор;</a> <a href="#">2. Поставяне на условие за недопускане на заустване на приоритетно</a>	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
							<a href="#">опасни вещества във водния обект;</a>		
Струма	BG4ST700L100 2 ЯЗОВИР ДРЕНОВ ДОЛ	2 Намаляване на замърсяването с биогенни елементи от земеделието	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_8 Зарибяване с бял амур (Ctenopharyngodon idella) (в случай на свръхрастеж на макрофити и по-лош от добър екологичен потенциал на язовирни СМВТ) и бял толстолоб (Hypophthalmichthys molitrix) или подходящи хибриди (в случай на цъфтеж на фитопланктон и по-лошо от добро състояние/ЕП на язовирни СМВТ) - веднъж на три години			да
Струма	BG4ST700L100 2 ЯЗОВИР ДРЕНОВ ДОЛ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока - за всички повърхностни ВТ с установен значим натиск от водовземане и натиск от осушени участъци от ВЕЦ			не
Струма	BG4ST700L100 2 ЯЗОВИР ДРЕНОВ ДОЛ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока - за всички повърхностни ВТ с установен значим натиск от водовземане и натиск от осушени участъци от ВЕЦ			не
Струма	BG4ST700L100 2 ЯЗОВИР ДРЕНОВ ДОЛ	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток			не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST900L1005 ЯЗОВИР ДЯКОВО	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	и постигане на ДЕС/ДЕП НУ_11_12 Поддържане на връзката между язовира и притоците му за движение на рибата			да
Струма	BG4ST900L014 ЯЗОВИР ИЗВОР	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока - за всички повърхностни ВТ с установен значим натиск от водовземане и натиск от осушени участъци от ВЕЦ			не
Струма	BG4ST900L014 ЯЗОВИР ИЗВОР	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП			не
Струма	BG4ST900L014 ЯЗОВИР ИЗВОР	2 Намаляване на замърсяването с биогенни елементи от земеделието	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_8 Зариявяване с бял амур (Stenopharyngodon idella) (в случай на свръхрастеж на макрофити и по-лош от добър екологичен потенциал на язовирни СМВТ) и бял толстолоб (Hypophthalmichthys molitrix) или подходящи хибриди (в случай на цъфтеж на фитопланктон и по-лошо от добро състояние/ЕП на язовирни СМВТ) - веднъж на три години - при установена необходимост.			да
Струма	BG4ST900L014	5 Подобряване	О	инвести	НУ_11 Осигуряване на	НУ_11_12 Поддържане на			да



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ЯЗОВИР ИЗВОР	на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).		ционна	непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	връзката между язовира и притоците му за движение на рибата			
Струма	BG4ST900L014 ЯЗОВИР ИЗВОР	N/A Други национални мерки (които не са пряко свързани с натиск или въздействия): Управление	О	административна	РМ_9 Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	РМ_9_1 Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места;	Недопускане реализацията на инвестиционни намерения в части от повърхностните водни тела, които са определени референтни места (Реф. пункт: яз. Извор)	неприложимо	не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	5 Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи, разрушаване на стари бентове).	О	инвестиционна	НУ_11 Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	НУ_11_12 Поддържане на връзката между язовира и притоците му за движение на рибата			да
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	6 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки,	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_8 Недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела с идентифициран значим хидроморфологичен натиск	Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).							
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_412 Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни води за установяване на източниците на замърсяване с приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители във водни тела, след открити превишения на въпросните вещества в резултатите от националния мониторинг			не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_18 Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни води за установяване на източниците на замърсяване с приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители във водни тела, след открити превишения на въпросните вещества в резултатите от националния мониторинг			не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	6 Подобряване на хидроморфологи	О	административна	НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_8 Недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на	Предотвратяване (забрана) на		не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		чните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).				водните тела с идентифициран значим хидроморфологичен натиск	нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	2 Намаляване на замърсяването с биогенни елементи от земеделието	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_8 Зарибяване с бял амур (Stenopharyngodon idella) (в случай на свръхрастеж на макрофити и по-лош от добър екологичен потенциал на язовирни СМВТ) и бял толстолоб (Hypophthalmichthys molitrix) или подходящи хибриди (в случай на цъфтеж на фитопланктон и по-лошо от добро състояние/ЕП на язовирни СМВТ) - веднъж на три години			да
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	1 Изграждане или модернизиране на	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_2 Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция или модернизация на		с. Ракиловци, с. Ковачевци, с. Косача, с. Радибош,	да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		пречиствателни станции за отпадъчни води				канализационна мрежа и/или ПСОВ/КПС за населени места под 2000 е.ж., включително заустване в друга ПСОВ или изграждане на влажни зони за пречистване на отпадъчни води за селата Ракиловци, Ковачевци, Косача, Радибош, вилна зона и кащи за гости		вилна зона и кащи за гости	
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	СА_8 Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	СА_8_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока - за всички повърхностни ВТ с установен значим натиск от водовземане и натиск от осушени участъци от ВЕЦ			не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП			не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	15 KTM15 - Measures for the phasing-out of emissions, discharges and losses of Priority Hazardous Substances or for the reduction of emissions, discharges and losses of Priority Substances	О	административна	СА_12 Оптимизиране на водовземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_3 Залагане на условие в разрешителните за водовземане по ЗВ за недопускане на водовземане от дънни слоеве			не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР	14 Научноизследова	О	административна	РМ_6 Определяне на зони за възпроизводство на	РМ_6_1 Провеждане на проучвателен мониторинг за			не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
	ПЧЕЛИНА	телска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността		на	рибната фауна	потвърждаване или актуализиране на определените зони за възпроизводство на рибната фауна			
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О		СА_12 Оптимизиране на водовземаването с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_1 Изменение на разрешителните за водовземаване с включване на условия към мястото и начина на водовземаване	Контрол върху водовземаването		не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О		СА_12 Оптимизиране на водовземаването с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_2 Предвиждане на възможност за водовземаване от различни дълбочини в язовира за недопускане значителна промяна в температурата и кислородния режим на водата в и след водохранилището	Контрол върху водовземаването		не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О		СА_12 Оптимизиране на водовземаването с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_3 Недопускане на водовземаване от придънни слоеве	Контрол върху водовземаването		не
Струма	BG4ST900L1010 ЯЗОВИР ПЧЕЛИНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О		СА_12 Оптимизиране на водовземаването с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	СА_12_4 Монтиране на устройства за повишаване съдържанието на разтворен кислород в преработени води	Контрол върху водовземаването		да
Струма	BG4ST500L1006 язовир Стойковци	1 Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води	О	инвестиционна	UW_2 Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_2 Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа и/или ПСОВ/КПС за населени места под 2000 е.ж., включително заустване в друга ПСОВ или изграждане на влажни зони за пречистване на отпадъчни води			да

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП		неприложимо	не
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП		неприложимо	не
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	99 Други превантивни мерки	О	административна	РМ_11 Възстановяване и подобряване на състоянието на повърхностни води	РМ_11_3 Преразглеждане на издадени разрешителни за ползване в язовири, оценени в лош и много лош екологичен потенциал		неприложимо	не
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	ДР_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	ДР_12_3 Поставяне на условие в издадените разрешителни за отглеждане на аквакултури в садки за заребяване на язовирите с растителноядни видове риба с цел ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на екологичния капацитет за рибовъдство (ECRfish)			не
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	ДР_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	ДР_12_6 Стимулиране прилагането на технологични схеми за екстензивно и полуинтензивно отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове риби., ограничаващи процесите на еутрофикация в язовирите (които не са публична държавна собственост - Приложение 1 към ЗВ, чл.13, т.1 от ЗВ) във			не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
						връзка с ограничаване на въздействието от биогенния натиск от селско стопанство и населени места.			
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_8 Зарибяване с бял амур и бял толстолоб (веднъж на три години)			да
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_10 Засилване на контрола и провеждания мониторинг във връзка с дейността на производствени обекти, които оказват директен или индиректен натиск и въздействие върху водни тела и водоеми със сладководно рибовъдство, чрез точково и дифузно замърсяване с биогени.	Поставяне на условие за учестен мониторинг в разрешителното		не
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_2 Издаване на разрешителни за отглеждане на аквакултури в садки в съответствие с определения екологичен капацитет на язовирите за садково рибовъдство.			не
Струма	BG4ST500L100 6 язовир Стойковци	2 Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	О	административна	DP_12 Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	DP_12_12 Ограничаване изграждането на животновъдни ферми в съседство с язовири със сладководно рибовъдство, във връзка с намаляване на дифузното замърсяване с биогени от селско-стопанска дейност на водните тела.	Ограничаване изграждането на животновъдни ферми, чиито имоти непосредствено граничат с язовира		не
Струма	BG4ST900L100 1 ЯЗОВИР СТУДЕНА	7 Подобриване на режима на оттока и/или определяне на екологичен	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_4 Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водовземане или регулиране на оттока		неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		отток.							
Доспат	BG4DO600L119 ЯЗОВИР ШИРОКА ПОЛЯНА	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_3 Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск	Провеждане на проучвателен мониторинг за установяване на източниците на натиск при влошаване на състоянието на водно тяло с неизвестен произход.		не
Доспат	BG4DO600L119 ЯЗОВИР ШИРОКА ПОЛЯНА	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността	О	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_412 Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни води за установяване на източниците на замърсяване с приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители във водни тела, след открити превишения на въпросните вещества в резултатите от националния мониторинг			не
Доспат	BG4DO600L119 ЯЗОВИР ШИРОКА ПОЛЯНА	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Д	административна	OS_3 Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_18 Провеждане на проучвателен мониторинг в повърхностни води за установяване на източниците на замърсяване с приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители във водни тела, след открити превишения на въпросните вещества в резултатите от националния мониторинг			не
Доспат	BG4DO600L119 ЯЗОВИР ШИРОКА ПОЛЯНА	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток		неприложимо	не



Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
Струма	BG4ST500L1004 ЯЗОВИРИ КАРАГЬОЛ И КАЛИН	7 Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	О	административна	НУ_10 Осигуряване на екологичния отток	и постигане на ДЕС/ДЕП НУ_10_3 Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водностопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП		неприложимо	не
Струма	BG4ST500L1004 ЯЗОВИРИ КАРАГЬОЛ И КАЛИН	7 Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела, различни от надлъжната непрекъснатост (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).			НУ_7 Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	НУ_7_8 Недопускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела с идентифициран значим хидроморфологичен натиск	Предотвратяване (забрана) на нови негативни промени в хидроморфологичния режим на водните тела (подобно на мярка НУ_7_8)		не
Струма	BG4G000000Q007 Порови води в кватернер - Радомир-Брезник	14 Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Д	инвестиционна	СА_2 Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	СА_2_2 Изграждане на нови пунктове за мониторинг на подземни води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните	Разработване и възлагане на проект за изграждане на нови пунктове за мониторинг	неприложимо	не

Основен речен басейн	Код и име на ВТ/Код и име на ЗЗВ	КТМ	Тип мярка*	Вид мярка	Мярка	Действие	Описание на мярката	Място на прилагане	Структурна мярка
		несигурността				водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)	на подземни води в райони с установен риск от въздействие върху рецептори, определящи за състоянието на подземните водни тела (свързани повърхностни водни тела, сухоземни екосистеми)		

\*Основна (О); Допълваща (Д)

## Приложение 2-2. Допълнителни мерки

Код на мярка	Код КТМ	КТМ	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Структурна мярка
CA_8	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води	Изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностите води след водовземни съоръжения или съоръжения за регулиране на оттока	CA_8_1	да
DP_12	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	Поставяне на условие в издадените разрешителни за отглеждане на аквакултури в садки за зарибяване на язовирите с растителноядни видове риба с цел ограничаване процесите на еутрофикация и увеличаване на екологичния капацитет за рибовъдство (ECRfish)	DP_12_3	не
DP_12	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	Стимулиране прилагането на технологични схеми за екстензивно и полуинтензивно отглеждане на поликултура от шаран и растителноядни видове риби., ограничаващи процесите на еутрофикация в язовирите (които не са публична държавна собственост - Приложение към ЗВ, чл.3,т.от ЗВ) във връзка с ограничаване на въздействието от биогенния натиск от селско стопанство и населени места.	DP_12_6	не
DP_12	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Биологични методи за ограничаване на еутрофикацията	Зарибяване с растителноядни риби в язовирите, в които е установен цъфтеж на водорасли	DP_12_9	да
DP_5	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури	Комплексно провеждане на собствен мониторинг от специализирани научни институции във връзка с оценка на натиска и въздействието от сладководно рибовъдство, включващо пробонабиране и анализ на заложените в програмата показатели, оценка на резултатите и формулиране на препоръки относно подобряване качеството на водата и състоянието/потенциала на водните тела.	DP_5_2	не

Код на мярка	Код КТМ	КТМ	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Структурна мярка
DP_7	2,24	Към повече от една КТМ	Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи	Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи	DP_7_1	не
DW_4	13	Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	Прекратяване, след изтичане на срока на действие, на съществуващите разрешителни за ползване на язовири, предназначени за питейно водоснабдяване за обекти и дейности, които са несъвместими с ползването им за питейно водоснабдяване	DW_4_3	не
DW_4	13	Мерки за опазване на питейната вода (напр. определяне на охранителни зони, буферни зони и т.н.)	Опазване на повърхностните води предназначени за питейно-битово водоснабдяване	Преустановяване издаването на нови разрешителни за ползване на язовири, предназначени за питейно-битово водоснабдяване за обекти и дейности, които са несъвместими с ползването им за питейно водоснабдяване	DW_4_4	не
GO_2	#N/A	Подобряване на управлението	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Установяване на по-строги прагове на замърсяване	GO_2_1	не
GO_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг в Зоните за защита на водите	GO_3_5	да
HY_8	6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на реки, подобряване на крайбрежни райони, премахване на твърди насипи, възстановяване на връзката между реки и заливни равнини, подобряване на хидроморфологичното състояние на преходни и крайбрежни води и т.н.).	Прилагане на ОВОС за инвестиционни предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС за инвестиционни предложения/проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела	HY_8_1	не

Код на мярка	Код КТМ	КТМ	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Структурна мярка
OS_2	23	Мерки за естествено задържане на води.	Подобряване на естественото задържане на водата	Създаване на зелена инфраструктура, на зони за отдых и други услуги на хората чрез естествени или изкуствено водозадържане	OS_2_5	да
OS_2	23	Мерки за естествено задържане на води.	Подобряване на естественото задържане на водата	Създаване и възстановяване на влажни зони	OS_2_6	да
OS_2	23	Мерки за естествено задържане на води.	Подобряване на естественото задържане на водата	Възстановяване на меандри и ръкави	OS_2_7	да
OS_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	Проучвания на замърсявания, вкл. фонове замърсявания, на подземни води	OS_3_13	не
OS_3	#N/A	Подобряване на управлението	Подобряване на мониторинга на повърхностните води	Проучване за избор на подходящ пункт за мониторинг	OS_3_14	не
OS_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	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	не
OS_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	Проучване за ерозия на брегове и дъно	OS_3_5	не
OS_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	Прилагане на програма за провеждане на проучвателен мониторинг във връзка с оценка на натиска от сладководно рибовъдство в садки.	OS_3_6	не
PI_1	2,3,16	Към повече от една КТМ	Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на производствени отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_1	не

Код на мярка	Код КТМ	КТМ	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Структурна мярка
PI_1	2,3,16	Към повече от една КТМ	Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води от селскостопански обекти, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_2	не
PI_2	16	Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	Изпълнение на проекти за подобряване на технологията на пречистване	PI_2_3	да
PI_2	16	Модернизиране или подобрения на пречиствателни станции за промишлени отпадъчни води (включително от земеделски стопанства).	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	Изпълнение на проекти за намаляване на замърсяването при източника, чрез въвеждане на нова технология, повторно използване на отпадъците и отпадъчните води	PI_2_4	да
PM_2	#N/A	Други превантивни мерки	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Установяване на по-строги прагове на замърсяване	PM_2_4	не
PM_3	#N/A	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС при водовземане от подземни водни тела:	Прилагане на ОВОС при водовземане от подземни водни тела:	PM_3_1	не
PM_4	#N/A	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водовземане от повърхностни водни тела	Прилагане на ОВОС, при водовземане от повърхностни водни тела	PM_4_1	не
UW_1	1	Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Използване на естествени методи за пречистване на отпадъчни води	Прилагане на естествени технологии за пречистване на производствени отпадъчни води.	UW_1_2	да
UW_1	1	Изграждане или модернизиране на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Използване на естествени методи за пречистване на отпадъчни води	Осигуряване на отвеждане и подходящо пречистване на отпадъчни води от населени места с под 2000 е.ж., вкл. изграждане на влажна зона за пречистване на отпадъчните води	UW_1_3	да