

Приложение 2.1.1

Взаимовръзка между движеща сила, категория и вид натиск и източника на замърсяване/въздействие

Движеща сила/ Източник на натиска	Категория натиск	Вид натиск	Източник на замърсяване/въздействие <i>(потенциални проблеми, свързани с управлението на водите)</i>
<p>Урбанизация/ Промисленост/ Селско стопанство</p>	<p>Точков източник на замърсяване за повърхности води</p>	<p>Заустване на непречистени или частично пречистени битови отпадъчни води от населени места;</p> <p>Заустване на частично пречистени промишлени отпадъчни води;</p> <p>Заустване на непречистени или недостатъчно пречистени промишлени отпадъчни води зауствани в канализационните мрежи и системи;</p> <p>Заустване на недостатъчно пречистени отпадъчни води от животновъдни ферми;</p> <p>Заустване на отпадъчни води от стари общински сметища, които не отговарят на екологичните изисквания и нерегламентирани сметища.</p>	<p>Неизградени ГПСОВ на населените места, които имат изградена канализация;</p> <p>Нереконструирани и неефективни ГПСОВ на населените места с над 2000 еквивалент жители;</p> <p>Нереконструирани и неефективни промишлени пречиствателни станции, вкл и от животновъдни ферми;</p> <p>Незакрити и/или нерекултивирани общински и нерегламентирани сметища;</p> <p>Кумулативно въздействие върху повърхностните води от битови и/или промишлени емитери.</p>
<p>Урбанизация/ Промисленост/</p>	<p>Дифузен източник на замърсяване на повърхностните води</p>	<p>Населени места с над 2000 ЕЖ без изградена или частично изградени канализационна</p>	<p>Неизградена или недоизградена канализационна мрежа на населените места с над 2000 еквивалент</p>



Движеща сила/ Източник на натиска	Категория натиск	Вид натиск	Източник на замърсяване/въздействие <i>(потенциални проблеми, свързани с управлението на водите)</i>
Селско стопанство		<p>мрежа/система;</p> <p>Площадки на стари общински сметища, които не отговарят на екологичните изисквания и нерегламентирани сметища;</p> <p>Площадки на стари производствени сметища, които не отговарят на екологичните изисквания и нерегламентирани сметища;</p> <p>Промислени лагуни;</p> <p>Земеделие - Площадки за съхранение на торове, Торене на земеделски площи, Използване на препарати за растителна защита, Складове за препарати за растителна защита, вкл. използвана земеделска площ и обработваема земя във водосборната площ на повърхностното водно тяло;</p> <p>Животновъдство – брой и гъстота на отглежданите животни във водосборната площ на повърхностното водно тяло;</p> <p>Добив на подземни богатства;</p> <p>Атмосферни отлагания на замърсители;</p>	<p>жители;</p> <p>Незакрити и/или нерекултивирани общински и нерегламентирани сметища;</p> <p>Незакрити и/или нерекултивирани производствени и нерегламентирани сметища;</p> <p>Нереконструирани и неефективни промишлени пречиствателни съоръжения;</p> <p>Неспазване на добрите земеделски практики, по отношение на съхранение и използване на торове и препарати за растителна защита, вкл. отглеждане на животни</p> <p>Мини/Кариери/Находища на нефт и газ;</p> <p>Неизградени или неефективни пречиствателни съоръжения за въздух;</p> <p>Ерозирани речни брегове;</p> <p>Урбанизирана територия/Промислена територия/Земеделска територия/Горска територия/Други видове земеползване.</p>

Движеща сила/ Източник на натиска	Категория натиск	Вид натиск	Източник на замърсяване/въздействие <i>(потенциални проблеми, свързани с управлението на водите)</i>
		<p>Водоплощна ерозия;</p> <p>Преглед на ползването на земята във водосборната площ на водното тяло.</p>	
<p>Урбанизация/ Промисленост/ Селско стопанство</p>	<p>Точков източник на замърсяване на подземните води</p>	<p>Площадки на стари общински сметища, които не отговарят на екологичните изисквания и нерегламентирани сметища (под 0.25 дка);</p> <p>Площадки на стари производствени обекти, които не отговарят на екологичните (под 0.25 дка);</p> <p>Промислени лагуни;</p> <p>Земеделие - Площадки за съхранение на торове, Складове за препарати за растителна защита, вкл. ББ кубове;</p> <p>Складове за препарати за растителна защита, вкл. ББ кубове;</p> <p>Добив на подземни богатства;</p> <p>Заустването на битови и промишлени отпадъчни води.</p>	<p>Незакрити и/или нерекултивирани общински и нерегламентирани сметища;</p> <p>Незакрити и/или нерекултивирани производствени и нерегламентирани сметища;</p> <p>Нереконструирани и неефективни промишлени пречиствателни съоръжения;</p> <p>Неспазване на добрите земеделски практики, по отношение на съхранение и използване на торове и препарати за растителна защита, вкл. отглеждане на животни;</p> <p>Мини/Кариери/Находища на нефт и газ.</p>

Движеща сила/ Източник на натиска	Категория натиск	Вид натиск	Източник на замърсяване/въздействие <i>(потенциални проблеми, свързани с управлението на водите)</i>
<p>Урбанизация/ Промисленост/ Селско стопанство</p>	<p>Дифузен източник на замърсяване на подземните води</p>	<p>Населени места без изградена или частично изградени канализационна мрежа/система;</p> <p>Земеделие – обработваема земя, трайни насаждения, пасища, хетерогенни селскостопански.</p> <p>Животновъдство – брой и гъстота на отглежданите животни във водосборната площ на повърхностното водно тяло;</p> <p>Преглед на ползването на земята в площ на водното тяло.</p> <p>Площадки на стари общински сметища, които не отговарят на екологичните изисквания и нерегламентирани сметища (над 0.25 дка);</p> <p>Площадки на стари производствени обекти, които не отговарят на екологичните над 0.25 дка);</p> <p>Водоплощна ерозия - много силна податливост и силна податливост.</p>	<p>Неизградена или недоизградена канализационна мрежа на населените места с над 2000 еквивалент жители;</p> <p>Неспазване на добрите земеделски практики, по отношение на обработване на земеделската земя;</p> <p>Урбанизирана територия/Промислена територия/Земеделска територия/Горска територия/Други видове земеползване.</p>

Движеща сила/ Източник на натиска	Категория натиск	Вид натиск	Източник на замърсяване/въздействие (потенциални проблеми, свързани с управлението на водите)
<p>Урбанизация/ Промисленост/ Енергетика/ Защита от наводнения/ Селско стопанство</p>	<p>Хидроморфологичен натиск само за повърхности води/Водоземане за подземните води</p>	<p>Инфраструктурни обекти за: Питейно-битово водоснабдяване, Риборазвъждане, Напояване, Производство на електрическа енергия</p> <p>Охлаждане</p> <p>Изменения на речното легло;</p> <p>Непрекъснатост на реката;</p> <p>Изменение на оттока;</p> <p>Транспорт;</p> <p>Защита от вредното въздействие на водите;</p> <p>Водоземане от повърхностни и подземни води.</p>	<p>Изграждане или Ползване на язовири за питейно-битово водоснабдяване, отглеждане на аквакултури и свързаните с тях дейности, напояване или производство на електрическа енергия;</p> <p>Диги;</p> <p>Бентове;</p> <p>Корекции;</p> <p>Баластриери;</p> <p>Подпорни стени;</p> <p>Използване на повърхностните води за корабоплаване, вкл. изграждане на пристанищна инфраструктура и поддържане на плавателните пътища;</p> <p>Район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН);</p> <p>Водоземане и заустване от и в повърхностни води;</p> <p>Водоземане от подземни води за различни цели.</p>

Движеща сила/ Източник на натиска	Категория натиск	Вид натиск	Източник на замърсяване/въздействие <i>(потенциални проблеми, свързани с управлението на водите)</i>
Климатични изменения	Натиск от Климатични изменения	Засушаване; Поройни валежи; Повишаване на средната температура.	Намаляване на оттока/нивото; Наводнения; Промяна на температурния режим.