

Приложение 7.2.1Б Списък на мерките в ДРБУ в проекта и финала на ПУРБ 2016-2021г.

Списък на мерките в ДРБУ в проекта на ПУРБ, съгласно Национален каталог от мерки		Списък на мерките в ДРБУ, съгласно актуализиран Национален каталог от мерки								Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранителното) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замършители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промени в количеството на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРБ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
K1	Въвеждане на изискване, кандидатите за издаване на разрешително за заустване на отпадъчни води в повърхностно водно тяло да предоставят протокол от актуално изследване на физикохимичните показатели на водоприемника, определени в Наредба Н-4 а характеризирани на повърхностните води	редактирана/допълнена с действия	HY_11	5	Подобрване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	6.Изпълнение на собствен мониторинг по съгласувана от БД програма	HY_11_6	Да	Да						Да
K2	Въвеждане на нови нормативни изисквания за задължение на титулара на разрешителното за изпълнение на мониторинг, доказващ функционалността на рибния проход	редактирана/допълнена с действия	GO_4	5	Подобрване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Подобрване на управлението	Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	6.Разработване и приемане на наредба за рибните проходи	GO_4_6				Да				Да
K3	Въвеждане на потоци, достатъчни да активизират седиментите	редактирана; обединена в едно действие	HY_12	5	Подобрване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на	Хидроморфология	Подобрване на оценката на хидроморфологичните елементи за качество и хидроморфологичното състояние	2.Разработване на методика за оценяване на речната непрекъснатост от гледна точка на миграцията на водните организми и седиментите	HY_12_2								Да
K4	Въвеждане на такси за замърсяване на водите от дифузни източници от селското стопанство	редактирана	CR_1	11	Мерни от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни	Възстановяване на разходите за водни услуги	Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	1. Заплащане на такси за замърсяване на водите от дифузни източници от селското стопанство (препарати за растителна защита, аквакултури, животновъдство)	CR_1_1	Да	Да	Да					Да
K5	Въвеждане на такси за замърсяване от отпадъчни води от населените места отчитащи вида на водоприемника, броя на заустванията и степента на пречистване	редактирана/допълнена с действия	CR_1	10	Мерни от ценовата политика за прилагане на	Възстановяване на разходите за водни услуги	Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	4. Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с отчитане на броя на приоритетно	CR_1_4	Да	Да	Да					Да
K6	Въвеждане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с с отчитане на броя на приоритетно опасните, приоритетните и специфичните вещества	без промяна	CR_1	10	Мерни от ценовата политика за прилагане на възстановяването на разходите за водни	Възстановяване на разходите за водни услуги	Ефективно въвеждане на принципа "замърсителя плаща"	4. Заплащане на такси за замърсяване от отпадъчни води от промишлеността с отчитане на броя на приоритетно опасните, приоритетните и специфичните вещества	CR_1_4			Да					Да
K7	Възстановяване и защита на речните брегове и коритото от ерозия със затревители и залесителни мероприятия (в случая на добив на инертни материали, обезлесяване на брегове)	редактирана/допълнена с действия	HY_1	6	Подобрване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	HY_1_2, HY_1_7, HY_1_8	HY_1_2, HY_1_7, HY_1_8	Да			Да				Да
K7	Възстановяване и защита на речните брегове и коритото от ерозия със затревители и залесителни мероприятия (в случая на добив на инертни материали, обезлесяване на брегове)	редактирана/допълнена с действия	OS_3	14	Научноизследователна дейност за подобрване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	5. Проучване за ерозия на брегове и дъно	OS_3_5	Да			Да				Да
K7	Възстановяване и защита на речните брегове и коритото от ерозия със затревители и залесителни мероприятия (в случая на добив на инертни материали, обезлесяване на брегове)	редактирана/допълнена с действия	HY_3	6	Подобрване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	1.Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	HY_3_1	Да			Да				Да
K7	Възстановяване и защита на речните брегове и коритото от ерозия със затревители и залесителни мероприятия (в случая на добив на инертни материали, обезлесяване на брегове)	редактирана/допълнена с действия	HY_6	17	Мерни за намаляване на седиментите от почвената ерозия и повърхностния отток.	Хидроморфология	Намаляване на ерозията на водосбора	HY_6_8, HY_6_9, HY_6_11	HY_6_8, HY_6_9, HY_6_11	Да			Да				Да
K8	Възстановяване на влажна зона (при нарушена хидравлична връзка от корекция/андигиране на река и/или изграждане на отводнителни канали)	редактирана/допълнена с действия	OS_2	23	Мерни за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Подобрване на естественото задържане на водата	6. Създаване и възстановяване на влажни зони	OS_2_6				Да				Да
K9	Възстановяване на естественото състояние на речното дъно	редактирана/допълнена с действия	HY_1	6	Подобрване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	3. Проучване на речното дъно и прилагане на мерки за възстановяване на естественото му състояние	HY_1_3								
K10	Възстановяване на надлъжна и напречна свързаност на реката (меандри и странични ръкави)	редактирана	OS_2	23	Мерни за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Подобрване на естественото задържане на водата	7. Възстановяване на меандри и ръкави	OS_2_7				Да				
K11	Възстановяване на речни корита и меандри	редактирана	OS_2	23	Мерни за естествено задържане на води.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Подобрване на естественото задържане на водата	7. Възстановяване на меандри и ръкави	OS_2_7				Да				
K12	Възстановяване на страничните ерозионни процеси в речната с цел да се подобри състоянието на седименти в реката	редактирана/допълнена с действия	HY_1	6	Подобрване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	1. Защита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищни процеси	HY_1_1	Да	Да	Да					Да
K13	Дейности за защита на речните брегове и коритото от ерозия, вкл. биологично укрепване	редактирана/допълнена с действия	HY_1	6	Подобрване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	1. Защита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищни процеси	HY_1_1		Да						

Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРЪ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранителното) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замърсители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промяна в количеството на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
K13	Дейности за защита на речните брегове и корита от ерозия, вкл. биологично укрепване	редактирана/допълнена с действия	OS_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	5. Проучване за ерозия на брегове и дъно	OS_3_5		Да						
K14	Доизграждане на канализационна мрежа за населено място с под 2000 е.ж, за което има изградена ПСОВ	редактирана/допълнена с действия	UW_2	1	Изграждане или модернизирани пречиствателни станции за отпадъчни води.	Градски отпадъчни води	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	2.Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система за агломерации с под 2000 е.ж, вкл. доизграждане на канализацията когато	UW_2_2	Да	Да	Да					
K15	Ежегодно определяне на разполагаемите ресурси на подземните водни тела	без промяна	GO_1		Подобряване на управлението	Подобряване на управлението	Подобряване на управлението на количественото състояние на подземните води	1. Ежегодно определяне на разполагаемите ресурси на подземните водни тела	GO_1_1					Да			
K16	Ежемесечно съставяне на баланс "разполагаеми ресурси-разрешено черпене"	без промяна	GO_1		Подобряване на управлението	Подобряване на управлението	Подобряване на управлението на количественото състояние на подземните води	2. Ежемесечно съставяне на баланс "разполагаеми ресурси-разрешено черпене"	GO_1_2					Да			
K17	Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	без промяна	DP_13	3	Намалване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	4.Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_13_4	Да	Да	Да					Да
K17	Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	редактирана	DP_13	3	Намалване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	5.Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в принадлежащите земи на водохранилищата	DP_13_5	Да	Да	Да					Да
K18	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане от подземни води за добив на хидрогеотермална енергия в случаите, в които не е осигурено реинжектиране на ползваните водни обеми	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	4.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане от подземни води за добив на хидрогеотермална енергия в случаите, в които не е осигурено реинжектиране на ползваните водни	PM_1_4					Да			
K19	Забрана за включване на нови потребители, заустващи отпадъчни води, към канализационните системи на населените места, селищните и курортните образувания в случаите, когато не може да се осигури отвеждането и/или пречистването им	без промяна	UW_2	1	Изграждане или модернизирани пречиствателни станции за отпадъчни води.	Градски отпадъчни води	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	3. Забрана за включване на нови потребители, заустващи отпадъчни води, към канализационните системи на населените места, селищните и курортните образувания в случаите,	UW_2_3	Да	Да	Да					
K20	Забрана за внос, въвеждане и пускане на пазара или употребата на нерегистрирани торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества или хранителни субстрати	без промяна	DP_13	3	Намалване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	1.Забрана за внос, въвеждане и пускане на пазара или употребата на нерегистрирани торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества или хранителни субстрати	DP_13_1	Да	Да	Да					Да
K21	Забрана за внос, въвеждане, движение и прилагане на биологични агенти, които не са утвърдени от МЗХ и МОСВ	без промяна	DP_13	3	Намалване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	2.Забрана за внос, въвеждане, движение и прилагане на биологични агенти, които не са утвърдени от МЗХ и МОСВ	DP_13_2								Да
K22	Забрана за внос, въвеждане, пускане на пазара, търговия, преполовяване и употребата на неразрешени или негодни продукти за растителна защита (ПРС)	без промяна	DP_13	3	Намалване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	3.Забрана за внос, въвеждане, пускане на пазара, търговия, преполовяване и употребата на неразрешени или негодни продукти за растителна защита (ПРС)	DP_13_3			Да					Да
K23	Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формирани отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в случаите, когато не са необходими	без промяна	PI_2	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	1.Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формирани отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в	PI_2_1	Да	Да	Да					
K24	Забрана за депониране на приоритетни вещества, както и други дейности върху повърхността и в подземния воден обект, които могат да доведат до непряко отвеждане на приоритетни вещества в подземните води	без промяна	GD_1		Други превантивни мерки	Пряко отвеждане на замърсители в подземните води	Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	2.Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително	GD_1_2	Да	Да	Да					
K25	Забрана за добив на подземни богатства в района на водоземане за питейно-битово водоснабдяване на населението, без да е доказано с конкретни проучвания и изследвания, че с добивната дейност не се понижават нивото на подземните води и няма опасност от влошаване на качеството им	Мярка в Приложение 1 към актуализирания Национален каталог	не	не	не	не	не	не	не	Да	Да	Да		Да			
K26	Забрана за засаждане на трайни насаждения с плитка коренова система в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	редактирана	HY_1	6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водната табла	Хидроморфология	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	7. Залесяване на бреговете и заливаемите тераси с подходящи дървесни видове	HY_1_7	Да		Да	Да	Да	Да	Да	Да
K27	Забрана за извършване на сондажна и/или минна дейност за проучване на подземни богатства на разстояние по-малко от 1 км. от съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението	Мярка в Приложение 1 към актуализирания Национален каталог	не	не	не	не	не	не	не			Да		Да			Да

Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРЪ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранителното) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замърсители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промени в количество на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
K28	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води	Неприложима мярката за ДРБУ	не	не	не	не	не	не	не					Да			
K29	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	без промяна	PM_5	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	13.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми	PM_5_13						Да		
K30	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните определени за отдых и воден спорт	без промяна	PM_5	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Други превантивни мерки	Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	14.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане за ВЕЦ в зоните определени за отдых и воден спорт	PM_5_14						Да		
K31	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато общото водоземане надвишава разполагемите ресурси на подземното водно тяло и/или максимално допустимото експлоатационно понижението на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижението на водното ниво.	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато общото водоземане надвишава разполагемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижението на водното ниво надвишава определеното за	PM_1_8					Да			
K32	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане от подземни води, когато се създава риск от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	2.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	PM_1_2					Да			
K33	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, ако водоземните съоръжения са изградени без изискващото се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водоземане	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	5.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, ако водоземните съоръжения са изградени без изискващото се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията	PM_1_5					Да			
K34	Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, когато е налице риск от понижаване на водното ниво в пунктовете от мрежата за мониторинг на количественото състояние на подземните водни тела	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	6.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане, когато е налице риск от понижаване на водното ниво в пунктовете от мрежата за мониторинг на количественото състояние на подземните	PM_1_6					Да			
K35	Забрана за издаване на разрешителни за изграждане на защитни и/или други съоръжения в повърхностни водни тела, които препятстват подхранването на подземните води от реката, с което се засягат вече разрешени водоземания от подземни води	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	7.Забрана за издаване на разрешителни за изграждане на защитни и/или други съоръжения в повърхностни водни тела, които препятстват подхранването на подземните води от реката, с което се	PM_1_7					Да			
K36	Забрана за издаване на разрешителни за инжектиране/реинжектиране на подземните води с води, качеството на които компрометира постигането на определените цели за опазване на околната среда на подземното водно тяло	без промяна	PM_2		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	1.Забрана за издаване на разрешителни за инжектиране/реинжектиране на подземните води с води, качеството на които компрометира постигането на определените цели за опазване на околната среда на подземното водно	PM_2_1					Да			
K37	Забрана за издаване на разрешителни за пряко отвеждане на замърсители в подземните води	без промяна	GD_1		Други превантивни мерки	Пряко отвеждане на замърсители в подземните води	Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	1.Забрана за издаване на разрешителни за пряко отвеждане на замърсители в подземните води	GD_1_1			Да					
K38	Забрана за издаване на разрешителни на разрешителни за водоземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на суходумни екосистеми пряко зависими от подземните води	без промяна	PM_1		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Опазване на количественото състояние на подземните води	3.Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато се създава риск от влошаване на състоянието на суходумни екосистеми пряко зависими от подземните води	PM_1_3					Да			
K39	Забрана за използването на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси	редактирана	DP_13	3	Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	4.Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_13_4	Да	Да	Да					
K40	Забрана за изхвърляне на утайки от селищни пречиствателни станции в повърхностни води посредством плавателни средства, тръбопроводи и/или по какъвто и да е друг начин	без промяна	PM_8	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Други превантивни мерки	Ограничаване на замърсяването на повърхностните води	1.Забрана за изхвърляне на утайки от селищни пречиствателни станции в повърхностни води посредством плавателни средства, тръбопроводи и/или по какъвто и да е друг начин	PM_8_1	Да	Да	Да					
K41	Забрана за изхвърлянето на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	редактирана	DP_13	3	Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделието.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	4.Забрана за складиране на пестициди, депониране и третиране на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_13_4	Да	Да	Да					
K42	Забрана за любителският риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	без промяна	PM_5	19	Мерки за недопускане или контрол на неблагоприятните въздействия от	Други превантивни мерки	Опазване и подобряване на състоянието на зони за защита	3.Забрана за любителския риболов в зоните за опазване на стопански ценни видове риби и други водни организми, когато количеството вода в тях е под минимално допустимия отток	PM_5_3						Да		
K43	Забрана за намаляването на проводимостта на речните легла, включително чрез баражи и прагове, без съответното разрешително	редактирана	HY_11	5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	4.Забрана за изграждане на прагове, баражи, водоземания и др. съоръжения препревичи изцяло речното корито.	HY_11_4			Да				Да	

Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРЪ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранителното) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замърсители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промени в количеството на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
K73	Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг в Зоните за защита на водите	без промяна	GO_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Подобряване на управлението	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	5. Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг в Зоните за защита на водите	GO_3_5					Да			
K74	Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг на количеството на подземните води	редактирана/допълнена с действия	CA_2	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Подобряване на управлението	Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	CA_2_5, CA_2_2	CA_2_5, CA_2_2								
K75	Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг на нивото на подземните води в случаите предвидени в Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води	редактирана/допълнена с действия	CA_2	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Подобряване на управлението	Подобряване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	CA_2_5, CA_2_2	CA_2_5, CA_2_2								
K75	Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг на нивото на подземните води в случаите предвидени в Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води	редактирана/допълнена с действия	GO_6	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Подобряване на управлението	Подобряване на мониторинга на химичното състояние на подземните води	Възстановяване и /или рехабилитация на съществуващи пунктове за мониторинг на химичното състояние на подземните води	GO_6_2								
K75	Изграждане на допълнителни пунктове за мониторинг на нивото на подземните води в случаите предвидени в Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води	редактирана/допълнена с действия	GO_7	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Подобряване на управлението	Подобряване на мониторинга на количеството на повърхностните води	Изграждане на нови пунктове за мониторинг на количеството на повърхностните води	GO_7_1								
K76	Изграждане на ПСОВ за производствени отпадъчни води	редактирана/допълнена с действия	DP_4	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от минни дейности	10. Изграждане на ПСОВ за пречистване на рудинични води	DP_4_10	Да	Да	Да					
K76	Изграждане на ПСОВ за производствени отпадъчни води	редактирана/допълнена с действия	PI_2	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води	PI_2_2, PI_2_3, PI_2_4	PI_2_2, PI_2_3, PI_2_4	Да	Да	Да					
K76	Изграждане на ПСОВ за производствени отпадъчни води	редактирана/допълнена с действия	PI_3	1	Изграждане или модернизирани на пречиствателни станции за отпадъчни води	Точково заустване на отпадъчни води	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на производствени отпадъчни води, зауствани във водни обекти	PI_3_1, PI_3_2	PI_3_1, PI_3_2	Да	Да	Да					
K77	Изграждане на пункт за мониторинг на подземни води	редактирана/допълнена с действия	OS_3		Подобряване на управлението	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	14.Проучване за избор на подходящ пункт за мониторинг	OS_3_14	Да	Да	Да		Да			
K78	Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката ("рибни проходи", байпаси и др.)	без промяна	HY_11	5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	1. Изграждане на съоръжения за осигуряване на непрекъснатостта на реката (рибни проходи, байпаси и др.)	HY_11_1				Да				
K79	Изграждане на съоръжения за естествено задържане на водата (заливни равнини и др.)	без промяна/редактирана/допълнена с действия	OS_2	23	Мерки за естествено задържане на водата	Други значителни неблагоприятни въздействия	Подобряване на естественото задържане на водата	OS_2_1, OS_2_3	OS_2_1, OS_2_3								
K80	Изграждане на съоръжения препятстващи разпространението на замърсители във водите	редактирана/допълнена с действия	DP_4	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_2, DP_4_3, DP_4_4, DP_4_5, DP_4_7	DP_4_2, DP_4_3, DP_4_4, DP_4_5, DP_4_7			Да					Да
K81	Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на водосбора	редактирана/допълнена с действия	HY_1	6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	1. Защита на речните и морски брегове от ерозия, абразия и свързаните с тях свлачищни процеси	HY_1_1	Да	Да	Да	Да				Да
K81	Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на водосбора	редактирана/допълнена с действия	OS_3	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	5. Проучване за ерозия на брегове и дъно	OS_3_5	Да	Да	Да	Да				Да
K82	Изграждане на устройства за измерване на водното количество след съоръжения за водовземане или за регулиране на оттока	редактирана	EW_3	8	Ефективност на ползването на вода, технически мерки за ползване, промишленост,	Ефективно използване на водите	Осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води	1. Монтиране/изграждане на устройства за измерване на ползваните водни количества	EW_3_1				Да				
K83	Изграждане, реконструкция или модернизация на ПСОВ	редактирана/допълнена с действия	UW_2	1	Изграждане или модернизирани на пречиствателни станции за отпадъчни води.	Градски отпадъчни води	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	UW_2_5, UW_2_7	UW_2_5, UW_2_7	Да	Да	Да					

Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРЪ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранителното) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замърсители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промени в количеството на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
K84	Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа	редактирана/допълнена с действия	UW_2	1	Изграждане или модернизация на пречиствателни станции за отпадъчни води	Градски отпадъчни води	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	4. Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	UW_2_4	Да	Да	Да					
K85	Издаване на разрешително по реда на Закона за водите за водоземане/ползване на повърхностни и подземни води	редактирана/допълнена с действия	CA_10	8	Ефективност на ползването на вода, технически мерки за напояване, промишленост,	Контрол върху водоземането	Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	1. Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения	CA_10_1	Да	Да	Да	Да				Да
K86	Изкуствен пренос на седименти след водоземни съоръжения	редактирана; обединена в едно	HY_12	5	Подобряване на надлъжната	Хидроморфология	Подобряване на оценката на хидроморфологичните елементи за	2.Разработване на методика за оценяване на речната непрекъснатост от	HY_12_2			Да		Да			Да
K87	Използване на турбини, непрекъснати на миграцията на рибите надолу по течението	без промяна	HY_11	5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	7. Използване на турбини, непрекъснати на миграцията на рибите надолу по течението	HY_11_7			Да		Да			Да
K88	Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за неопасни отпадъци	без промяна	DP_6	14	Научноизследователна дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Дифузно замърсяване	Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	2. Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за неопасни отпадъци	DP_6_2	Да	Да	Да					
K89	Изпълнение на проучвателен мониторинг за валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	без промяна	OS_3	14	Научноизследователна дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	1. Изпълнение на проучвателен мониторинг за повърхностни води валидиране на фоновите стойности на химични елементи и съединения в повърхностните води	OS_3_1		Да						Да
K90	Изпълнение на собствен мониторинг за качеството на водите в акваторията	редактирана/допълнена с действия	HY_11	5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	6. Изпълнение на собствен мониторинг по съгласуван от БД програма	HY_11_6								
K91	Изпълнение на собствен мониторинг и измерване на водите нива във водоземните съоръжения и в съоръженията за реинжектиране/инжектиране и на количеството на черпените и реинжектираните/инжектираните води	редактирана/допълнена с действия	GD_2	21	Мерни за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Пряко отвеждане на замърсители в подземните води	Подобряване на собствения мониторинг и оценката на риска за химичното състояние на подземните водни тела при инжектиране/ реинжектиране в	1.Оборудване на съоръженията за инжектиране/реинжектиране в подземни води със стационарно монтирани в съоръжението нивомерни устройства и водомери устройства	GD_2_1				Да				
K92	Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	без промяна	DP_6	14	Научноизследователна дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Дифузно замърсяване	Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	1. Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на опасни отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	DP_6_1	Да	Да	Да					
K93	Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	без промяна	DP_6	14	Научноизследователна дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Дифузно замърсяване	Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	3. Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	DP_6_3	Да	Да	Да					
K94	Класифициране на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал по отношение на водите	без промяна	PM_10	21	Мерни за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Други превантивни мерки	Класифициране на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал по отношение на водите	1.Класифициране на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал по отношение на водите	PM_10_1		Да						Да
K95	Контрол за спазване на изискванията за оборудване на съоръженията за водоземане от подземни води с устройства за измерване на водното ниво	без промяна	CA_5	5	Подобряване на управлението	Контрол върху водоземането	Подобряване на контрола на разрешителните за водоземане от подземни води	8.Контрол за спазване на изискванията за оборудване на съоръженията за водоземане от подземни води с устройства за измерване на водното ниво	CA_5_8				Да				
K96	Контрол за спазване на изискванията за измерване на водното ниво и черпените количества подземни води	редактирана	CA_5	5	Подобряване на управлението	Контрол върху водоземането	Подобряване на контрола на разрешителните за водоземане от подземни води	5.Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води	CA_5_5				Да				
K97	Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води	без промяна	CA_5	5	Подобряване на управлението	Контрол върху водоземането	Подобряване на контрола на разрешителните за водоземане от подземни води	5.Контрол за спазване на изискванията за измерване на черпените количества подземни води	CA_5_5								
K98	Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове	без промяна	NI_1	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделното.	Нитрати	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	3.Контрол за спазване на изискванията за торене и съхранение на торове	NI_1_3	Да	Да	Да					
K99	Контрол на използването на пестициди в райони на подземни водни тела, формиращи в карстови водни хоризонти, разкриващи се на повърхността	без промяна	DP_13	3	Намаляване на замърсяването с пестициди от земеделното.	Дифузно замърсяване	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	9.Контрол на използването на пестициди в райони на подземни водни тела, формиращи в карстови водни хоризонти, разкриващи се на повърхността	DP_13_9					Да			
K100	Контрол на количеството и качеството на производствените отпадъчни води, зауствани в канализационните системи на населените места	без промяна	PS_2	15	Мерни за поетапно подобряване на емисиите, заустванията и загубите от	Приоритетни вещества в повърхностни води	Подобряване на контрола за емисиите на повърхностните води	1.Контрол на количеството и качеството на производствените отпадъчни води, зауствани в канализационните системи на населените места	PS_2_1	Да	Да	Да					

Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРЪ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранителното) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замърсители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промени в количеството на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
K131	Поддръжане на връзката между язовира и притоците му за движение на рибата	без промяна	HY_11	5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	12. Поддръжане на връзката между язовира и притоците му за движение на рибата	HY_11_12				Да	Да			Да
K132	Поддръжане на променливо ниво на водоземане с възможност за водоземане от повърхностния слой на язовира (във връзка с намаляване влиянието върху температурата на водата под водохранилището)	без промяна/редактирана/допълнена с действия	CA_12	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Оптимизиране на водоземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	3. Недопускане на водоземане от придънни слоеве	CA_12_3								Да
K133	Подобряване експлоатация и стопанисване на спуроотвал	без промяна	DP_4	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от минни дейности	2. Подобряване експлоатация и стопанисване на спуроотвал	DP_4_2			Да					
K134	Подобряване експлоатация и стопанисване на хвостохранилища по отношение управлението на водите	без промяна/редактирана/допълнена с действия	DP_4	21	Мерки за недопускане или контрол на замърсяването от урбанизирани зони,	Дифузно замърсяване	Намаляване на замърсяването от минни дейности	DP_4_3, DP_4_11	DP_4_3, DP_4_11			Да					Да
K134	Подобряване експлоатация и стопанисване на хвостохранилища по отношение управлението на водите	редактирана/допълнена с действия	DP_2	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени	Дифузно замърсяване	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	7. Изграждане на хвостохранилище при опасност от замърсяване на повърхностни водни тела от руднични или други замърсени води	DP_2_7			Да					Да
K135	Почиване на обема на язовира от наноси и затлачване	редактирана	HY_2	6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Възстановяване на естественото състояние на дното на езера след преградни съоръжения	2. Почиване на обема на язовири от седименти	HY_2_2			Да					
K136	Предвиждане на възможност за водоземане от различни дълбочини в язовира, което да се изменя с промените на нивата на водохранилището (във връзка с намаляване влиянието върху температурата на водата под водохранилището)	без промяна/редактирана/допълнена с действия	CA_12	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Оптимизиране на водоземането с цел недопускане влошаване на състоянието на водите	3. Недопускане на водоземане от придънни слоеве	CA_12_3								
K137	Премахване на корекции на реки	без промяна	HY_7	6	Подобряване на хидроморфологичните условия на водните тела (напр. възстановяване на	Хидроморфология	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	3. Премахване на корекции на реки	HY_7_3								
K138	Премахване на нерегламентирани сметища, които са причина за влошаване на състоянието на водите	редактирана/допълнена с действия	DP_9	14	Научноизследователска дейност, подобряване на базата от знания за намаляване на	Дифузно замърсяване	Подобряване на информацията за натиска и въздействието върху водите от селското стопанство и населените места	1. Събиране и картиране на информация за нерегламентирани сметища и зауствания в общините	DP_9_1	Да	Да	Да					Да
K139	Преразглеждане на програмата за собствен мониторинг на титуляри на разрешителни при констатирано влошаване на състоянието на водното тяло или при повишаване концентрации на замърсители	редактирана/допълнена с действия	HY_11	5	Подобряване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи,	Хидроморфология	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	6. Изпълнение на собствен мониторинг по съгласуван от БД програма	HY_11_6	Да	Да	Да					Да
K140	Преразглеждане на издадените разрешителни с цел постигане на целите за водното тяло	редактирана/допълнена с действия	PI_1	2,3,16	Към повече от една КТМ	Точково заустване на отпадъчни води	Изменение или прекратяване на разрешителни за заустване на отпадъчни води, в резултат от преразглеждането им.	PI_1_1, PI_1_2	PI_1_1, PI_1_2	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
K140	Преразглеждане на издадените разрешителни с цел постигане на целите за водното тяло	редактирана/допълнена с действия	CA_4		Подобряване на управлението	Контрол върху водоземането	Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло	1. Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло	CA_4_1	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
K140	Преразглеждане на издадените разрешителни с цел постигане на целите за водното тяло	редактирана/допълнена с действия	CA_7	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от повърхностни води	1. Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от повърхностни води	CA_7_1	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
K141	Преразглеждане на комплексно разрешително и промяна на емисионните ограничения за достигане/запазване на доброто състояние на водното тяло	редактирана/допълнена с действия	IP_1	16	Модернизирани или подобрени на пречиствателни станции за промишлени	КПКЗ	Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води	IP_1_1, IP_1_2	IP_1_1, IP_1_2	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
K142	Преразглеждане на разрешителни и определяне на минимално допустимия отток в реката след водоземането при спазване на изискването "не по-малко от минималното средномесечно количество при 95% обезпеченост"	редактирана	HY_10	7	Подобряване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Хидроморфология	Осигуряване на екологичния отток	5. Забрана за водоземане при маловодие в засенените райони за всички водни тела (не само за зоните за защита на водите), когато оттокът е по-малък от 10% от средномногогодишното	HY_10_5			Да					
K143	Преразглеждане, изменение или прекратяване на разрешителни за водоземане във водни тела, в които общото водоземане надвишава разполагамите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижаване на водното ниво във водоземните съоръжения надвишава определеното за водното тяло допустимо понижаване на водното ниво	редактирана/допълнена с действия	CA_3		Подобряване на управлението	Контрол върху водоземането	Изменение или отнемане на разрешителни за водоземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	CA_3_1, CA_3_2	CA_3_1, CA_3_2					Да			

Код на мярката	Име на мярката	Изменение на мярката спрямо проект ПУРЪ 2016г. (без промяна/редактирана/нова)	Код на мярката	Код КТМ	Ключов тип мярката (КТМ)	тип на мярката, когато е определена като основна	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	Предотвратяване и намаляване на органичното замърсяване	Предотвратяване и намаляване на биогенното (хранително) замърсяване	Предотвратяване и намаляване на замърсяването със специфични замърсители и приоритетни вещества	Предотвратяване и намаляване на хидроморфологичните изменения	Промяна в количеството на подземните води	Програма за опазване на зоните за защита на водите	Предотвратяване и намаляване на климатичните изменения	Ефективното и устойчиво използване на водите
K144	Преразглеждане, изменение или прекратяване на разрешителни за водоземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води	редактирана/допълнена с действия	CA_3		Подобрване на управлението	Контрол върху водоземането	Изменение или отнемане на разрешителни за водоземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им.	CA_3_1, CA_3_2	CA_3_1, CA_3_2					Да			
K145	Преразглеждане, изменение или прекратяване на разрешителни за водоземане когато се създава опасност от влошаване на състоянието на свързаните повърхностни водни тела	редактирана/допълнена с действия	CA_2	14	Научноизследовател на дейност, подобрване на базата от знания за намаляване на	Контрол върху водоземането	Подобрване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	2. 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	CA_2_2					Да			
K146	Преразглеждане, изменение или прекратяване на разрешителни за водоземане когато се създава опасност от влошаване на състоянието на суходемни екосистеми пряко зависими от подземните води	редактирана/допълнена с действия	CA_2	14	Научноизследовател на дейност, подобрване на базата от знания за намаляване на	Контрол върху водоземането	Подобрване на мониторинга на количественото състояние на подземните води	2. 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	CA_2_2					Да			
K147	Приемане на методика за определяне на екологичния отток	без промяна	GO_4	7	Подобрване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	11.Приемане на методика за определяне на екологичния отток	GO_4_11				Да				Да
K147	Приемане на методика за определяне на екологичния отток	без промяна	GO_4	7	Подобрване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Контрол върху водоземането	Приемане/актуализиране на нормативни актове в областта на опазване, използване и управление на водите	11.Приемане на методика за определяне на екологичния отток	GO_4_11				Да				Да
K148	Прилагане на добри земеделски практики за торене и съхранение на торове	редактирана/допълнена с действия	DP_7	2,24	Към повече от една КТМ	Дифузно замърсяване	Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи	1.Въвеждане и изпълнение на изисквания за добро земеделско и екологично състояние на селскостопанските площи	DP_7_1	Да	Да	Да					
K148	Прилагане на добри земеделски практики за торене и съхранение на торове	редактирана/допълнена с действия	NI_2	2,3,12	Към повече от една КТМ	Нитрати	Подобрване на информираността на заинтересованите страни в селското стопанство относно изискванията за постигане на добро състояние на водите	NI_2_2, NI_2_3, NI_2_4	NI_2_2, NI_2_3, NI_2_4	Да	Да	Да					
K149	Прилагане на изискванията по чл.15бв от Закона за водите за всички инвестиционни предложения и проекти, свързани с ново изменение на физичните характеристики на повърхностни водни тела, вкл. черпене на повърхностни води	редактирана	PM_4		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	1. Прилагане на ОВОС, при водоземане от повърхностни водни тела	PM_4_1				Да				Да
K150	Прилагане на Правилата за добра земеделска практика за водни тела определени като зони за защита на водите предназначени за питейно водоснабдяване в райони, в които е установен риск от замърсяване с нитрати	редактирана	NI_1	2	Намаляване на замърсяването с хранителни елементи от земеделието.	Нитрати	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	9.Прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони	NI_1_9						Да		
K151	Прилагане на процедура по ОВОС, при водоземане от водни тела в които черпенето надвишава 60% от разполагаемите ресурси на подземното водно тяло	редактирана	PM_3		Други превантивни мерки	Други превантивни мерки	Прилагане на ОВОС при водоземане от подземни водни тела:	1.Прилагане на ОВОС при водоземане от подземни водни тела:	PM_3_1					Да			
K152	Проверждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води	без промяна	OS_3	14	Научноизследовател на дейност, подобрване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	2. Проверждане на мониторинг за установяване въздействието на минната дейност върху повърхностни и подземни води	OS_3_2			Да					Да
K153	Проверждане на проучвателен мониторинг за установяване източниците на натиск при установено влошаване на състоянието на водното тяло и неустановен източник на този натиск.	без промяна	OS_3	14	Научноизследовател на дейност, подобрване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	3. Проверждане 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	Да	Да	Да					Да
K154	Проверждане на проучвателен мониторинг за установяване на въздействието на ... (тип натиск)	редактирана/допълнена с действия	OS_3	14	Научноизследовател на дейност, подобрване на базата от знания за намаляване на	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	OS_3_11, OS_3_6, OS_3_12, OS_3_13	OS_3_11, OS_3_6, OS_3_12, OS_3_13	Да	Да	Да	Да				Да
K155	Промяна в морфологията на реката, така че да се използва най-добре наличният отток	редактирана	HY_10	7	Подобрване на режима на оттока и/или определяне на екологичен отток.	Хидроморфология	Осигуряване на екологичния отток	3. Оптимизиране на управлението на водите на язовирите, водостопанските системи и деривациите, за осигуряване на водни количества за екологичен отток и постигане на ДЕС/ДЕП	HY_10_3								
K156	Промяна на морфологията чрез изграждане на структури за намаляване на скоростта и осигуряване подслон за рибата	редактирана/допълнена с действия	HY_12	5	Подобрване на надлъжната непрекъснатост (напр. създаване на рибни проходи.	Хидроморфология	Подобрване на оценката на хидроморфологичните елементи за качество и хидроморфологичното състояние	2.Разработване на методика за оценяване на речната непрекъснатост от гледна точка на миграцията на водните организми и седиментите	HY_12_2								
K157	Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водите тела и природозащитния статус на защитените зони по Natura 2000;	без промяна	OS_3	14	Научноизследовател на дейност, подобрване на базата от знания за намаляване на несигурността.	Други значителни неблагоприятни въздействия	Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води	8. Проучване разпространението на инвазивни биологични видове и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водите тела и природозащитния статус на защитените зони по Natura 2000	OS_3_8					Да			

