

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
<b>1</b>	<b>Мерки, свързани с Европейското законодателство</b>			
Чл. 11.3а	<b>„Мерките изискуеми за прилагане на законодателството на Общността в областта на опазване на водите, включително мерките, изискуеми по законодателството съгласно член 10 и част А на приложение VI”</b>			
<b>BM-Bathing</b>  Директива за водите за къпане 76/160/ЕС директива 2006/7/ЕС отменяща директива 76/160/ЕЕС и влизаща в сила от 31 декеври 2014	чл. 5 и раздел IV на Наредба № 5 за управление качеството на водите за къпане.  Чл. 13 на Наредба № 11 за качеството на водите за къпане  Чл. 6 на Наредба № 5 за управление качеството на водите за къпане  чл. 11, ал. 3 и ал. 4 на Наредба № 5 за управление качеството на водите за къпане	1. Определяне на зони за къпане.  2. Определяне на нормите за качество на тези води, мониторинг и формите за контрол  3. Забрана за къпане при несъответствие на водите.  4. Списък на зони с води за къпане	1. Задължение за изграждане на канализация, пречистване на водите и заустване извън зоната за къпане	1. Мониторинг на водите, използвани за къпане  2. Строг контрол на замърсителите във водосбора  3. Поддържане на информация в интернет за състоянието на водите, използвани за къпане
<b>BM-Birds</b>  Директива за птиците 79/409/ЕС	Чл. 6, ал. 1, т.3 и 4 от Закона за биологичното разнообразие  Приложение 2 към чл. Чл. 6, ал. 1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие	1. Определяне на зони за защита на птиците от екологичната мрежа „Натура 2000”, като част от Европейската екологична мрежа  2. Определяне на видовете за защита и управление в тези зони.	1. Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ  2. Спазване на забранителния режим в заповедта за обявяване	1. Стопанисване на микрорязовири с цел опазване на местообитания на птици в зоните за защита на водите  2. Терасиране, реконструкция на отводнителни канали

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	Възможността за разработване на планове за управление на 33, произтича от чл. 27 от Закона за биологичното разнообразие	3.Разработване на план за управление за всяка зона по Natura 2000.  4.Защита на видовете и санкции		3.Закупуване на терени за създаване/възстановяване на влажни зони  4.Оводняване на влажни зони  5.Забрана за подмяна местните крайречни гори с неместни дървесни видове. 6.Ограничаване поставянето на понтонни съоръжения и садкови установки за производство на аквакултури 7.Правилен избор на местоположение и инфраструктура на ГПСОВ, съобразен с местообитания на видове предмет на опазване на 33
<b>BM-Drinking</b>  Директива за питейните води 80/778/ЕС, изменена с Директива 98/83/ЕЕС отнасяща се до	чл. 3 и Раздел III на Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели и Наредба № 12 Раздел IV на Наредба № 9 и Наредба № 12	1.Определяне на нормите за качество на непречистената вода и на доставената вода и формите за контрол на качеството на тези води. 2.Задължения за измерване и контрол.	1.Определяне на питейни водни тела	1.Мониторинг на водите, използвани за питейно-битово водоснабдяване  2.Поддържане на информация в интернет за състоянието на водите, използвани за питейно-битово водоснабдяване

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
<b>качеството на питейните води</b>	<p>Съгласно Закона за здравето водоизточниците са обекти с обществено предназначение и подлежат на регистриране, което не е възможно, ако водата, която се подава от него не съответства на изискванията на Наредба № 9</p> <p>При всяко подаване на вода с отклонение се изисква съответно разрешение (дерогация) от компетентния орган (МЗ или РИОКОЗ) съгласно раздел VI на Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели.</p> <p>Чл. 13 на Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели.</p>	<p>3. Система за оторизиране ползването на вода за консумация от човека.</p> <p>4. Определяне на правила за хигиена за съоръженията за производство и доставка на питейна вода.</p>		<p>3. Изключване на водоизточниците с трайно наднормено съдържание на арсен.</p> <p>4. Допълнително пречистване на питейната вода</p> <p>5. Израждане на алтернативен водоизточник</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
	Санитарно-технически норми и правила за строителството и експлоатацията на съоръженията при			
<b>BM-Seveso</b>	1. Съгласно чл. 103, ал. 1 от ЗООС всеки оператор на ново или действащо предприятие и/или съоръжение, в което се употребяват и/или се съхраняват, е длъжен да го класифицира като предприятие с “нисък рисков потенциал” и с “висок рисков потенциал”.	1. Класифициране на предприятие и/или съоръжения, за които вероятността и възможността за инцидент е увеличена съгласно Приложение 3 от ЗООС	1. Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с транспортиране на Директива 96/82/ЕС (Seveso)	

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
<b>Директива за големите катастрофи 96/82/ЕС (« Seveso »)</b>	<p>2. Съгласно чл. 104, ал.1 от ЗООС изграждането и експлоатацията на ново и експлоатацията на действащо предприятие и/или съоръжение, класифицирано като “предприятие с нисък” или “предприятие с висок рисков потенциал” се извършва след издаването на разрешително при условията и реда на Глава Седма, Раздел I от ЗООС.</p>	<p>2. Изисквания за изграждане и експлоатацията на ново и експлоатацията на действащо предприятие и/или съоръжение, работещо и/или съхраняващо опасни вещества с цел предпазване от инциденти и ограничаване на честотата им</p>		

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>3. Съгласно чл.108, ал.1. за издаване на разрешително по чл.104, ал.1 от ЗООС операторът подава до министъра на околната среда и водите заявление .</p> <p>Чл.110, ал.1 и ал.2 Към заявлението по чл.108, ал.1 операторът на предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал прилага: Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии, която да гарантира високо ниво на защита на човека и околната среда чрез</p> <p>4. Съгласно чл.116а, ал.1, т.4 операторът на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал предоставя на засегнатата общественост информация относно възможността от възникване на “ефект на доминото”.</p> <p>Чл. 116з, ал.1 когато въз основа на документите по</p>	<p>3.Задължение на оператора да оцени риска, да определи мерките за безопасност и начините на поведение и действие в случай на авария .</p> <p>4.Идентификация на предприятия или групи от предприятия, при които вероятността за настъпване или възможните последствия от голяма авария могат да бъдат огромни, поради местоположението и близостта им (« ефекта на доминото »)</p>		

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район
<p><b>BM-Env Impact</b></p> <p>Директива отнасяща се до оценяването на въздействието от проектите върху околната среда. 85/337/ЕС</p>	<p>1. Съгласно чл.81, ал.1, т.2 от ЗООС ОВОС се извършва на инвестиционни приложения по Приложение 1 и 2 на ЗООС</p> <p>2. Съгласно чл.95, ал.2 на ЗООС, възложителят осигурява изработване на задание за обхват и съдържание на ОВОС.</p> <p>3. Съгласно чл.81, ал.1, т.2 от ЗООС ОВОС се извършва на инвестиционни приложения по Приложение 1 и 2 на ЗООС</p> <p>4. Съгласно чл.83, ал.2 на ЗООС, оценката се възлага от възложителя на инвестиционното предложение</p>	<p>1.Задължение за процедура за изследване на въздействието върху околната среда в при оценка на предвидените дейности.</p> <p>2.Определяне на съдържанието на процедурата за оценка на въздействието.</p> <p>3.Определяне на категориите дейности за процедурата по оценка на въздействието.</p>	<p>1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с транспониране на Директива 85/337/ЕС</p>	
<p><b>BM-Sewage sludge</b></p>	<p>Наредба за реда и начина за реда и начина за аползотворяване на утайки от пречистването на отпадъчни</p>	<p>1.Принцип на забрана за изхвърляне на утайки от пречиствателни станции във водна среда.</p>	<p>1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с транспониране на Директива 86/278/ЕС</p>	

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
Директива за канализационните утайки 86/278/ЕС	води чрез употребата им в земеделието, обн.ДВ 112/2004г	2.Правила за оползворяване на утайките в селското стопанство		
<b>BM-UWWTD</b>	Закон за водите	1.Задължение за пречистване на градските отпадни води преди изпускането им към естествената водна среда .	1.Изграждане на ГПСОВ над 10000еж	1.Реконструкция и/или модернизация на съществуваща ГПСОВ за подобряване на ефективността от пречистването
Директива за градските пречиствателни станции за отпадъчни води 91/271/ЕС	НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани НАРЕДБА № 7 от 14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места, обн., ДВ, бр. 98 от 1.12.2000 г.  НАРЕДБА № 10 от 3.07.2001 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на	2.Задължение за получаване на разрешение за заустване на градски отпадъчни води във водна среда  3.Определяне на емисионни ограничения  4.Задължение за допълнително отстраняване на азот и фосфор от агломерации над 10000 в чувствителни зони или водосбор на чувствителни зони	2.Доизграждане на ГПСОВ над 10000еж  3.Доизграждане на канализационна мрежа на нас.места над 10000еж  4.Изграждане на ГПСОВ 2000-10000еж	2.Реконструкция / подмяна на канализационна мрежа  3.Проучване състоянието на канализацията и пречистването на градски отпадъчни води  4.Стимули (данъчни преференции) за собственици на фамилни сгради в зони без ПСОВ при изграждане на собствени локални пречиствателни съоръжения



ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	<p>Заповед № РД - 970/28.07.2003г на Министъра на околната среда и водите за определяне на чувствителните зони във водните обекти</p> <p>Закон за управление на отпадъците</p>	5.Определяне на чувствителни зони	<p>5.Доизграждане на канализационна мрежа на нас.места от 20000 до 10000еж</p> <p>6.Доизграждане на канализацията и осигуряване на подходящо пречистване за населени места под 2000еж</p> <p>7.Реконструкция на ПСОВ за постигане на съответствие с изискванията</p> <p>8.Изграждане на утайково стопанство</p>	
<p><b>ВМ-Plant protection</b></p> <p>Директива за препаратите за растителна защита 91/414/ЕС</p>	<p>1.Закон за защита на растенията от 29.04.2008год.</p> <p>2.Наредба за разрешение на продукти за Растителна защита от 6.10.2006 год.</p>	<p>1. Принцип за обща забрана, с изключение на разрешението за пускане на пазара на фитосанитарни продукти.</p> <p>2.Въвеждане на списък с разрешените активни вещества.</p>	1.Използване на препарати, за растителна защита, съдържащи активни вещества от разрешения списък	

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
		3. Въвеждане на задължителни обозначения, които да фигурират върху опаковките или етикетите на фитосанитарни продукти, както и на опасните вещества и отровите.		
<b>BM-Nitrates</b>  Директива за нитратите 91/676/ЕС	1. Закон за водите, чл.119а, ал.1, т.3 и Наредба № 2 за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници, чл.9 2. Наредба № 2, чл.13 3. Наредба № 2, чл.13 4. Заповед № РД-750/3.10.06 и РД09-884/11.10.06 за утвърждаване програма за ограничаване и ликвидиране на замърсяването с нитрати от земеделски източници в уязвимите зони	1. Определяне на уязвими зони, свързани с подземните и повърхностни води. 2. Кодекс за добри земеделски практики 3. Определяне на програма за действие. 4. Регламентиране на използването на азот и фосфор в уязвимите зони.	1. Добри земеделски практики в уязвимите зони 2. Добри фермерски практики в уязвимите зони 3. Привеждане на животновъдните ферми към изискванията на добрите фермерски практики в уязвимите зони	1. Добри земеделски практики извън уязвимите зони 2. Добри фермерски практики извън уязвимите зони 3. Планирано управление на стопанствата и сеитбооборот 4. Планирано сеитбообръщение с междинни култури през рискови периоди с цел извличане на неизползвания азот от предшественика

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>5.Заповед № РД-795/10.08.04. за определяне на водите във водните обекти и части от тях, които са замърсени или застрашени от замърсяване с нитрати от земеделски източници</p>			<p>5.Екстензивно управление на ливадата чрез косене или пасене на добитък</p> <p>6.Въвеждане на междинни култури за покриване на почвата за рискови периоди</p> <p>7.Преобразуване и придържане към биологично земеделие</p> <p>8.Проучване обхвата на разпространението на нитрати в подземните води и актуализация на границите на уязвимите зони.</p> <p>9.Проучване на подземни води за нитрати</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
				<p>10.Обучение на селскостопански производители и фермери за прилагане на добри земеделски практики</p> <p>11. Планирано управление на стопанствата и сеитбооборот</p>
<b>ВМ-Habitats</b>	Чл. 6, ал. 1, т.1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие	1.Определяне на зони за защита на природните местообитания от екологичната мрежа „Натура 2000”, като част от Европейската екологична мрежа „Натура 2000”.	1.Съобразяване на управлението на водите с условията за постигане на БПС на предмета на опазване на ЗЗ	1.Минимално допустимия отток в реките на територията на НП "Централен балкан"е 30% от средномногогодишния отток
Директива за местообитанията 92/43/ЕС	<p>Приложение 1 и 2 към чл. Чл. 6, ал. 1, т.1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие</p> <p>Възможността за разработване на планове за управление на ЗЗ, произтича от чл. 27 от Закона за биологичното разнообразие</p>	<p>2.Определяне на видовете за защита и управление в тези зони.</p> <p>3.Разработване на план за управление за всяка зона по Натура 2000.</p>	2.Спазване на забранителния режим в заповедтта за обявяване	<p>2.Забрана за изграждане на язовирни стени</p> <p>3.Действащи режими на защитени територии и защитени зони</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>Чрез оценката за съвместимост по реда на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с</p>	<p>4.Режим за оценяване на последиците от проектите и програмите, подлежащи на получаване на разрешение или одобрениес</p> <p>5.Защита на видовете и санкции</p>		<p>4.Забрана за добив на инертни материали, строеж на МВЕЦ, прочистване на речни корита, зауствания, корекции и строг контрол през зимния период.</p> <p>5.Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката (галерийните гори по речните брегове са природни местообитания предмет на опазване в защитените зони по Натура 2000).</p> <p>6.Съобразяване местоположението на ГПСОВ и др. инфраструктура с местообитанията на видовете, предмет на опазване в зона по Натура 2000</p> <p>7.Ограничителен режим за извеждане на сечи</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>8. Недопускане на нови негативни промени в хидрологичните особености на водните тела (ВЕЦ, баластриери) и прилагане на мерки по поддържане на природните местообитания в БПС.</p> <p>9. За природни местообитания 91E0*, 92A0, 91D0*, 92C0, 7140, 6430 и 6510 смекчаващите мерки са редукцията на влиянието на съществуващите ВЕЦ (вкл. и премахването на съществуващите), недопускане на нови такива, както и всякакви нови негативни промени във водните тела и осъществяването на мерки по поддържане на местообитанието в БПС.</p> <p>10. Забрана за изграждане и влизане в редовна експлоатация на ВЕЦ, които нямат издадено разрешително за строеж по ЗУТ към датата на утвърждаване на ПУРБ.</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
				<p>11.Оптимизиране на хидрологичния режим след язовирите за управление на рибните ресурси</p> <p>12.Забрана за строеж на МВЕЦ, ограничаване на добива на инертни материали и строг контрол на дейностите в участъка през размножителния период на рибите.</p>
<p><b>ВМ-ИРРС</b></p>	<p>1. Съгласно чл. 117, ал. 1 от ЗООС изграждането и експлоатацията на нови и експлоатацията на действащи инсталации и съоръжения за категориите промишлени дейности по приложение №4 от ЗООС се разрешава след издаването на комплексни разрешителни.</p>	<p>1.Предотвратяване на замърсяването от промишлени дейности, попадащи в обхвата на Анекс 1 на Директивата (Приложение №4 от ЗООС) чрез издаването на комплексни разрешителни, основани на прилагането на най-добри налични техники (НДНТ)</p>	<p>1.Модернизиране на индустриална ПСОВ</p>	

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
<p>Директива 2008/1/ЕС отнасяща се до интегрираната превенция и контрол на замърсяването. Тази директива кодифицира и отменя Директива 96/61/ЕС отнасяща се до интегрираната превенция и контрол на замърсяването (IPPC)</p>	<p>Съгласно чл.117, ал.2 от ЗООС комплексно разрешително се издава и при съществена промяна на действащи инсталации и съоръжения.</p> <p>Съгласно чл.121, т.1 от ЗООС от оператора се изисква да прилага всички възможни мерки за предотвратяване на замърсяване чрез прилагане на НДНТ.</p> <p>2. Съгласно чл.128, ал.1 контролът по изпълнението на условията в издаденото комплексно разрешително се извършва от съответната РИОСВ.</p> <p>Съгласно чл.164, ал.1 при неизпълнение на чл.125 от ЗООС на оператора на инсталацията се налага имуществена санкция от 10 000 до 100 000 лв.</p>	<p>2.Изброяване на класифицираните инсталации за опазване на околната среда (превенция, намаляване на замърсяванията, рискове и вреди), подлежащи на получаване на разрешително или подаване на декларация.</p> <p>2.Административен контрол за прилагане на задълженията при експлоатацията на инсталациите и административни санкции и глоби.</p>	<p>2.Изграждане на индустриална ПСОВ</p> <p>3.Закриване на депа за отпадъци и последваща рекултивация на терена</p> <p>4.Превенция и контрол на интегрираното замърсяване от IPPC</p> <p>5. Подобряване стопанисването на хвостохранилището</p>	



ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
	<p>Закон за опазване на околната среда, глава 7, раздел II, комплексни разрешителни, и глава 9 Контрол</p> <p>Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, Приета с ПМС № 238 от 2.10.2009 г., обн., ДВ, бр. 80 от 9.10.2009 г.</p> <p>Наредба за реда за определяне и налагане на санкции при увреждане и замърсяване на околната среда Закон за водите, чл. 120</p> <p>Чл.7 на НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото</p>			
	<p>Закон за водите, Закон за опазване на околната среда –Глава 7, комплексни разрешителни</p>	<p>1.Задължение за комплексно разрешително</p>	<p>1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с изискванията на Директива 84/156/ЕС (живак)</p>	

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
<b>Директива 82/176/ЕС, 84/156/ЕС за изхвърлянето на живак</b>	<p>Чл.5 и Приложение 2 НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, обн., ДВ, бр. 97 от 28.11.2000 г., изм. и доп., бр. 24 от 23.03.2004 г., в сила от 23.03.2004 г.</p> <p>НАРЕДБА № 7 от 14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места, обн., ДВ, бр. 98 от 1.12.2000 г.</p> <p>НАРЕДБА № 10 от 3.07.2001 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на</p>	<p>2. Установяване на граничните емисионни стойности в отпадъчните води, за всяко предприятие.</p> <p>3. Въвеждане на списък с опасни вещества в областта на водите.</p>		

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	Заповед № РД-321/07.05.2007 г. , обн. ДВ, бр.44/2007 г. за определяне на приоритетните и приоритетно опасните вещества в областта на водите			
Директива 83/513/ЕС за изхвърлянето на кадмий	Закон за водите, Закон за опазване на околната среда –Глава 7, комплексни разрешителни Чл.5 и Приложение 2 НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в Издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на регионалното развитие и благоустройството,	1.Задължение за комплексно разрешително  2.Установяване на граничните емисионни стойности в отпадъчните води, за всяко предприятие.  3.Въвеждане на списък с опасни вещества в областта на водите.	1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с изискванията на Директива 83/513/ЕС (кадмий)	

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>НАРЕДБА № 7 от 14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места, обн., ДВ, бр. 98 от 1.12.2000</p> <p>НАРЕДБА № 10 от 3.07.2001 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, обн., ДВ, бр. 66 от 27.07.2001 г., в сила от 27.07.2001 г.</p> <p>Заповед № РД-321/07.05.2007 г., обн. ДВ, бр.44/2007 г. за определяне на приоритетните и приоритетно опасните вещества в областта на водите</p>			

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноромански район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноромански район
	Закон за водите, Закон за опазване на околната среда –Глава 7, комплексни разрешителни	1.Задължение за комплексно разрешително	1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с изискванията на Директива 84/491/ЕС (хексахлорциклохексан)	
Директива 84/491/ЕС за изхвърлянето на хексахлорциклохексан	<p>Чл.5 и Приложение 2 от НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти</p> <p>Издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на регионалното развитие и благоустройството, министъра на здравеопазването и министъра на икономиката, обн., ДВ, бр. 97 от 28.11.2000 г., изм. и доп., бр. 24 от 23.03.2004 г., в сила от 23.03.2004 г.</p>	<p>2.Установяване на граничните емисионни стойности в отпадъчните води, за всяко предприятие.</p> <p>3.Въвеждане на списък с опасни вещества в областта на водите.</p>		

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>НАРЕДБА № 7 от 14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места, обн., ДВ, бр. 98 от 1.12.2000</p> <p>НАРЕДБА № 10 от 3.07.2001 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, обн., ДВ, бр. 66 от 27.07.2001 г., в сила от 27.07.2001 г.</p> <p>Заповед № РД-321/07.05.2007 г., обн. ДВ, бр.44/2007 г. за определяне на приоритетните и приоритетно опасните вещества в областта на водите</p>			

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
	Закон за водите, Закон за опазване на околната среда –Глава 7, комплексни разрешителни	1.Задължение за комплексно разрешително	1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с изискванията на Директива 86/280/ЕС (опасни вещества)	
Директива 86/280/ЕС За изхвърлянето на опасни вещества	Чл.7 от НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в НАРЕДБА № 7 от 14.11.2000 г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места, обн., ДВ, бр. 98 от 1.12.2000  НАРЕДБА № 10 от 3.07.2001 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на	2.Определяне на емисионни ограничения		

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
	Заповед № РД-321/07.05.2007 г. , обн. ДВ, бр.44/2007 г. за определяне на приоритетните и приоритетно опасните вещества в областта на водите			
Директива 2006/11/ЕС от 15 декември 2006 отнасяща се до замърсяването, причинено от някои опасни вещества, разляти във водната среда. Тази директива кодифицира и отменя директива 76/464/ЕЕС, и приложение I, точка а), от директива 91/692/ЕЕС.	НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в	1. Установяване на нормите за качество.  2.Емисионни ограничения в разрешителния режим	1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с изискванията на Директива 2006/11/ЕС	



ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район
<p>Директива 2006/118/ЕС за защитата на подземните води от замърсяване и влошаване допълва и отменя считано от 22 декември 2013 директива 80/68/ЕЕС засягаща опазването на подземните води от замърсяването, причинено от някои опасни вещества</p>	<p>Наредба № 1 от 10.10.2007г за проучване, ползване и опазване на подземните води</p>	<p>1. Определяне на норми за качество</p> <p>2. критериите за оценка и условията за определяне на състоянието на подземните води</p>	<p>1.Спазване на регламентите, въведени в законодателството, свързано с изискванията на Директива 2006/118/ЕС</p>	
<p><b>2</b></p>	<p><b>Мерките, свързани с принципа на възстановяване на разходите</b></p>			
<p>Чл. 11.3б РДВ</p>	<p><i>„Мерките, считани за необходими за целите на член 9”(таксуване и възстановяване на разходите)</i></p>			
<p>ОМ-CostRecovery</p>	<p>1.Закон за водите, чл.2</p>	<p>1.Такси за заустване на отпадъчни води във водна среда, обвързани с вида на веществата и изпусканото количество.</p>	<p>1.Определяне на такси за водовземане, заустване на отпадъчни води и ползване на води или водни обекти</p>	<p>1.Контрол по събирането на таксите по Закона за водите и налагане на глоби и санкции</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
	<p>2. Закон за водите, чл.135</p> <p>3. Закон за водите, чл.50, ал.4, чл.85</p> <p>4.Закон за регулиране на водоснабдителните и канализационни услуги, чл.4</p> <p>5.Наредба № 4 от 14.09.2004 г. за условията и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на водоснабдителните и канализационните системи, чл.41</p> <p>6. Закон за водите, чл.152, чл.153 и чл.156</p> <p>7. Закон за водите, чл.149, чл.168а, чл.168б</p> <p>8.ЗООС, чл.69</p>	<p>2.Такси за ползването на водното легло в зависимост от употребата.</p> <p>3.Такси за водовземането, обвързани с вида на употребата и количеството.</p>	<p>2.Налагане на санкции за замърсяване на водна среда</p>	<p>2.Контрол на отпадъчните води и налагане на санкции по ЗООС при замърсяване</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	9.Наредба за реда за определяне и налагане на санкции при увреждане или замърсяване на околната среда над допустимите норми.			
<b>3</b>	<b>Мерки за ефективно използване на водите</b>			
Чл.11.3в РДВ	<i>"Мерки, насърчаващи ефикасното и устойчиво използване на водите, по начин който да не пречи на изпълнението на целите, упоменати в член 4."</i>			
<b>OM-EfficientWaterUse</b>	1.Закон за водите, чл.2	1.Дефиниране на принцип на устойчиво и интегрирано управление на водите.	1.Спазване на приоритетите, регламентирани в Закона за водите при издаване на разрешителни за водовземане	1.Прецизиране на необходимото водно количество за питейно-битовото водоснабдяване
	2.Закон за водит, чл.152	2.Определяне на райони за басейново управление на водите и създаване на басейнови съвети.		2.Ограничителен режим за водовземане от водохващане на НС извън поливния сезон
	3.Закон за водите, чл.157	3.Изготвяне на Планове за управление на речните басейни и мерки за консултация с обществеността.		3.Прогнозиране на водопотреблението и наличния ресурс
	4.Закон за водите, чл.44	4.Въвеждане на приоритети при ползването на водите		4.Преценка на издадените разрешителни за водовземане и оценка на обезпечеността и кумулативния ефект при издаване

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	<p>5. Закон за водите, чл.8 ал.2</p> <p>6.Закон за водите, чл.168а, чл.168б, чл.168в, чл.168г</p> <p>7.Закон за водите, чл.48 ал.1</p>	<p>5.Мерки за осигуряване на питейна вода за населението в случай на недостиг на вода и въвеждане на приоритети при ползването на водите.</p> <p>6.Задължение за информиране на обществеността и консултации за изготвяне на ПУРБ.</p>		<p>5.Разработване на методика за определяне на екологичния минимум, съобразена с определените типове води, определяне на екологичния минимум за повърхностните ВТ и определяне на критерии за застрояване на реките с МВЕЦ</p> <p>6.Изготвяне на хидрогеоложки модели за натоварените подземни водни тела</p> <p>7.Проучване за определяне на местата на връзките и посоката на взаимодействието между повърхностните и подземните води</p> <p>8.Анализ, оценка и оптимизиране на прехвърляните количества предвид преоценка нуждите на водопотребителите</p> <p>9.Подобряване състоянието на водоснабителната мрежа</p> <p>10.Подобряване състоянието на напоителните системи</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>11. Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на водосбора - прагове, баражи и др.</p> <p>12. Залесяване на водосбора с подходящи местни видове</p> <p>13. Забрана за водоземане през летните месеци</p> <p>14. Прогнозиране на нуждите от вода за напояване на база на реална необходимост от вода съобразно отглежданите култури</p> <p>15. Проучване за изменението на климата и влиянието му върху изменението на водните ресурси (повърхностни и подземни води), екосистеми, екологичен статус, селскостопански култури и хидроенергетика. Определяне на чувствителни райони и индикатори</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район</b>
				<p>16. Оценка на необходимостта от вода в средносрочен и дългосрочен план за различни икономически сектори (домакинства, селско стопанство, икономика и хидроенергетика) и наличие на необходимите водни ресурси. Определяне на проблематични сектори и райони</p> <p>17. Установяване на система за оценка на въздействието от изменението на климата, мониторинг и определяне на индикатори</p> <p>18. Оценка на икономическото въздействие от изменението на климата върху различни икономически сектори, прогнози за развитие и сценарии в контекста на изменение на климата, определяне на икономически индикатори</p> <p>19. Разработване на методика за определяне на фискални преференции за въвеждане на механизми и практики за водна ефективност</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
				<p>20.Разработване на план за управление на водните ресурси в условия на засушаване</p> <p>21.Кампании за насърчаване използване на устройства и уреди, спестяващи вода в бита</p> <p>22.Кампании за насърчаване използването на методи в напояването, намаляващи разхода на вода</p> <p>23.Кампании и срещи за насърчаване въвеждането на обратни цикли и нови екологосъобразни технологии в индустрията за намаляване на разхода на вода</p> <p>24.Кампании за насърчаване отглеждането на култури, изискващи по-малко вода</p> <p>25.Въвеждане на финансови стимули при използването на водоспестяващи методи в</p> <p>26.Ограничаване ползването на вода в пресъхващ тип реки</p> <p>27.Забрана за отнемане на вода за енергетика през летните сухи месеци</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>28.Насърчаване отглеждането на култури, изискващи малко вода</p> <p>29.Насърчаване на земеделците за водоспестяващи поливни системи</p> <p>30.Възстановяване на разрушени диги</p> <p>31.Преценка на проводимостта на реката</p> <p>32.Цялостна преценка на корекция и проект за реконструкция и възстановяване</p> <p>33.Заснемане на релефа на реките и създаване на цифров модел на релефа .</p> <p>34.Картиране на наводняемите зони</p> <p>35.Създаване на хидроложки модели за управление на водите</p> <p>36.Разработване на методика за оценка на щетите и оценка на потенциалните щети от наводнения в рисковите територии</p>



<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
				<p>37.Разработване на единен проект за всеки речен басейн за провеждане на висока вълна и интегриране на мерки за подобряване на хидроморфологичното състояние и влажни зони за постигане на целите за добро състояние на водите</p> <p>38.Обучение за ползване на системата за ранно предупреждение</p> <p>39.Обучителни и информационни кампании по проблемите, свързани с наводненията</p> <p>40.Сгъстяване и модернизиране на мрежата за метеорологичен и хидрометричен мониторинг за получаване на повече и по-надеждни данни за водния ресурс</p> <p>41.Изграждане на система за ранно предупреждение при риск от наводнения</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
				<p>42.Провеждане на консултации с обществеността за определяне на рисковите зони</p> <p>43.Провеждане на консултации с обществеността за разработване на мерките за превенция от наводнение</p> <p>44.Провеждане на консултации с обществеността по разработените мерки срещу наводнения</p> <p>45.Създаване на механизъм за координация на действията при възникване на риск от наводнения</p> <p>46.Управление и координация на прехвърлянията на води в басейна на Марица при кризисни ситуации.</p> <p>47.Създаване на координационен механизъм в случай на възможност за трансгранично въздействие при</p> <p>48.Определяне на зони, застрашени от наводнение при различни сценарии на високата вълна</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>49.Поддържане на речните легла за осигуряване преминаване на високата вълна</p> <p>50.Валидиране границите на речните типове и съпътстващите ги водни тела в ИБР</p> <p>51.Изграждане на база данни и развитие на ГИС за управление на</p> <p>52.Срещи, семинари и обучения на еколози от общините и НПО</p> <p>53.Изпълнение на програмите за контролен и оперативен мониторинг на повърхностни води</p> <p>54.Консултация с обществеността за ефекта от изпълнение от мерките</p> <p>55.Консултация с обществеността за определяне на основните</p> <p>56.Консултация с обществеността за актуализация на мерките</p> <p>57.Определяне на изисквания към издаването на разрешителни по ЗВ в съответствие с препоръките по ЕО и становището по ЕО</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район
				58. Определяне на изисквания при реализацията на ПУРБ в съответствие с препоръките по ЕО и становището по ЕО
<b>4</b>	<b>Мерки за защита на питейните води</b>			
Чл.11.3г РДВ	<i>„Мерките, необходими за съответствие с изискванията на член 7, включително тези за охранителни зони за намаляване нивото на пречистване, изискуемо за производство на питейна вода”</i>			
<b>ОМ-ProtectAbstraction</b>	1. Закон за водите, чл.119, ал.1 и ал.3, т.1	1. Определяне на води, предназначени за консумация от човека.	1. Регламентиране на забрани и ограничения за санитарно - охранителните зони в питейните водни тела	1. Регламентиране на забрани и ограничения за санитарно - охранителните зони в питейните водни тела
	2. Закон за водите, чл.135, т.3 и Наредба № 9 за качеството на водата предназначена за питейно-битови цели	2. Определяне на стандарти за водата за консумация от човека.	2. Проектиране на СОЗ	2. Забрана за сечи във водосбора на водохващания от повърхностни води
	3. Закон за водите, чл.119, ал.т.2 и чл.135, т.6	3. Регламентиране на свързаните с тази употреба периметри за защита на водоизточниците (санитарно-охранителни зони) за водата за консумация от човека.	3. Изграждане на СОЗ	3. Забрана за добив на инертни материали в близост до кладенци за питайни води
	4. Закон за водите, чл.135, т.6	4. Регламентиране оторизация за използване на водата за консумация от човека.		4. Периодично почистване на изгнили листа над водохващането

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	<p>чл.119 ал.3 от Закона за водите</p> <p>НАРЕДБА № 3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди, обн., ДВ, бр. 88 от 27.10.2000 г.</p>	<p>3.Регламентиране на свързаните с тази употреба периметри за защита на водоизточниците (санитарно-охранителни зони) за водата за консумация от човека.</p>		<p>5.Контрол по спазване на режима на СОЗ.</p> <p>6.Допълнително разкриване на мониторингови пунктове за нитрати</p>
<b>5</b>	<b>Мерки за контрол на водочерпенето</b>			
Чл.11.3д РДВ	<p><i>„Контролът върху водочерпенето на пресни повърхностни и подземни води и събирането в резервоари на пресни повърхностни води, включващ и регистър или регистри на водочерпенето, както и изискването за предварително разрешение за водочерпене или събиране. Този контролен режим трябва периодично да се преразглежда и, ако е необходимо, обновява. От него държавите-членки могат да изключат контрола на водочерпенето или отклоняването на вода, ако те не оказват значими последици върху</i></p>			

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
<b>OM-ControlAbstraction</b>	1.Закон за водите чл.118 г, ал.3 и Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води, чл.112-чл.125 – за подземните води и Закон за водите, чл.182 и чл.183	1. Регистриране на съоръженията за водовземане от повърхностни и подземни води.	1.Регулиране на водвземането чрез разрешителен режим по Закона за водите и водене на регистър	1.Ефективен контрол на водоползването
	2. Закон за водите, чл.44  3. Закон за водите, чл.50 ал.4  4. Закон за водите чл.188 и чл.200	2.Разрешителен режим на ползване  3.Административен контрол и санкции и глоби при нарушения.		2.Засилване контрола по прехвърлянето на води  3.Ефективен контрол на изпусканите води след язовир/ВЕЦ
<b>6</b>	<b>Мерки за контрол на изкуственото презареждане и подсилване на подземните води</b>			
Чл.11.3е РДВ	<i>„Контрол, включващ изискване за предварително разрешение за изкуствено презареждане или подсилване на подземни водни обекти. Използваната вода може да произтича от всякакви повърхностни или подземни води, при условие че употребата на източника не е в противоречие с постигането на екологичните цели, установени за източника на презареждания или подсилван подземен воден обект. Мерките за контрол периодично се преразглеждат или в краен случай се обновяват.“</i>			
<b>OM-Recharge</b>	1. Закон за водите, чл.182	1.Регистриране на инсталациите и съоръженията , подхранващи подземни води.		
	2. Закон за водите, чл.46, ал.1, т.6	2.Регламентиране на инсталациите и съоръженията чрез оторизация..		

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район
7	Мерки за намаляване на замърсяването от точкови източници			
Чл.11.3ж РДВ	<i>"За точкови зауствания, предизвикващи замърсяване се изисква предварително регулиране на процеса, като забрана за вкарване на замърсители във водите или предварително разрешаване, или регистрация, основаваща се на общи забрани и установяващи контрол върху емисиите на разглежданите замърсители, включително и контрола по членове 10 и 16. Тези процедури също следва периодично да бъдат преразглеждани и обновявани, когато е необходимо"</i>			
ОМ- PointSourceDischarges	Закон за опазване на околната среда, глава 7, раздел II, комплексни разрешителни, и глава 9 Контрол	1.Задължение за пречистване на отпадъчни води (от населени места и индустрия) преди заустването им във водна среда.	1.Превенция и контрол на интегрираното замърсяване от не-IPPC индустрии	1.Модернизиране на индустриални ПСОВ
	Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, Приета с ПМС № 238 от 2.10.2009 г., обн., ДВ, бр. 80 от 9.10.2009 г.  Наредба за реда за определяне и налагане на санкции при увреждане и замърсяване на околната среда над допустимите норми,Приета с ПМС № 169 от 29.07.2003 г., обн., ДВ, бр. 69 от 5.08.2003 г.,	2.Принцип на забрана на изхвърлянето на утайки от пречиствателни станции във водна среда.  3.Регистриране на инсталациите и съоръженията и необходимост от оторизация или декларация.		2.Събиране и отвеждане към индустриална ПСОВ на индустриално замърсени води  3.Тампониране и изграждане на противофилтрационна завеса

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район
	<p>Закон за водите, чл. 120</p> <p>НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в</p> <p>НАРЕДБА № 7 за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места,</p> <p>НАРЕДБА № 10 за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, обн., ДВ, бр. 66 от 27.07.2001 г., в сила от 27.07.2001 г.</p>	<p>4.Забрана за изхвърляне на отпадъци във водна среда.</p> <p>5.Определяне на емисионни ограничения</p> <p>6.Включването на индустриални води в градската канализация е само с разрешение на операнора при спазване на емисионни ограничения</p>		<p>4.Актуализация на проект и довършване на обект - изолиране на хвоста от язовирното езеро и укрепване на откоса</p> <p>5.Намаляване на количеството сульфати</p> <p>6.Подобряване експлоатация и стопанисване на сгуроотвал и депо</p> <p>7.Ефективен контрол на изпусканите води от индустриални емитери</p>



<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>Заповед № РД-321/07.05.2007 г. , обн. ДВ, бр.44/2007 г. за определяне на приоритетните и приоритетно опасните вещества в областта на водите</p> <p>НАРЕДБА № 8 за качество на крайбрежните морски води, обн. ДВ. бр.10 от 2 Февруари 2001г.</p>			<p>8.Контрол от разлив на петролни продукти</p> <p>9.Проектиране на мониторингов пункт</p> <p>10.Проучване за установяване на замърсители и планиране на мерки</p> <p>11.Проучване на локалните пречиствателни съоръжения на индустрията, включена в канализацията и набелязване на мерки за отстраняване на замърсяване</p> <p>12.Проучване на фоновите стойности</p> <p>13.Изследване за радиоактивност</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>14. Събиране и картиране на информация за нерегламентирани сметища в общините</p> <p>15. Мониторингово проучване на манган и желязо при пробовземане с прочерпване</p> <p>16. Наблюдение на резултати от локална мониторингова мрежа в уранови находища</p> <p>17. Наблюдение на резултати от локалната мониторингова мрежа на хвостохранилищата</p> <p>18. Проучване за влиянието на рудодобивната дейност в почви и подземни води и разпространението на тежки метали</p> <p>19. Проучване на подземни води за хлориди, сулфати, твърдост (обща), калций, магнезий,</p> <p>20. Събиране и картиране на информация за изтичане на руднични води</p> <p>21. Изследване съдържанието на нефтопродукти в подземни води и почви</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район
				22.Проучвания за определяне на обхвата на замърсяването в подземни води 23. Проучване на подземни води за наличие на метали
<b>8</b>	<b>Мерки за намаляване на замърсяването от дифузни източници</b>			
Чл.11.3з РДВ	<i>"За дифузни източници, предизвикващи замърсяване се предприемат мерки за предотванване или контролиране навлизането на замърсителите. Те могат да бъдат под формата на изискване за предварително регулиране, като забрана за вкарване на замърсители във водите, предварително разрешение или регистрация, основаваща се на общи забрани, когато няма такова изискване по други законодателни актове на Общността. Контролът следва да се преразглежда периодично и при необхо-</i>			
<b>OM-PollutantsDiffuse</b>	1. Закон за водите, чл.119а, ал.1, т.3 и Наредба № 2 за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници, чл.9	1.Определяне на уязвими зони за намаляване на замърсяването с нитрати от селскостопански източници.	1.Преобразуван на обработваеми площи във временни ливади	1.Забрана за интензивни рибовъдни дейности
	2. Наредба № 2, чл.11	2.Определяне на кодове за добра земеделска практика свързана със земеделието за защита на водите от замърсяване.	2.Управление на отпадъците от рудодобивната промишленост	2.Ограничаване на рибовъдната дейност
	3. Наредба № 2, чл.13	3.Регламентиране използването на азотни торове в уязвимите зони.	3. Закриване и рекултивация на депа за отпадъци	3.Контрол върху рибовъдството.
	4. Наредба № 2, чл.13	4.Програма за действие за намаляване на замърсяването в уязвимите зони		4.Контрол върху садковото рибовъдство.

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>5.Подобряване технологията за отглеждане на риба за намаляване на физикохимичното замърсяване</p> <p>6.Борба срещу еутрофикацията - зарибяване с бял амур и бял толстолоб (веднъж на три години)</p> <p>7.Проучване за технологията за отглеждане на риба</p> <p>8.Изследване на причините за възникване на еутрофикация във водни тела от категория „езеро” на територията на ИБР и разработване на методология за ограничаване на цъфтежите от планктонни водорасли.</p> <p>9.Проучвателен мониторинг в язовири във връзка с осъществяване на интензивно рибовъдство и предлагане на технология за екологосъобразно отглеждане на стопански видове</p> <p>10.Прилагане на биологични методи против цъфтежи на водорасли (алгализация) в опасната част на язовира</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>11.Преобразуване и придържане към биологично земеделие</p> <p>12.Разкриване на МП за мониторингов пункт</p> <p>13.Проучване влиянието на дифузното замъряване от селско-и/или горско стопанство</p> <p>14.Проучвателен мониторинг изследване на връзките между фитопланктон, зоопланктон фитофаги, зоофаги, хищници и анализ на седименти за съдържание на пестициди от селскостопанска дейност във водосбора.</p> <p>15.Проучване на подземни води за сулфати и твърдост (обща)</p> <p>16.Проучване на подземни води за фосфати</p> <p>17.Събиране на актуална информация за местоположението и текущото състоянието на складове за пестициди</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>18.Обучение на земеделците и фермерите за използване на добри практики и развитие на екологосъобразно селско стопанство</p> <p>19.Обучение на фермерите за използване на биологични методи за борба с вредителите</p> <p>20.Закриване на сметището и почистване на коритото на реката от отпадъци</p> <p>21. Почистване на отпадъците от язовири/реки и/или прилежащите територии</p> <p>22.Санитаране на територията за дифузно замърсяване</p> <p>23. Разработване на програма за почистване на язовири/реки и прилежащите им терени.</p> <p>24.Кампании за опазване на чистотата на водите от отпадъци</p> <p>25.Съобразяване на застрояването около язовира със зонирването му и запазване на сервитутна ивица</p> <p>26.Обследване и почистване на нерегламентирани сметища</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източноевропейски район</b>
				<p>27.Проучване влиянието на населените места</p> <p>28.Проучване за рН, замърсяване с желязо, манган и дифузно замърсяване от населени места</p> <p>29.Проучване влиянието върху повърхностни води на населените места без ПСОВ; проучване състоянието на канализацията</p> <p>30.Проучване за дифузно замърсяване от индустрия върху повърхностни води</p> <p>31.Проучвателен мониторинг за влошено биологично състояние, установяване на замърсители и набелязване на мерки</p> <p>32.Проучвателен мониторинг за ФХМ и режим на реката</p> <p>33.Проучвателен мониторинг на почви и скална основа за алкално</p> <p>34.Проучване за дифузно замърсяване от индустриални източници</p> <p>35.Проучване за дифузно замърсяване от въздуха</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
				<p>36.Проучвателен мониторинг за влиянието на стари рудници за радиоактивни суровини върху водите и водните екосистеми</p> <p>37.Изследване на причините за възникване на еутрофикация във водни тела от категория „езеро” на територията на ИБР и разработване на методология за ограничаване на цъфтежите от планктонни водорасли.</p> <p>38. Насърчаване на екологично земеделие</p>
<b>9</b>	<b>Мерки за запазване на хидроморфологичните условия</b>			
Чл. 11.3и РДВ	<i>„За всички останали значими отрицателни въздействия върху състоянието на водите по член 5 и приложение II, са особено важни мерките, осигуряващи съответствие на хидроморфологичните условия с постигането на изискуемото екологично състояние или добър екологичен потенциал за водни обекти, определени като изкуствени или силно модифицирани. Този тип контрол може да бъде под формата на предварително разрешително, основано на общи забрани, когато няма такова изискване по</i>			
<b>ОМ- Hydromorphological Pressures</b>	1.Закон за водите, чл.46, ал.1, т.1 и т.4	1.Разрешителен режим за дейностите в речните легла.	1.Регулиране на хидроморфологичните изменения и регулирането на оттока чрез разрешителен режим по Закона за водите и задължение за изграждане на съоръжения за преминаване на рибите	1.Осигуряване на екологичен минимум



<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
	<p>1.Закон за водите, чл.117</p> <p>3. Закон за рибарството и аквакултурите, чл.446</p>	<p>2.Задължение за осигуряване на екологичния минимум</p> <p>3.Задължение за изграждане на рибни проходи за осъществяване на миграции на рибите при изграждане на преградни съоръжения в реките</p>		<p>2.Преразглеждане работата на съоръженията, в т.ч. и издадените разрешителни нагоре по реката за оводняване на речното корито</p> <p>3.Изграждане на преливник</p> <p>4.Оптимизиране на хидрологичния режим след язовирите</p> <p>5.Биологично укрепване на бреговете (укрепване с машини, разсаждане на издънки, преплитане и т.н.)</p> <p>6.Възстановяване на естественото състояние</p> <p>7.Възстановяване на речното корито</p> <p>8.Възстановяване на стари меандри</p> <p>9.Мероприятия за възстановяване и защита на речните брегове и корито от ерозия</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>10.Рекултивация на участъци засегнати от добив на инертни материали</p> <p>11.Създаване на влажна зона</p> <p>12.Укрепване на брега и дъното</p> <p>13.Залесяване на бреговете с дървесни видове (4бр на 15м)</p> <p>14.Забрана за добив на инертни материали</p> <p>15.Забрана за изграждане на МВЕЦ</p> <p>16.Забрана за корекции на речното корито</p> <p>17.Контрол на изземаните количества инертни материали</p> <p>18.Преценка на издадените разрешителни за изземване на инертни материали и оценка на безопасността и кумулативния ефект при издаване на нови</p> <p>19.Проучвания за ерозия на речното корито и набелязване на мерки за стабилизирането му</p>

<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
				<p>20.Проучване за ерозия на брегове и дъно</p> <p>21. Анализ на съществуващите запаси от инертни материали в реките и определяне на регламент за ползването им</p> <p>22. Оценка на твърдия отток в речните басейни на ИБР</p> <p>23. Изграждане на рибен проход байпас</p> <p>24. Изграждане на рибен проход басейнов (стъпаловиден) тип</p> <p>25. Изграждане на рибен проход стационарно установени рибосъбирателни съоръжения</p> <p>26. Премахване на тръбно премостване на реки</p> <p>27. Разрушаване на бентове и прагове пречещи за миграцията на рибите</p> <p>28. Разработване на нормативна база за изграждане на рибни проходи, обвързани с вида риби и</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
				<p>29.Задължение за осигуряване на свободно преминаване на рибната фауна при изграждане на нови съоръжения</p> <p>30.Задължение за съобразяване на конструкциите на рибните проходи, байпаси и др. с видовете риба в съответния тип реката</p> <p>31.Борба срещу инвазивни видове (мида зебра) - зарибяване с черен амур (веднъж на три години)</p> <p>32.Проучване разпространението на инвазивни биологични видове на територията на ИБР и тяхното въздействие върху екологичното състояние (потенциал) на водните тела и природозащитния статус на защитените зони по Натура 2000.</p> <p>33.Определяне на зони за възпроизводство на рибната фауна</p> <p>34.Забрана за улов в зоните за възпроизводство на рибната фауна</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноромански район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноромански район
				<p>35.Ограничителен режим за изграждане на МВЕЦ</p> <p>36.Ограничителен режим за изземване на инертни материали</p>
<b>10</b>	<b>Мерки срещу директно заустване на замърсители в подземните води</b>			
Чл.11.3й РДВ	<p><i>„Забрана за директно заустване на замърсители в подземните води, при спазване на следващите разпоредби</i></p> <p><i>Държавите-членки могат да разрешат реинжектиране в същия водоносен хоризонт на вода, използвана за геотермални цели.</i></p> <p><i>Това разрешение може да специфицира условия за:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>° инжектиране на води, съдържащи вещества, произтичащи от дейности за експлоатация или добив на хидроенергия или минни дейности, както и инжектиране по технически причини в геоложки формации, от които хидроенергията или други вещества са добити или в геоложки формации, които по естествени причини са постоянно неподходящи за други цели. Такова инжектиране на вода да съдържа вещества, произтичащи от горивомоторните дейности;</i></li> <li><i>° реинжектиране на изпомпани подземни води от мини и кариери или свързани със строителството и поддръжката на строителни работи;</i></li> <li><i>° инжектиране на природен газ или течен петролен газ (LPG) за нуждите на съхраняването, в геоложки формации, които по естествени причини са постоянно неподходящи за други цели</i></li> <li><i>° инжектиране на природен газ или течен петролен газ (LPG) за нуждите на съхраняването в геоложки формации, където има належаща нужда от засилване сигурността на доставките на газ и където инжектирането ще предотврати всякакви съществуващи или бъдещи опасности от влошаване качеството на подземния приемащ воден обект</i></li> </ul>			

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източноромански район	Допълващи мерки в ПоМ за Източноромански район
	<p>° <i>строителни работи и подобни дейности върху или под земята, които са в контакт с подземни води. За тези цели държавите-членки могат да определят такива дейности като предварително одобрени, ако те доказано се извършват в съответствие с общите забрани на държавите-членки по отношение подобни дейности</i></p> <p>° <i>зауствания на малки количества вещества с научна цел за характеризирание, опазване или възстановяване на водните обекти, които да са ограничени точно до количествата необходими за споменатите цели</i></p> <p><i>като се изисква доказателство, че такива зауствания не са в противоречие с постигането на екологичните цели, установени за подземния воден обект</i></p>			
ОМ- Pollutants To Groundwater	1.Закон за водите, чл.46, ал.1, т.5, 7 и 8 и Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води – чл.139, чл.148	1.Разрешителен режим.  2.Забранява се изхвърлянето на веществата, описани в приложението, отнасящо се до подземните води		
<b>11</b>	<b>Мерки за елиминирание на замърсяване с вещества от списъка на приоритетните вещества</b>			
Чл.11.3к РДВ	<i>„В съответствие с действията, предприети съгласно член 16, мерките за елиминирание замърсяването на повърхностни води с веществата от списъка на приоритетните вещества съгласно член 16, параграф 2) и за прогресивно намаляване замърсяването с други вещества, които биха попречили на държавите-членки да достигнат целите за повърхностни водни обекти,определени в член 4”</i>			
ОМ-Priority Substances	Закон за опазване на околната среда, глава 7, раздел II, комплексни разрешителни, и глава 9 Контрол	1.Мерки за намаляване и/или елиминирание емитирането на приоритетни вещества във водна среда.	1.Модернизирание на индустриална ПСОВ за предприятията с приоритетни вещества в отпадъчните води	1.Изграждане на пречиствателна станция за рудничните води

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район
	<p>Наредба за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, Приета с ПМС № 238 от 2.10.2009 г., обн., ДВ, бр. 80 от 9.10.2009 г.</p> <p>Наредба за реда за определяне и налагане на санкции при увреждане и замърсяване на околната среда над допустимите норми, Приета с ПМС № 169 от 29.07.2003 г., обн., ДВ, бр. 69 от 5.08.2003 г., Закон за водите, чл. 120</p> <p>НАРЕДБА № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, обн., ДВ, бр. 97 от 28.11.2000 г., изм. и доп., бр. 24 от 23.03.2004 г., в сила от 23.03.2004 г.</p>			<p>2.Рекултивация на замърсени терени от минна дейност</p> <p>3.Програма за управление и пречистване на води от стари рудници, хвостохранилища и прилежащите отвали</p> <p>4.Подобряване експлоатация и стопанисване на хвостохранилище</p> <p>5.Проучване влиянието на хвостохранилища</p>

ТИП МЯРКА (Референция Чл.11-3 Директива 2000/60/ЕС)	Референция в българското законодателство	Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство	Основни мерки в ПоМ за Източнореломорски район	Допълващи мерки в ПоМ за Източнореломорски район
	НАРЕДБА № 7 за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места, обн., ДВ, бр. 98 от 1.12.2000 г			<p>6.Проучване състоянието на рудниците и набелязване на мерки за решаването им</p> <p>7.Проучвателен мониторинг свързан с анализ на седименти, биоакумулация на тежки метали, приоритетни вещества, еутрофикация (в опасната част на</p> <p>8.Проучване на биоакумулацията на приоритетни и опасни вещества в риби.</p> <p>9.Обследване на дънните наноси</p>
<b>12</b>	<b>Мерки за елиминирание на замърсяване от инцидентно замърсяване</b>			
Чл.11.3л РДВ	<i>„Всички изискуеми мерки за предпазване от значителни увреждания, причинени от замърсители от технически инсталации, както и предпазване и/или намаляване въздействието от инцидентни замърсявания, например, в резултат на наводнения, включително посредством системи за откриване или предупреждение за такива събития, включително за инциденти, които не са могли да бъдат предвидени, всички мерки, намаляващи риска за водните екосистеми”.</i>			
<b>OM-AccidentalPollution</b>	Закон за водите	1.Определяне на принципа за интегрирано и устойчиво управление на водите.		



<b>ТИП МЯРКА (Референция Чл.11- 3 Директива 2000/60/ЕС)</b>	<b>Референция в българското законодателство</b>	<b>Кореспондиращи мерки съгласно българското законодателство</b>	<b>Основни мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>	<b>Допълващи мерки в ПоМ за Източнобеломорски район</b>
		<p>2. Общи правила за запазване на качеството на повърхностните и подземни води, административно оторизиране.</p> <p>3. Възможност за държавата да организира специалисти за строг контрол на замърсяването.</p> <p>4. Задължение за причинителят на замърсяването да заплати разходите</p>		