

Приложение №А7-15  
Забрани и режими, свързани със зоните за защита на водите по чл. 119, а, ал. 1,  
т. 5. от ЗВ

1. За зоните за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5, включени в Раздел 3, точка 5.1 от ПУРБ на ИБР, се забранява:

- Издаването на нови разрешения за водоземане и решения за съвместимост или преценки за необходимостта от оценка за съвместимост за инвестиционни намерения за изграждане на руслови ВЕЦ;
- Издаването на нови разрешителни за водоземане и решения за съвместимост или преценки за необходимостта от оценка за съвместимост за инвестиционни намерения за изграждане на деривационни ВЕЦ, изземване на наносни отложения от речните русла, с изключение на дейностите по поддръжка на съществуващите корекции на реки, андигиране;
- Издаването на нови разрешения и решения за съвместимост или преценки за необходимостта от оценка за съвместимост за корекции на речните корита, с изключение на корекции в населени места и такива насочени към възстановяване на естествени местообитания и меандрирования на реката, както и дънни и хидравлични прагове необходими за възстановяване на речното ниво в коригирани участъци.

2. С оглед възстановяване на благоприятния природозащитен статус на речни местообитания и видове, в зоните за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5, включени в Раздел 3, точка 5.1 от ПУРБ, за всички **деривационни ВЕЦ**, които към датата на влизане в сила на ПУРБ имат издадено разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията или са въведени в експлоатация, в срок от една година от влизане в сила на ПУРБ, се предприема служебно изменение на разрешителните за водоземане за ВЕЦ при следните условия:

- Определя се минимално водно количество не по-малко от 70% от многогодишните средни месечни водни количества и от 70% от средно многогодишното водно количество според хидроложките данни към влизане на ПУРБ в сила. Водоползването се извършва по утвърден от БД месечен график, представен от титуляра на разрешителното.

Графиците следва да се актуализират на три години. При необходимост месечният график може да бъде актуализиран съгласувано с БД.

- Задължава се титулярът на разрешително в срок до две години от изменението на разрешителното да оборудва ВЕЦ с автоматични измервателни устройства – едното на водоземното съоръжение, а другото - инсталирано на реката над мястото на водоземане. Устройствата следва да измерват водните количества и автоматично да предават данните в компетентния държавен орган, контролиращ изпълнението на условията по разрешителното за водоземане. При отчитане на водопотребени водни количества, надхвърлящи определените в утвърдения от БД месечен график, се съставя акт за нарушение.

- В срок до 5 години от изменението на разрешителното притежателя му следва да се задължи да реконструира водоземните съоръжения в „алпийски стил” – водоземане от нивото на реката без изграждане на стени, с което отпада нуждата от рибни проходи.

3. С оглед възстановяване на благоприятния природозащитен статус на реофилни местообитания и видове в зоните за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5, включени в Раздел 3, точка 5.1 от ПУРБ, за всички **руслови ВЕЦ**, които към датата на влизане в сила на ПУРБ имат издадено разрешение за строеж по реда на Закона за устройство на територията или са въведени в експлоатация, в срок от една година от влизане в сила на ПУРБ, се предприема служебно изменение на разрешителните за водоземане за ВЕЦ при следните условия:

- Задължава се в 5 годишен срок от влизането в сила на служебното изменение, притежателят на разрешителното да реконструира ВЕЦ, като изгради дънен праг на не повече от 100 метра нагоре по течението от стената на ВЕЦ оразмерен така щото да осигури по течението над дънния праг постоянно дъно и аналогичен створ на реката и скорост на речното течение с естественото състояние преди построяване на ВЕЦ.

- При реконструкцията на ВЕЦ, той следва да бъде снабден с рибен обход (fish by-pass), свързващ участъка над дънния праг и под стената с наклон до 2%, представляващ изкуствено речно легло с вирове за почивка и бързеи, без прагове и с минимално водно количество равно на средно месечното многогодишно водно количество на най-маловодния

месец според хидроложките данни към влизане на ПУРБ в сила съгласуван с РИОСВ и Басейнова Дирекция.

4. С оглед опазване и възстановяване на благоприятния природозащитен статус на речните местообитания и видове 3260, 6420, 6430, 91E0\*, 91F0, 92A0, 92C0, 92D0 и видра (*Lutra lutra*), \*ручечен рак (*Austropotamobius torrentium*) в зоните за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5, включени в Раздел 3, точка 5.1 от ПУРБ извън границите на населените места и сервитутите на линейната транспортна и енергийна инфраструктура се забранява сечта на естествена речна и крайречна растителност.

5. С оглед възстановяване на благоприятния природозащитен статус на речни местообитания и видове 3260, 6420, 6430, 91E0\*, 91F0, 92A0, 92C0, 92D0 и видра (*Lutra lutra*), распер (*Aspius aspius*), маришка мряна (*Barbus cyclolepis*, *Barbus cyclolepis tauricus*), струмски щипок (*Cobitis strumicae*, *Cobitis taenia strumicae*), балкански щипок (лискур, лингур) (*Sabanejewia balcanica*, *Sabanejewia aurata balcanica*), \*ручечен рак (*Austropotamobius torrentium*), \* Бисерна мида (*Unio crassus*) в зоните за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5, включени в Раздел 3, точка 5.1 от ПУРБ, се забранява удължаване срока на издадени разрешителни по реда на Закона за водите за изземване на наносни отложения.