

№	Код на зоната за защита на подземни води, предназначени за ПБВ	Код ПБТ	Наименование на ПБТ	Химично състояние	Показател с отклонение от СК	Цел за зоната за защита на водите 2015г.	Цел за зоната за защита на водите 2021г.	Цел за зоната за защита на водите 2027 г.	Оценка на степента на постигане на екологичните цели към 2021 г. или по-рано	Екологична цел за 2027 г.	Екологична цел след 2027 г.	Основание за изключения от постигане на добро химично състояние
44	BG1DGW0000TK044	BG1G0000TK044	Карстови води в Западна Балкан	добро	-	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Постигната цел	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	неприложимо
45	BG1DGW0000TK045	BG1G0000TK045	Карстови води в Централния Балкан	добро	-	Предотвратяване влошаването на химично състояние на зоната	1. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние на зоната по показатели NO3 и NH4; 2. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели	Постигане и запазване на добро химично състояние на зоната ;	Постигната цел	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	неприложимо
46	BG1DGW0000TJ046	BG1G0000TJ046	Карстови води в Годечкия масив	добро	-	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Постигната цел	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	неприложимо
47	BG1DGW0000K2M047	BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевеския басейн	добро	-	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Постигната цел	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	неприложимо
48	BG1DGW00000N049	BG1G00000N1049	Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа	добро	-	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Постигната цел	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	неприложимо
49	BG1DGW000K1h050	BG1G000K1h050	Карстови води в Разградската формация	лошо	NO3	Предотвратяване влошаването на химично състояние на зоната	1. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние на зоната по показател NO3; 2. Запазване на добро химично състояние по останалите показатели	Постигане и запазване на добро химично състояние на зоната ;	Постигната цел за предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показател NO3 (поддържане на изключение за NO3) - не е отчетена значима възходяща тенденция. Запазване на добро химично	1. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане на СК за NO3 за добро химично състояние; 3. Предотвратяване влошаването и	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	чл. 156в, т. 1, б. „в“ от ЗВ (4.4.от РДВ) до 2027г.
50	BG1DGW0000J3K051	BG1G0000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжкия басейн	добро	-	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Запазване на добро химично състояние на зоната	Постигната цел	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние	неприложимо