

Анализ на отговорите на въпросника за проблемите в управлението на водите в
Източнобеломорски район с център Пловдив

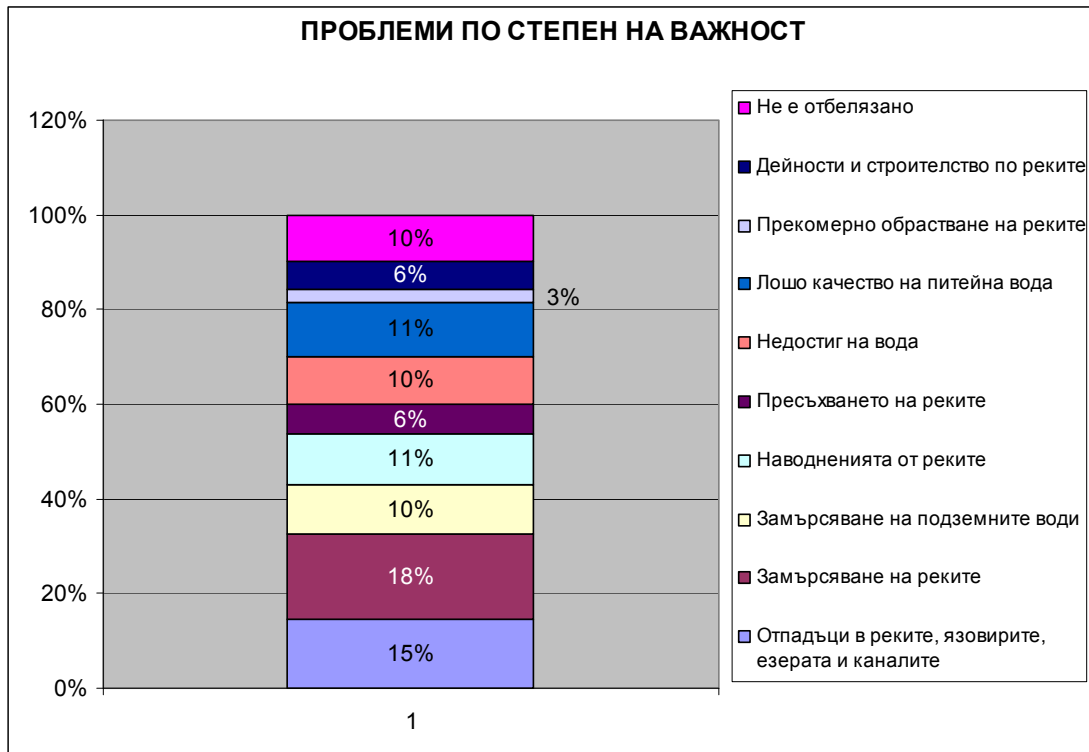
Въпросникът е попълнен от 108 представители на различни институции. Броя на участниците в анкетата е твърде малък, за да се приеме като представителна извадка за Източнобеломорски район. Делът на мъжете и жените е сравнително еднакъв – съответно 45% и 51%. Различните възрастови групи не са представени равномерно, като най-голям е броя на хората между 40 и 65 години – 51%, след тях се нареждат тези на възраст между 25 и 39 години – 42%. Има само по един участник в анкетата под 25 и над 65 години. За разпределението по професии трябва да се отбележи, че отсъстват представители на научните институти. Хората, работещи в държавна или общинска администрация съставляват 58% от запитаните, на второ място по брой са служителите на ВиК – 16%.

73% от запитаните живеят в градове с над 10 000 жители. Следователно, резултатите от въпросника не изразяват мнението на ползвателите в земеделските райони и проблемите, специфични за тях.

Социално – икономическите проблеми са оценени по приоритет: първият е здравето, втори е околната среда (с много малка разлика – 0,60%) и третият е нивото на образованието.

Проблеми свързани с управлението на водите по степен на важност:

На първо място е посочено замърсяването на реките, на второ - отпадъците в реките, язовирите, езерата и каналите, а на трето място с еднакъв процент са лошото качество на питейната вода и наводненията.



Същинската част на въпросника е съставена от 33 предложения, разпределени в следните 5 теми:

- „Водата и замърсителите”
- „Водата и необходимостта ѝ за хората и икономиката”
- „Водата и наводненията”
- „Водата и природата”
- „Ние и водата”

Трите приоритетни предложения според попълнителите въпросника са:

1. Да се подобри качеството на питейните води
2. Да се подобри качеството на водата в реката, намалявайки замърсяванията от населените места и индустриалните предприятия
3. Да се подобри принципа „замърсителят плаща”

И трите приоритетни предложения са от темата **„Ние и водата”**, която предизвиква най – голям интерес сред анкетираните. Предложенията в тази тема са общи, но не по-малко интересни. В действителност, те дават възможност да се прецени мнението на обществото за най-неотложните проблеми - кои от тези предложения подкрепят най-много и с кои не са съгласни. Така, анкетираните смятат, че е необходимо да се подобри качеството на водата чрез намаляване на индустриалното и градско замърсяване, че е необходимо да се защитават подземните води от замърсяване в резултат от земеделието. Подкрепят идеята да се работи върху принципа ”замърсителят плаща”, който е едно от най-добрите средства за ефикасна борба със замърсяването. След това идва предложението за предотвратяване на наводненията в градските зони. Единственото предложение в тази тема, което е посочено за приоритет само от 43,5% от запитаните, е свързано с подобряване качеството на водите за къпане. Но все пак 49% са донякъде съгласни, като смята че това не е приоритет.

„Водата и замърсителите”

По-голяма част от анкетираните(95%) препоръчват по-добро третиране на битовите води в техния град или село, но само 44% са напълно съгласни да заплащат за това подобрене, 31% са съгласни, но считат, че това не е приоритет. 21% не са съгласни. 39% от запитаните са благосклонни към използването на перилни препарати без фосфати, които са по-скъпи. 52% са донякъде съгласни, а 3% не са съгласни. Цели 91% са посочили, че предприемането на мерки за защита на питейните води е приоритет.

Всички са единодушни , че замърсяващите индустрии трябва да заплащат за това.

По отношение на намаляване използването на торове и пестициди в земеделието, 48% са съгласни, 40% одобряват, но не го считат за приоритет и 5% не са съгласни това.

Голяма част от анкетираните(83%) смятат, че трябва да се засилят средствата за наблюдение и контрол.

„Водата и необходимостта ѝ за хората и икономиката”

89% от запитаните мислят , че водоснабдителните компании трябва да намалят загубите на вода от водопроводната мрежа, а в домакинствата трябва да се монтират

устройства за икономии на вода. Мненията се различават по отношение на необходимостта от търсене на нови източници на вода. 65% от хората смятат , че трябва да се фиксират границите на възможност за експлоатация на водните ресурси, а 42% са за ограничаване или по-добро контролиране ползването на вода чрез индивидуални източници.

„Водата и наводненията”

Защитата на богатата и хората взимат превес над негативното въздействие, което защитните съоръжения оказват върху околната среда.

87% мислят, че трябва да се подобри управлението на хидротехническите системи в реките. 86% са на мнение , че трябва да се изгради система за ранно предупреждение за риска от наводнение. Що се отнася до възможността да се оставят селскостопанските земи да се заливат, вместо да се строят диги или задържащи обеми, осигурявайки компенсация на земеделските производители, 67% не се съгласяват с това решение.

„Водата и природата”

84% от анкетираните са съгласни, че трябва да се запази наличието на риба и водни организми в реките. 67% одобряват дейностите за възстановяване на естественото състояние на реките и влажните зони. За ограничаване на строителството и дейностите в речното корито са 81% от попълнилите въпросника. Идеята да се премахнат баражите по реките, за да може рибата свободно да се придвижва не е посрещната с голямо одобрение(само 24% са напълно съгласни).

Други предложения на запитаните от общността за изработване на Плана за управление на водите

1. Внасяне за одобрение на нови наредби третиращи минимален воден обем (за водоползване)

2. Изграждане на консултативен съвет за възстановяване на коригирани реки и участъци, както и програма за възстановяване на благоприятен статус на ниво биоразнообразие
3. Да се определят оптимални водни количества на отделните промишлени консуматори, с което да се сведат до минимум замърсяването на водите
4. Въвеждане на оборотни цикли в промишленостите
5. Да се засили контрола по отношение изземването на инертни материали от реките
6. Да се обмисли възможността за работа с младото поколение за развиването на тяхното чувство, както за отговорност към природата и обществото, така и за постепенна подмяна на разбирането, че водата(реката) е мястото където може да си изхвърлиш боклука
7. Изграждане на предпазни съоръжения за защита на населените места от наводнения, корекция на реките, почистване от растителност, отблатяване на терени
8. Временни(спешни) мерки за интегрирано управление на водите до изработване на ПУРБ
9. Изграждане на язовир в долното течение на река Тунджа
10. Изследване на източниците на замърсяване с манган на питейната вода в Симеоновград и в Хасково(с източник яз.Тракиец)
11. Завишаване на контрола при издаване на разрешителни за водоползване(МВЕЦ, кариери, баластриери), както и последващ контрол при строителство и експлоатация на обектите
12. Да се обсъждат внимателно заявленията за изграждане на МВЕЦ по реките
13. В област Пазарджик има 6 „ВиК” дружества ползващи повърхностни води за питейно водоснабдяване. До момента не са изградили необходимите съоръжения с цел прилагане подходящи методи за обработка на повърхностни води, съгласно приложение 2 на Наредба 12
14. Да се предвидят някакви облекчения за инвеститори, които са изградили пречиствателни съоръжения и провеждания мониторинг показва, че се спазват индивидуалните емисионни ограничения съгласно издадените РЗ или КР

15. Разглеждане на проблемите със старите(от преди 1989) и включването им в програмите и проектите на ПУ
16. Учредяване на СОЗ на язовир Батак и яз.”Голям Беглик” за питейни нужди.
17. Подобрене на системата за мониторинг на повърхностните води чрез увеличаване броя на точките за наблюдение
18. Поставяне на въпрос за системата на издаване на разрешителни за екстракцията на инертни материали
19. Да се търси партньорството на НПО-тата при разработване на Плана за управление
20. Защита на водните екосистеми и крайречните зони чрез ограничаване на дейностите в тях