

ИЗПОЛЗВАНИ СЪКРАЩЕНИЯ

АИБИ	Адаптиран ирландски биологичен индекс
БАН	Българска академия на науките
БВП	Баташки воднослов път
БД	Басейнова дирекция
БД ДР	Басейнова дирекция Дунавски район
БД ЗБР	Басейнова Дирекция Западнореломорски Район
БД ЧР	Басейнова Дирекция Черноморски Район
БД ИБР	Басейнова дирекция Източнореломорски район
БДС	Брутна добавена стойност
БЕК	Биологичен Елемент за Качество
БЛРС	Български Ловно Рибарски Съюз
БНАВ	Българска национална асоциация по водоснабдяване
БПК₅	Биологично потребен кислород
БПС	Благоприятно природозащитно състояние
БС	Басейнов съвет
ВГИ	Водораслов Групов Индекс
ВЕЦ	Водно електрическа централа
ВиК	водоснабдяване и канализация
ВТ	Водно тяло
ГИГ	Географска Информационна Група
ГИС	географска информационна система
ГОК	главен отводнителен канал
ГПСОВ	градска пречиствателна станция за отпадни води
Д	допълнителна (мярка)
ДВ	държавен вестник
ДЕП	Добър Екологичен Потенциал
ДНО	Депата за неопасни отпадъци
ДР	Дунавски район
ДР БУ	Дунавски район за басейново управление
Е.ж. (ЕЖ)	еквивалентен жител
ЕИБ	Европейска инвестиционна банка
ЕИО	европейска икономическа общност
ЕК	Европейска Комисия
ЕО	Екологична оценка
ЕРДВ	Европейска Рамкова директива за водите, Директива 2000/60/ЕС
ЕС	Европейски съюз
ЗБР	Западнореломорски район
ЗБР БУ	Западнореломорски район за басейново управление
ЗВ	Закон за водите
ЗЗ	Защитена Зона (по НАТУРА 2000)
ЗЗТ	Закон за Защитените Територии
ЗМ	защитена местност
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
ЗОП	Закон за обществените поръчки
ЗПКМ	Закон за паметниците на културата и музеите
ЗТ	Защитена Територия (по ЗЗТ)
ИАОС	Изпълнителна агенция по околната среда и водите
ИАРА	Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури

ИБИ	ирландски биотичен индекс
ИБР	Източнобеломорски район
ИБР БУ	Източнобеломорски район за басейново управление
ИВП	изкуствено водно тяло
К.к.	курортен комплекс
КАВ	Качество на атмосферния въздух
КООПС	Комитет по Опазване на Околната и Природната Среда
КС	Класификационна Система
МВЕЦ	микро водно-електрическа централа
МЕП	максимален екологичен потенциал
МЗ	Министерство на здравеопазването
МЗБ	Макрозообентос
МЗХ	Министерство на Земеделието и Храните
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
МРРБ	Министерство на регионалното развитие и благоустройството
МС	Министерски съвет
МФ	Макрофити
НАМ – модел	водосбори, използвани при моделирането
НАСЕМ	Националната Автоматизирана Система за Екологичен Мониторинг
НАТУРА	Европейска мрежа от зони определени от държавите членки на ЕС
2000	съгласно изискванията на Директива за птиците 79/409/ЕЕС и Директива за хабитатите 92/43/ЕЕС
НЕК	Национална електрическа компания
НИМХ	Национален институт по метеорология и хидрология
НИПК	Научен институт за паметниците на културата
ННС	нетна настояща стойност
НОС	напоително-отводнителна система
НП	Национален парк
НПО	неправителствена организация
НПР	Национален план за развитие
НС	напоителна система
НСИ	Национален статистически институт
НСМОС	Национална Система за Мониторинг на Околната Среда
НСОС и ПД	Национална стратегия за околна среда и План за действие
НСРР	Национална стратегическа референтна рамка
НССР	Национална стратегия за регионално развитие
НЦЗИ	Национален център по здравна информация
О	основна (мярка)
ООС	Опазване на околната среда
ОП	Оперативна програма
ОПОС	Оперативна програма „Околна среда”
ОПРР	Оперативна програма „Регионално развитие”
ОС	Околна среда
ПБВ	питейно-битово водоснабдяване
ПВ	Повърхностни води
ПВТ	Повърхностно водно тяло
ПДК	Пределно допустими концентрации
ПЗ	природна забележителност
ПИВТ	Повърхностни изкуствени водни тела
ПП	Природен парк

ПР	поддържан резерват
ПРЗ	Препарати за растителна защита
ПС	помпена станция
ПСОВ	Пречиствателни станции за отпадъчни води
ПСПВ	Пречиствателна станция за питейни води
ПСХЗПОВ	Пречиствателни станции за химически замърсени производствени отпадъчни води от производства със силно замърсени отпадъчни води с химически опасни вещества
ПУ	Пловдивски Университет („Паисий Хилендарски”)
ПУДООС	Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда
ПУП	Подробен устройствен план
ПУРБ	План за управление на речните басейни
Р	Резерват
Р.	Река
РБ	Речен Басейн
РБУ	район за басейново управление
РДВ	Рамкова директива по водите
РДГ	Регионална Дирекция по Горите
РИОКОЗ	Регионална инспекция по опазване и контрол на общественото здраве
РИОСВ	Регионална инспекция по околната среда и водите
РЛ	Регионална лаборатория
РО₄	Фосфати
РРМ	разширение, реконструкция и модернизация
РФ	Рибна Фауна
СД	събирателна деривация
СЗО	Световната здравна организация
СК	стандарт за качество
СМ	Силно Модифициран
СМВТ	Силно модифицирано водно тяло
СН	сдружение за напояване
СОЗ	Санитарно охранителни зони
СПСОВ	селищна пречиствателна станция за отпадни води
СУ	Софийски Университет („Климент Охридски”)
ТЕ	тип езеро
ТЕЦ	Топло електрическа централа
ТЗ	Техническо Задание
ТР	Тип река
УР	Устойчиво развитие
ФБ	Фитобентос
ФМ	финансов меморандум
ФП	Фитопланктон
ФПЧ	Фини прахови частици
ФХМ	физико-химичен мониторинг
ХБМ	хидробиологичен мониторинг
ХВ	хидро-възел
ХЗЗ	Хигиенно защитни зони
ХМС	Хидро-метрични станции
ХТС	Хидротехнически съоръжения
ХХ	хвостохранилище

ЦЛОЕ	Централна Лаборатория по Обща Екология
ЧЗ	Чувствителни зони
ЧР	Черноморски район
ЧР БУ	Черноморски район за басейново управление
BG	Bulgaria (България)
CIS	Common Implementation Strategy (for WFD)/Обща Прилагаща Стратегия (за РДВ)
EC	European community (Европейска Общност)
EEC	European Economic Community (Европейска Икономическа Общност)
EFI	European Fish Index (Европейски Рибен Индекс)
EQR	Индекс за оценка на екологичното състояние
EQS	Environmental Quality Standard (Екологичен Стандарт за Качество)
GIG	Geographic Intercalibration Group (Географска Интеркалибрационна Група)
IBI	Ирландски Биотичен Индекс (Irish Biotic Index)
ICPDR	International Commission for Protection of the Danube River (Международна Комисия за Опазване на река Дунав)
ILD	биотичен диатомен индекс
IPPC	интегрирано предотвратяване и контрол на замърсяването
ISO	International Organization for Standardization
PP	Консултация с обществеността
Qек	Екологично водно количество
SWOT	Анализ на силните и слабите страни, възможностите и заплахите
TL	тип езеро
TR	тип река
UNDP	United Nations Development Program (Програма за Развитие
WISE	Water Information System for Europe (Информационна Система за Води на Европа)на ООН)