



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № 04-04-347  
София, 02.12.2014 г.

ДО  
ДОЦ. Д-Р ВЕСЕЛИН ВУЧКОВ  
МИНИСТЪР НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ  
София 1000, ул. „6-ти Септември” 29

ДОКЛАД  
ОТ ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА  
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ВУЧКОВ,

Във връзка със задълженията по т.2 от Заповед Р-36/28.02.2014 г. на Министър-председателя на Република България Ви предоставям наличната към средата на месец ноември 2014 г. информация за:

- а) проводимостта на речните легла, установени нарушения по чл.134 от Закона за водите и предприетите действия по компетентност;
- б) наличието и състоянието на укрепителни и/или брегозащитни съоръжения по морския бряг за защита от вълновото вълнение и предприетите действия за привеждането им в изправно състояние;
- в) разпоредените административни мерки в случаите на предаварийни ситуации, които представляват непосредствена опасност за живота и здравето на хората, увреждане на инфраструктура, имуществата и замърсяване на околната среда, предизвикани от действия или бездействия на водоползватели в процеса на водовземане и/или ползването на водните обекти и експлоатацията на водностопанските системи и съоръжения;
- г) неизпълнени предписания на басейновите дирекции, свързани със състоянието и правилната експлоатация на съоръженията за използване на повърхностните води.

и със състоянието на проводимостта на речните легла и на заустващите съоръжения, и причините за неизпълнението им.

В периода юли-ноември 2014 г. е извършено обследване на потенциално опасните водностопански обекти и проводимостта на речните легла на територията на четирите Басейнови дирекции. Информацията е набирана при извършване на текущ и превантивен контрол от Басейновите дирекции съгласно чл.188, ал.1 от Закона за водите, както и от участия на експерти на дирекциите в междуведомствени комисии, назначени със заповеди на Областните управители на съответните области. Данните са представени по райони на басейново управление.

#### **А. Проводимост на речните легла, установени нарушения по чл.134 от Закона за водите и предприетите действия по компетентност**

##### **1. Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР)**

В сравнение с пролетта на 2014 г., поради интензивните валежи, паднали във водосборите на реките на територията на Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР), през разглеждания период са извършени значително по-голям брой проверки по проводимостта на речните легла. Извършени са общо около 630 проверки на потенциално опасни водностопански обекти и на речни легла и водностопански съоръжения. Междуведомствените комисии, в чиито състав участват и експерти от БДДР, са дали са общо 910 предписания на основание чл.140 от Закона за водите.

В резултат на извършените проверки на територията на *Плевенска и Ловешка области* е установено следното изменение на фактическата обстановка спрямо тази, констатирана при извършване на проверките през пролетта на 2014 г.:

- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участък от ляв приток на р. Каменица в границите на урбанизираната територия на гр. Угърчин – северозападната му част;
- Извършено почистване на участък от р. Осъм в регулацията на гр. Ловеч, общ. Ловеч и на участък от дере в регулацията на с. Девинци, общ. Червен бряг;
- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участъци от р. Гривишка бара и р. Тученица в регулацията на гр. Плевен;
- Извършено почистване на отводящо дере след язовирната стена на: язовир „Синдиката” в землището на гр. Луковит, общ. Луковит;

- Поддържана проводимост на отводящото дере след язовирната стена на язовир “Александрово” в землището на с. Александрово, общ. Ловеч, язовир “Селището” в землището на с. Къкрина, общ. Ловеч и язовир “Боаза” землище на с. Бресница, общ. Ябланица;
- Подобрена проводимост на мостови съоръжения над р. Осъм в регулацията на гр. Ловеч и гр. Троян, обл. Ловеч.

На териториите на области Габрово и Велико Търново, части от области Търговище, Сливен, Ловеч и Русе, попадащи във водосбора на р. Янтра, през периода между двете проверки са извършени значителен на брой дейности за подобряване проводимостта на речните легла и състоянието на съоръженията за защита от вредното въздействие на водите. Тези действия са подробно изброени в *Приложение 1*, като някои от по-важните сред тях са:

- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на: участък от р. Шаварна в землището на с.Враниловци и с.Стоевци, общ. Габрово, като община Габрово е в процес на изготвяне на проект за изграждане на съоръжения за защита от вредното въздействие на водите при двете села;
- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участъци от р. Дряновска и р. Андъка в района на Дряновски манастир, общ. Дряново;
- Извършено почистване на участък от речно легло на река Янтра в регулацията на гр. Велико Търново, местност „Дълга лъка” при въжен мост между БЕВТ и кв. „Чолаковци”;
- Извършено почистване на участък от речно легло на дере след преливник на яз. „Вятъра” в землището на гр. Велико Търново, местност „Дълга лъка”;
- Извършено почистване на участък от речно легло на река Янтра в регулацията на гр. Велико Търново - 200 м преди „Владишки мост” до каменен мост на път за с. Арбанаси - Горна Оряховица - Дебелец;
- Извършено почистване на участък от речно легло на дере след преливник на яз. „Плаково” в урбанизираната територия на с. Плаково, общ. Велико Търново;
- Извършено почистване на участък от речно легло на река Янтра в регулацията на гр. Велико Търново от мост на път I-5 до 500 м след завой на реката при м. „Боруна” - паметник „Асеновци” по улица „Крайбрежна”;
- Извършено почистване на участък от речно легло на река Янтра в регулацията на гр. Велико Търново 200 м преди каменен мост за кв. „Света гора” и 300 м след моста по течението на реката при ул. „Григорий Цамблак”;

- Извършено почистване на участък от речно легло на река Янтра в землището на гр. Велико Търново 200 м преди бент бараж при ул. "Крайбрежна" и до 300 м след баража по течението на реката.
- Извършено възстановяване на целостта на дигата преди моста в землището на с. Караманово, общ. Ценово;
- Изпълнено предписание за възстановяване на дигата на р. Янтра в района на ПС „Долна Студена“;
- Предприети дейности по почистването на диги на р. Янтра в района на с. Белцов, общ. Ценово;
- Изпълнено предписание от предходната проверка за участъка на р. Янтра в района на гара Бяла, след бившия завод “Латекс” за необходимост от ремонт на бетонните капаци по трасето на канализацията заустена в реката;
- Извършено почистване на участък от р. Еньовица при преминаването ѝ под мостови съоръжения на път II-55 в района преди гр. Килифарево, община Велико Търново;
- Извършено почистване на речно легло на р. Янтра при мост в землището на с. Първомайци, общ. Горна Оряховица.

На територията на *Врачанска област* в следствие на проливните дъждове от 31.07-02.08.2014 г. и причинените от тях наводнения и щети, проводимостта на речните корита в много участъци е силно влошена поради натрупани наноси, изкоренени дървета и натрупани битови отпадъци. Необходимост от почистване е констатирана за редица участъци на р. Скът на територията на община Бяла Слатина. Циментова дига на р. Скът в североизточния квартал на гр. Бяла Слатина е прекъсната в продължение на 24 м., което представлява опасност при преминаване на висока вълна, а изградените 3 бр. саваци на реката също се нуждаят от ремонт. Предстои изграждане на втори етап от предпазната дига на р. Скът в регулацията на града.

Община Козлодуй има одобрен проект за изграждане на защитно съоръжение /дига/ при десния бряг на р. Дунав с дължина от 2 471 м. в участък от комплекс „Рай“ до отоплителна централа гр. Козлодуй“, целяща предпазване на жилищните, стопанските сгради и инфраструктурата на жилищния квартал в зоната на комплекс „Рай“ от заливане при високи вълни по р. Дунав.

След наводненията и бедственото положение от 31.07 - 02.08.2014г. в община Мездра е възстановена проводимостта на речните легла в регулацията на гр. Мездра.

Предстои назначаване на комисия за оглед на коритата на реки общинска собственост в населените места от община Мизия. Извършеният оглед след наводнението в гр. Мизия от 02.08.2014г. установи, че са аварийно прекъснати държавните диги след гр. Мизия – ляв бряг

на р.Скът и дига по десен бряг на р.Огоста под с.Гложене, общ.Козлодуй, които „Напоителни системи” ЕАД-клон Мизия в момента ги възстановява.

В община Борован вследствие интензивните валежи и преминала висока вълна през коритото на р.Бързина в с.Малорад, мостът на изхода за с.Рогозен е с нарушена конструкция и е неизползваем. Мостът е затворен за движение, като предстои назначаване на комисия за оглед на речните корита общинска собственост.

В община Враца също поради преминала висока вълна през коритата на р.Скът, р.Върбишка бара, р.Лева (Въртешница), р.Лиляшка и р.Рибине в съответните населени места - с.Мало Пещене, с.Горно Пещене, с.Големо Пещене, с.Оходен, с.Върбица, с.Бели Извор, с.Власатица, с.Лиляче, с.Девене, реките са със затруднена проводимост поради наличие на наноси, изкоренени дървета и битови отпадъци. Мостът на с.Девене на р.Девенска бара, ляв приток на р.Рибине е с подкопани устои и е негоден за ползване, а мостът на сухо дере в с.Девене е изцяло разрушен, пътят също е затворен.

На територията на *област Монтана* в изпълнение на заповед на Областния управител се извършиха проверки на територията на всички общини в областта относно проводимостта на речните корита извън урбанизираните територии. За проверките са съставени констативни протоколи от областната администрация. Проверяваните участъци предварително са подадени като критични от съответните общински кметове. Проверките са осъществени в периода 11.08.2014 - 26.08.2014 г. В *Приложение 1* подробно са изброени проверените критични участъци, като са уточнени и причините, поради които те са класифицирани като такива. Част от тези причини са: висока потенциална опасност от заливане при високи води на жилищни имоти, дворове, селскостопански имоти и промишлени предприятия, на главен път Е-79 и други републикански пътища, на помпени станции за питейно-битово водоснабдяване на села в областта, подкопаване на фундаменти на мостови съоръжения и електропроводи и др.

Поради интензивните валежи и обявеното бедствено положение през м. септември 2014 г. по поречието на р.Берковска, р.Бързия и притоците им е установено, че в регулацията на гр.Берковица на критични места от поречието в града трябва да се изградят подпорни стени и корекции на реката. Извън населените места след сигнали са извършени проверки в землището на с.Мездрея, общ. Берковица, при които е установено, че вследствие високите води, довлечени наноси, изкоренени дървета и натрупани битови отпадъци, част от водите на р.Берковска са излезли извън коритото и са навлезли в частни имоти и в сервитута на ж.п. линия Монтана-Берковица при км 33,700-33,900. Назначена е междуведомствена комисия за обследване на засегнатите участъци от Областна администрация-Монтана.

На територията на *област Видин* извършените проверки също констатираха силно затруднена проводимост в редица участъци от реки поради повалени и изкоренени дървета и довлечени наноси вследствие проливни валежи. Като по-критични в с. Гюргич, общ. Ружинци са определени значително влошената проводимост на р. Гюргичка бара в регулацията по протежение на цялото село, пораженията в устоите на моста зад кметството и изцяло компрометирания водоскок на улица в селото. В село Плешивец, общ.Ружинци вследствие интензивни валежи през 29.04.2014г. - 06.05.2014г. в коритото на р.Селска бара и неин десен приток има изкоренили дървета и много наноси, поради което нормалната речна проводимост е силно компрометирана. В регулацията на с. Ружинци, общ. Ружинци, мост, обслужващ земеделски земи, също се нуждае от укрепване. Силно намалена проводимост е установена и в участък от коритото на р. Свети Петър в землището на с.Рупци, общ.Видин, старото корито на р. Тополовец в землището на с. Градец, общ. Видин и на речното корито на р. Лом извън регулация при моста на с. Роглец, общ.Ружинци.

През разглеждания период в *области Монтана, Враца и Видин* с малки изключения за поредна година не са извършвани дейности, свързани с подобряване проводимостта на критичните участъци от реки и спешните ремонтно-възстановителни дейности по диги и мостове, като основната причина отново е липса на средства и очаквано финансиране от страна на Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерски съвет (МКВПМС). Следва да се отбележи, че поради изсипалите се проливни дъждове не само през пролетта, но и през лятото на 2014 г., се наблюдава допълнително влошаване на обстановката в трите области по отношение проводимостта на речните легла и състоянието на дигите и мостовите съоръжения спрямо констатациите при извършените през пролетта на 2014 г. проверки.

На териториите на *Русенска, Разградска, Силистренска, Добричка, Шуменска и Търговищка области* междуведомствените комисии констатираха спешна необходимост от почистване на речните легла в потенциално опасни участъци на реките Русенски Лом, Студена, Шипа, Черни Лом, Топчийска, Каловска, Бешовица, Суха и Добричка, които са подробно изброени в *Приложение 1*.

Необходимо е подобряване на проводимостта на речните корита в потенциално опасни участъци на реките: Русенски Лом, Шипа, Бели Лом, Топчийска, Хлебаровска, Крапинец, Черни Лом, Баниски Лом, Суха, Добричка. В повечето от участъците са констатирани ерозионни процеси по бреговете и бермите, причинени от наличие на наносни отложения.

По отношение на язовирите на територията на гореизброените области, които са държавна или общинска собственост, междуведомствените комисии са проверили проводимостта на речните легла след основните изпускатели и преливниците на язовирните стени. При тези от тях, при които е констатирано, че проводимостта е влошена, поради наличие предимно на храстовидна и дървесна растителност, са дадени необходимите предписания за подобряване.,

В резултат на извършените проверки на територията на *Русенска, Разградска, Силистренска, Добричка, Шуменска и Търговищка области* е установено следното изменение на фактичката обстановка в проводимостта на речните легла спрямо тази, констатирана в резултат на проверките през пролетта на 2014 г.:

- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участък от река Бели лом, в урбанизираната територия на с. Кривня, общ. Ветово, обл. Русе;
- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участък от р. Каловска извън урбанизираната територия в землището на обл. Разград;
- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участък от р. Бели Лом в урбанизираните територии в землището на общ. Разград;
- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участък от р. Бели Лом в урбанизираните територии в землището на общ. Разград;
- Извършено почистване с цел подобряване проводимостта на участък от р. Поповска в регулацията на гр. Попово, общ. Попово, обл. Търговище.

На територията на *област Търговище* техническото състояние на обектите за предпазване от вредното въздействие на водите в зависимост от участъците /корекции на реки с предпазни диги/ може да се характеризира от лошо до много добро. В сравнително добро техническо състояние са корекциите на река Поповска. В лошо до задоволително е състоянието на корекцията на р. Черни Лом в по-голямата си част. Като пример по отношение подобряване на състоянието на корекциите на реки в границите на урбанизираните територии в периода между двете проверки, може да се посочи, че е почистена корекцията на р. Поповска в регулацията на гр. Попово. Почистени са и отворите на всички проверени мостове и те са с осигурена проводимост.

Конкретните речни участъци със силно нарушена проводимост и/или разрушени диги, констатирани при проверките на територията на *област Разград* са детайлно изброени в *Приложение 1*. Част от тези участъци са определени като потенциално опасни, защото при преминаване на висока вълна има вероятност да бъдат залети ниски части на села в областта,

бензиностанции, главен път Е-70 и други пътища, жилищни и промишлени сгради, съоръжения от инженерно-техническата инфраструктура, помпени станции, помпени станции за питейни води и земеделски земи.

*Приложение 1* съдържа информация за речните участъци с влошена проводимост и компрометирани диги и на територията на област Русе.

В резултат на извършените проверки на територията на областта е установено следното изменение на фактическата обстановка в проводимостта на речните легла спрямо тази, констатирана при извършване на проверките през пролетта на 2014 г.:

- Предприети мерки от страна на Рибовъдство“ АД София за премахване на падналите дървета пред устоите на савачното съоръжение, намиращо в средата на река Красейски бързей при с. Бесарабово, които създаваха опасност от подприщване на реката;
- Предприети мерки Община Русе за почистване на речното корито от паднали дървета в участък от ЖП моста Русе-София до устието на р. Русенски Лом;
- В изпълнение на предписания от предходна проверка „Напоителни системи“ ЕАД клон Долен Дунав Русе са възстановили дигата на р. Янтра в района на бившата помпена станция в землището на с. Долна студена;
- Възстановена частично нарушена дига в участък от р.Русенски Лом от местност „Смесиците“ над с. Иваново до границата с община Русе;
- Извършване на почистване на сухия откос на дига на р. Дунав в района на 23 ПС в участък от с.Мартен, с.Сандрово,с.Ряхово и с.Бръшлен до границата с Община Тутракан;
- Започната процедура за създаване на организация и оформяне на необходимите документи за почистване на обраслите с храстовидна и дървесна растителност диги на р. Студена.

Областният управител на Русе е отправил искане към Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към МС за отпускане на средства за почистването на речното корито на участък от р. Русенски Лом от с. Бесарабово до устието на р.Русенски Лом и за премахване на наносни острови в р.Янтра при с. Долна студена извън урбанизираните територии, като двата обекта следва да се включат в Годишния план за изпълнение на Националната програма за защита при бедствия. С подкрепата на Областната администрация „Напоителни системи“ ЕАД клон Долен Дунав Русе също кандидатстват пред МКВПМС за



осигуряване на финансови средства за почистване на стопанисваните от тях дунавски диги от храстовидна и дървесна растителност.

На територията на *област Силистра* проверките не са установили промяна в състоянието на дигите спрямо пролетта на 2014 г., като те продължават да са обрасли с храстовидна и дървесна растителност, а някои от тях са с нарушена цялост и се нуждаят от възстановителни работи.

На територията на *област Добрич* коритата на реките в областта на места са с намалена проводимост, но при високи води има достатъчно свободни площи за разливането на реките, без да се застрашават животът и жилищата на населението и нормалното функциониране на инфраструктурните обекти. Дадени са предписания за почистване на участъците с констатирана влошена проводимост.

На териториите на *Шуменска и Варненска области* като цяло няма констатирани речни участъци със силно намалена проводимост, които да създават значителен потенциален риск от наводнения.

На територията на *Софийска област* е установено следното изменение на фактическата обстановка в проводимостта на речните легла спрямо тази, констатирана при извършване на проверките през пролетта на 2014 г.:

- Извършени дейности по поддържане и подобряване на проводимостта на участъци от р. Нишава в с. Калотина и с. Берендие извор и около Чепърленски манастир, общ. Драгоман;
- Нормална проводимост на речните легла в района на общини Етрополе и Своге след предприети мерки за почистване на участъци от реките в населените места след наводненията в началото на м. септември 2014 г.;
- Извършени дейности по поддържане и подобряване на проводимостта на участъци от реките Стара река, Витомирица – участък в м. «Правешки ханове» и Витомирица-участък при с. Калугерово преди р. Малък Искър, общ. Правец;
- Извършени дейности по поддържане и подобряване на проводимостта на участъци от реките Черни и Бели Искър в селата Говедарци, Маджаре и Бели Искър, общ. Самоков;
- Нормална проводимост на речните легла в района на община Етрополе след предприети мерки за почистване на участъци от реките в населените места след наводненията в началото на м. септември 2014 г.;

- Извършени дейности за поддържане и подобряване на проводимостта на реките Макоцевска, Азмака и Витинска в населените места и дейности по почистване коритото на р. Макоцевска в землището на с. Негушево с дължина около 1400 м., общ.Горна Малина;
- Извършени дейности за поддържане и подобряване на проводимостта на критични участъци на реките Маматарика и Сливнишка в с. Алдомировци и гр. Сливница и дейности по почистване на долния участък от р. Маматарика, общ. Сливница.
- Извършени дейности от Община Трън за изграждане на укрепителни и корекционни дейности и почистване в участъка от река Ерма в гр. Трън.

Община Своге все още не е осигурила средства за ремонтно-възстановителни дейности на критични участъци по реките Искър и Батулийска, където наводненията през месец септември 2014 г. са отнесли пътища и мостове. Община Етрополе е кандидатствала за допълнително финансиране от МКВПМС за предприемане на мерки за почистване на критичен участък на р.Малък Искър над град Етрополе. Община Костинброд очаква допълнително финансиране за реконструкция на мост над р. Белица в гр. Костинброд, а община Плевен – за почистване на участък от р. Малък Искър в с. Видраре.

На територията на *София-град* е установено следното изменение на фактическата обстановка в проводимостта на речните легла спрямо тази, констатирана при извършване на проверките през пролетта на 2014 г.:

- Подобрена проводимост на реките Червена, Лозенски дол, Подгумерска, Сеславска, безименно дере, както и на отводнителния канал в с. Житен, с. Горни Богров и канал на минералните води при с. Чепинци в СО район “Нови Искър”;
- Подобрена проводимост на р. Желявска в СО район “Кремиковци”;
- Подобрена проводимост на реките Блато, Какач, Беравица и Доброславска в СО район “Връбница”;
- Подобрена проводимост на река Сопохска бара и на отводнителния канал в с.Казичене в СО район “Панчарево”;
- Подобрена проводимост на р. Желявска в СО район “Триадица”.

По време на проверките, извършени от междуведомствените комисии през юли-ноември 2014г. не са установени нарушения по чл.134 от Закона за водите и в тази връзка БДДР не е предприела действия по компетентност.

## 2. Басейнова дирекция „Черноморски район“ (БДЧР)

По заповед на Областните управители през есента на 2014 г. междуведомствените комисии за проверка на проводимостта на речните легла, в които участват и експерти от БДЧР, провериха общо 153 участъка от реки и дерета, представляващи потенциална опасност за наводнения и 65 речни корита на 500 м. след язовирната стена. Дадени са общо 65 предписания от комисиите. Обстойни проверки са извършени в областите Бургас, Шумен, Търговище Добрич и Варна, в които има райони с по-висок риск от наводнения.

По отношение на *области Шумен и Търговище* в проверяваните райони попадат речните басейни на р. Провадийска и р. Камчия. При огледа на техническото състояние на язовирите е проверена и проводимостта на речните легла на 500 м. след язовирните стени на потенциално опасните язовири, както и на тези, които не попадат в тази категория. Извършени са проверки на 56 бр. речни участъци както следва:

- в границите на урбанизирани територии – 23 бр.;
- извън границите на урбанизирани територии – 11 бр.;
- корекции на реки и дерета – 22 бр.

Констатирани са следните участъци с намалена проводимост и със значителна брегова ерозия,:

- в границите на урбанизирани територии – 2 бр.;
- извън границите на урбанизирани територии – 4 бр.;
- корекции на реки – 4 бр.

Тревожен е факта, че все още не са осигурени средства за извършване на належащите дейности по подобряване проводимостта, корекция на речно легло и възстановяване на диги в участъци на р. Врана, р. Камчия, р. Калайджи дере и р. Суха река, определени като опасни с висок риск за наводнение при предходни проверки. За всички тези участъци при предходни проверки са дадени съответните предписания на Областните управители и на „Напоителни системи“ ЕАД гр. София, които до момента не са изпълнени. Внесеното искане на Областния управител за финансиране почистването от наноси и корекция на р. Камчия пред мост при с. Хан Крум пред МВКВМС не е удовлетворено.

В *област Бургас* са извършени проверки на речните легла извън населените места. Проверени са общо 61 бр. речни участъци на територията на 13 общини. Междуведомствената комисия е констатирала нарушена проводимост в 37 речни участъка, силно нарушена проводимост в 20 участъка, аварийно състояние в 2 участъка и липса на проводимост в 2 участъка от речните легла на проверените обекти. Дадени са 61 броя предписания за почистване на дървета и храсти от речните корита. Нивото на риска,

съгласно карта на Районите със значителен потенциален риск от наводнения, е висок за 24 от проверените обекти, а за останалите е среден.

През есента на 2013г. в предаварийно състояние е определен яз.“Преселец“, община Търговище, поради неработещ основен изпускател, малка проводимост на преливника и намалена проводимост на речното легло след язовирната стена. Язовирът не е потенциално опасен. Стопанисва се от СН „Водна лилия“. Експертите на БДЧР са дали необходимите предписания в началото на 2014г., които са изпълнени и към момента язовирът е в изправно техническо състояние.

За изброените по-долу потенциално опасни язовири няма издадени разрешителни за водоползване/ ползване на воден обект по Закона за водите, като състоянието им към момента е следното:

- яз. „Черково“ е изпуснат, с постоянно отворен изпускател. Възстановяването на язовирната стена е в процес на узаконяване;
- язовир в имот № 000013, общ. Карнобат е с постоянно отворен изпускател и не се завирява. Изготвен е проект за строителни дейности с цел ремонт на съоръжението, предстои издаване на разрешение за строеж;
- яз. „Косовец“ – пълен до 1/3 от обема си, изпускателят е бетонизиран, няма опасност от преливане, нивото постоянно се наблюдава;
- яз. „Овощна градина“ – пълен до 1/8 от обема си, нивото се следи.

В област Сливен са проверени 6 бр. речни участъци от определените райони със значителен потенциален риск от наводнения. Констатира се неизпълнение на дадените от БДЧР предписания при предходни проверки поради липса на финансови средства.

В област Варна са проверени 18 речни участъци от реките Камчия, Ана дере и Провадийска на териториите на 5 общини, като 6 от тях са в регулация, а останалите 12 – извън урбанизираните територии. В участък при моста на с.Величково над р. Камчия е констатирана необходимост от почистване на струпани в речното легло дървета, а останалите 17 участъка са с осигурена нормална проводимост. Поддържането на трите реки се осигурява от „Напоителни системи“ ЕАД, които са извършили почистване само на 50 м. от двете страни на мостовете поради липса на достатъчно финансови средства. В момента кандидатстват за отпускане на допълнителни средства с цел премахване на постоянно увеличаващия се наносен остров след моста в защитената местност „Пода“, общ. Бургас. Половината от проверените участъци попадат в район със значителен потенциален риск от наводнения.

На територията на област Варна в обхвата на БДЧР 9 язовира са определени като потенциално опасни – яз.“Паничката“, яз.“Долни Чифлик“, яз.“Горни Чифлик“,

яз.“Пчелник“, яз.“Елешница“, яз.“Георги Трайков“, яз.“Снежина“, яз.“Черковна“ и яз.“Манастир“. 3 броя от тях са държавна собственост, 4 броя - общинска и 2 броя, на които стената е частна, а чашата - общинска собственост.

От извършените проверки могат да бъдат направени следните изводи:

- 8 язовира са с осигурени свободни обеми за поемане на високи води, 1 язовир /яз.“Паничката“/ прелива през преливника с минимално количество. Дадено е предписание за понижаване на водното ниво до 50 см. под преливния ръб;
- 7 язовира имат монтирани измервателни устройства /рейка/, 2 язовира са без такива – яз.“Долни Чифлик“ и яз.“ Горни Чифлик“;
- 3 язовира /и трите общинска собственост/ са с непочистени сух и мокър откоси, а на един язовир – яз.“Горни Чифлик“ се извършват ремонтни дейности, останалите 5 язовира са почистени;
- Преливниците на 5 язовира са в изправно състояние, на други 3 язовира са обрасли и преливникът на един язовир е в ремонт.
- Основните изпускатели на 8 язовира са в изправно състояние, а на яз.“Черковна“ е с пропуски на крана;
- Речните русла на 500 м. след язовирните стени са с проводимост, но са обрасли с растителност. По-голямата част от тях преминават през горски фонд.

От изложеното до тук може да се заключи, че на територията на област Варна държавните и частните язовири се поддържат в сравнително добро състояние, докато общинските са в лошо състояние и почти не се поддържат.

В област Добрич са проверени 22 участъка от водосборни сухи дерета и реки на територията на общините Балчик, Каварна, Шабла и Генерал Тошево, попадащи в обхвата на БДЧР, като 11 от тях са в регулация и 11 - извън населените места. В 3 участъка е констатирана необходимост от почистване (дере от яз.“Ляхово“ в обхвата на мост над пътя за к.к Албена; мост над р.Батова на път III-902 и дере през с.Дуранкулак), а останалите 19 участъка са с осигурена нормална проводимост.

От проверените 22 участъка, 4 попадат в район със значителен потенциален риск от наводнение. Проводимостта на проверените участъци на повечето реки и дерета извън и в населени места е задоволителна.

В голяма част от обходените населени места е извършено почистване на прорасли в деретата и около мостовете дървета и храсти, но има и участъци, които са обрасли с растителност.

Силно намалената проводимост на р.Батова в участъка от мост на път III-902 до вливането ѝ в Черно море ще продължи да създава проблеми в бъдеще при преминаване на високи води. Необходимо е вземането на спешни мерки за почистване на речното корито.

Изграденият мост на река Шабленска и изпълнената корекция в участъка ПСОВ Шабла ще допринесат за намаляване на рисковете от наводнения. За предотвратяване на наводнения в града е необходимо и коригиране на дерето на горе по течението в началото на града.

Компрометирането на бетонната корекция на река Краневска от наводнения през месец юни 2014 г. ще създаде проблеми при бъдещо преминаване на високи води. Необходимо е предприемане на действия от община Балчик за търсене на средства за възстановяване облицовката на корекцията.

На територията на област Добрич в обхвата на БДЧР има само два язовира – яз.“Ляхово“ и яз.“Македонка“, като и двата са включени в списъка на потенциално опасните водни обекти. При проверките е констатирано следното:

- яз.“Ляхово“ и съоръженията към него са в неизправно-частично работоспособно техническо състояние. Отводнящият канал след преливника на 500 м. е частично обрасъл с влаголюбива тревна растителност, премахнати са дървета и храсти;
- яз.“Македонка“ е трайно сух, като съоръженията към него са в неизправно-частично работоспособно техническо състояние. Дерето на 500 м. след язовира е почистено и е с нормална проводимост.

По време на есенните проверки не са констатирани нарушения на чл. 134 от Закона за водите, поради което експертите на БДЧР не са предприели действия по компетентност.

Подробна информация за констатациите на територията на Басейнова дирекция „Черноморски район“ се съдържа в *Приложение 2*.

### **3. Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР)**

В област Смолян междуведомствените комисии са проверили участъци на 16 реки, като е констатирано, че в повечето проверени места е осигурена необходимата проводимост на речното легло. Определени са участъците, за които е необходимо да бъдат предприети действия от компетентните институции за осигуряване на проводимост. Почистването на наносни отложения с изземване на инертни материали следва да се извършва след издаване на разрешително по реда на Закона за водите от директора на БДИБР.

Проверките, извършени на участъци на 12 реки и дерета извън урбанизираните територии в *области Пазарджик и София*, са показали, че като цяло в речните легла

продължава да се увеличава естествената растителност след наводненията през 2005 и 2006 г., както и след падналите интензивни валежи през лятото на 2014 г.

„Напоителни системи“ ЕАД клон „Тополница“ стопанисва 170 км корекции на вътрешни реки и дерета публична държавна собственост на територията на област Пазарджик. В началото на месец април 2014г. „Напоителни системи“ ЕАД и МЗХ сключиха договор за осигуряване на финансови средства за защита от вредното въздействие на водите и поддръжка на водостопанските системи и съоръжения публична държавна собственост.

В момента се изготвя проект за възстановяване на разрушената лява дига на река Луда Яна от км. 8+400 до км. 8+600 в землището на с.Пищигово.

В МКВПМС са внесени 2 броя проекти, от които е одобрен проект за възстановяване корекцията на р. Марица в землището на с. Злокучене. Провежда се процедура по ЗОП за избор на изпълнител.

Областният управител на област Пазарджик е внесъл в МКВПМС мотивирано предложение за приоритетно финансиране на следните обекти:

- Разрушена лява берма в землището на гр.Пазарджик (от км.1+070 до км.1+350);
- Разрушена дясна берма с дължина 180 м. в землището на с. Юнаците (от км. 9+400 до км. 9+580);
- Отнесена по-голямата част от дясна берма в землището на с.Крали Марко от км.12+940 до км.13+141.

За подобряване техническото състояние на водните обекти, водностопански системи и хидротехническите съоръжения е необходимо изготвяне на проекти за проблемните участъци и осигуряване на финансиране за възстановяването им.

В област Пловдив междуведомствените комисии са проверили 28 участъци на 12 реки. Обект на проверки за река Стряма са били коригирани участъци, за които комисията е дала предписания на „Напоителни системи“ ЕАД, клон Марица при предходни проверки да изготвят технически решения за възстановяване и укрепване на участъците и предприемане на действия по реализацията им.

„Напоителни системи“ ЕАД, клон Марица са декларирали, че са предприели спешни мерки в края на октомври 2014 г. по възстановяване на разрушена дясна берма и дясна предпазна дига в коригирания участък на р. Стряма над мост на път с. Долна махала – с. Бегово. Извършената проверка на участъка на 03.11.2014 г. съвместно с представител на общ. Калояново и на „Напоителни системи“ ЕАД, клон Марица е констатирала, че са изградени 3 броя буни от едроломен камък, но възстановяване на дясна берма и дясна дига не е извършвано, т.е. дадените предписания за поредна година не са изпълнени.

Фирма „Булрок“ ООД, притежава разрешително по реда за ЗВ за извършване на цялостна корекция на участък на р.Стряма между мост на път с.Долна Махала-с.Бегово и мост на път с.Черноземен-с.Ръжево Конаре, общ.Калояново. Възстановена е лява дига с дължина на короната на дигата от около 40 м. и лява берма с несортиран инертен материал, която обаче не е укрепена с едроломен камък. Срещу възстановената лява дига е извършено възстановяване и на дясна заливаема тераса съгласно представения в БДИБР технически проект.

„Напоителни системи“ ЕАД, клон Марица аварийно са изградили две насочващи буни в коригиран участък на р.Стряма в землището на с. Калековец, общ. Марица с дължина около 60 м., където унищожена дясна берма и част от откоса на предпазната дига създават непосредствена опасност за заливане на околните терени при високи води.

Кметът на Община Карлово е предприел действия по почистване от паднали дървета на речното корито на р. Стряма в землището на с. Богдан.

За река Марица, комисията е направила предписания за поддържане на отворите на мостовете, така че да осигуряват безпрепятствено преминаване на водите.

За повечето проверени участъци са дадени указания за почистване на коритата от растителност, както и за предприемане на действия по отстраняване на ерозионните процеси, възстановяване и укрепване на бермите.

В област Сливен са проверени участъци на 27 реки и дерета. Извън границите на урбанизираните територии проводимостта на речните легла в критичните участъци е добра. През 2013 г. са реализирани дейности по програма за планово почистване на речни участъци с намалена проводимост извън населени места на територията на област Сливен, възложени от Областния управител съгласно чл.140, ал.5 от Закона за водите. Финансирането е от Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерски съвет.

През 2014 г. няма извършени мероприятия по поддържане или възстановяване проводимостта на речните корита на територията на област Сливен извън регулацията на населените места.

След огледа на всички водни обекти и на проверка на състоянието на речните легла в урбанизираната територия на населените места в община Сливен, опасните участъци са регистрирани, описани са параметрите и състоянието им, посочени са мерките по възстановяване на проводимостта на бреговете ивици. На територията на община Сливен в регулация преминават 27 дерета и отводнителни канали с обща дължина над 80 км. Нормалната проводимост на деретата и реките е силно нарушена поради обрасла ниска и висока растителност и натрупани наноси - битови и строителни. Частично е почистен в периода между пролетната и есенната проверки участък на р. Новоселска с обща дължина



860 м. Речното корито е почистено от растителност и твърди битови отпадъци и е профилирано чрез пробутване на земна маса. След почистването на реката от дървесната растителност обаче са налице големи количества наносни отложения при мостовите съоръжения и в коритото на реката.

В област Ямбол са проверени са 28 участъци на 6 реки. Констатирани са участъци силно обрасли с дървета, храсти и блатна растителност, възпрепятстващи нормалната проводимост на водите. С протоколите от проверките на междуведомствената комисия са дадени указания на компетентните институции за предприемане на действия по компетентност с цел тяхното отстраняване. Областната администрация Ямбол и общините в областта предприемат действия за намиране на средства за ремонтране на мостови съоръжения, почистване на речните легла от отпадъци, дървесна и храстова растителност, подравняване на берми и укрепване на диги.

В област Хасково са проверени са участъци от 43 реки. Основните констатации от проверките в област Хасково показват, че повечето участъци, обрасли с храстовидна растителност и дървета, не са почистени, като същото се отнася и за участъците на 500 м. след язовирните стени. За всички нередни констатации са дадени указания за тяхното отстраняване.

Единствените промени във фактическата обстановка между двете проверки е извършеното почистване на участъци от речното легло на р. Дерменджи дере, попадащи на територията на община Минерални бани, извън регулацията на населено място.

Не е довършен вторият етап от изграждането на дясна дига на участък от р. Марица при мост на път АМ "Марица"- Ново село, попадащ в територията на община Свиленград. Дигите в този участък са били скъсани по време на наводнението през юни 2014 г. и при високи води се заливат земеделски земи.

В област Стара Загора са проверени са участъци от 13 реки. Основните констатации от проверките в област Стара Загора са, че повечето участъци са обрасли с храстовидна и дървесна растителност. На няколко места има наносни образувания. В Приложение 3 са описани подробно участъците, в които е необходимо да бъдат предприети действия за осигуряване на проводимостта.

В област Кърджали са проверени участъци на 62 реки и дерета. Констатирани са участъци от речни корита, в които има натрупани наносни отложения, растителност (дървета и храсти), вследствие на които течението се отклонява и подкопава бреговете. В протоколите на междуведомствената комисия са изброени 41 броя участъци, определени като проблемни и за които е належащо приоритетно финансиране, като са дадени и указания за предприемане на дейности за осигуряване проводимостта на речните корита.

При извършените проверки експертите на БДИБР не са констатирани нарушения на чл.134 от Закона за водите, поради което е отпаднало основанието за предприемане на действия по компетентност.

Подробна информация за констатациите на територията на БДИБР се съдържа в *Приложение 3.*

#### **4. Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ (БДЗБР)**

По време на есенната проверка през октомври и ноември 2014 г. на областните и общинските комисии с участие на представители на Басейнова дирекция Западнобеломорски район са извършени общо 409 броя проверки на участъци от реки и 66 броя проверки на язовири, шламохранилища и сгуруотвали (общо 475 броя проверки). Дадени са общо 145 броя предписания, от които са изпълнени 16 бр. предписания. При проверките е установено, че по-голямата част от дадените предписания (251 бр.) при пролетната проверка на 2014 г. не са изпълнени поради липса на средства.

Общите констатации при извършените проверки на реките си остават същите – непочистена дървесна и храстовидна растителност в речните корита, новообразувани наносни коси, паднали дънери и дървета, строителни отпадъци и застрояване на двете заливаемите ивици. Основна причина за неизпълнение на предписанията е финансовата неосигуреност на обектите, за изготвяне на работни проекти и изпълнение на видовете строителни работи.

Най-опасните участъци от реки и хидротехнически съоръжения на територията на БДЗБР, установени при извършените проверки през есента на 2014 г. са същите, които са установени през пролетта на 2014 г. и са подробно описани в *Приложение 4.*

По заповед на областните управители, определените като потенциално опасни язовири се проверяват от междуведомствени комисии. В зависимост от направените констатации се определя състоянието на язовирните стени, което може да бъде изправно, аварийно или неизправно - частично работоспособно и се дават съответните предписания.

БДЗБР е дала предписания на съответните общини за изпразване или поддържане на безопасно водно ниво на 8 бр. язовири в предаварийно състояние в област Перник с оглед намаляване на риска от възникване на наводнения и защита на населението от вредното въздействие на водите. При извършената есенна проверка от междуведомствената комисия на област Перник се установи, че яз. „Мещица”, яз. „Брезник”, яз. „Бобораци” и яз. „Прибой” са празни и комисията е направила предписания те да се поддържат празни. По отношение на останалите язовири - яз. „Завала”, яз. „Кошарево”, яз. „Стефаново” и яз. „Лялинци” е

констатирано, че са завирени в различна степен спрямо кота преливник и комисията е препотвърдила предписанията да се изпразнят и поддържат празни.

При извършените проверки на потенциално опасни язовири на територията на БДЗБР е установено, че язовирните стени на всички язовири с малки изключения са видимо здрави, без опасни деформации на откосите и короната. Не се наблюдават видими промени на състоянието им през дългия експлоатационен период от тяхното въвеждане в експлоатация (40-50 г). Общото впечатление от извършваните досега проверки на потенциално опасните язовири е, че независимо от констатираните нередности (проблеми с основните изпускатели, преливниците и обрастването на откосите с дървесна и храстовидна разстителност), може да се разчита на тяхната сигурност и безопасното провеждане на високите води, формирани във собствените им водосбори.

Съществен проблем при извършване на проверките е, че при някои язовири са върнати имоти на собственици на земи в чашата на язовирното езеро и не е изяснен статута на самата язовирна стена и съоръженията към нея, което пречи еднозначно да се разграничи отговорността между общините и собствениците на земя.

При извършените проверки експертите на БДЗБР не са констатирани нарушения на чл.134 от Закона за водите, поради което е отпаднало основанието за предприемане на действия по компетентност.

Най-опасните участъци от реки и хидротехнически съоръжения на територията на БДЗБР, констатирани по време на извършените проверки през есента на 2014 г., са същите, установени и при предходната проверка, и са подробно изброени в *Приложение 4*.

#### **В. Информация за наличието и състоянието на укрепителни и/или брегозащитни съоръжения по морски бряг за защита от вълновото въздействие и предприетите действия за привеждането им в изправно състояние**

Към 20.11.2014г. е направена актуализация на информацията от 2014г. на брегозащитните съоръжения, определени в лошо и много лошо състояние, както и на новоизграждащи се съоръжения:

- брегозащитните съоръжения в лошо и много лошо състояние продължават да се рушат и през 2014г.;
- при свлачище в с. Кранево е разрушена дамба (около 300м), която не е ремонтирана и продължава да се руши;
- две буни в залив „Болата“, резерват „Калиакра“, община Каварна са разрушени.

От извършените наблюдения и анализ може да се направят следните изводи за състоянието на съоръженията:

- основна причина за лошото състояние на каменно-насипните съоръжения е полагането на неподходящи по вид и размери скални блокове в предпазни брониращи слоеве;
- при бетоновите и стоманобетоновите конструкции най-честите дефекти са свързани с ерозия на бетоновата повърхност вследствие на нискокачествен бетон или с корозия на армировката вследствие на недостатъчна дебелина на защитното въздействие на морето;
- констатира се поражения, причинени от силовото вълново въздействие на морето.

Анализът на резултатите позволява да се направят следните изводи относно функционалната ефективност на брегозащитните съоръжения:

- крайбрежните каменно-насипни диги (дамби) в повечето случаи изпълняват в голяма степен основното си предназначение да изолират брега от прякото вълново въздействие и да спрат абразионния процес;
- линейните надлъжно-брегови каменно-насипни съоръжения също в преобладаващата си част изпълняват функциите си за поддържане на естествени наноси или за защита от извличане на изкуствено насипани наноси, но имат нанесени поражения от вълновото въздействие на морето.

По-подробна информация за укрепителните и брегозащитните съоръжения по морския бряг се съдържа в *Приложение 2*.

**С. Разпоредени административни мерки в случаите на предаварийни ситуации, които представляват непосредствена опасност за живота и здравето на хората, увреждане на инфраструктурата, имуществата и замърсяване на околната среда, предизвикани от действия или бездействия на водоползватели в процеса на водовземаването и/или ползването на водните обекти и експлоатацията на водностопанските системи и съоръжения**

Съгласно чл. 199, ал.1 от Закона на водите (ЗВ) министърът на околната среда и водите може да разпореда принудителни административни мерки в случаите на:

- аварийни и бедствени ситуации, предизвикани от действия или бездействие на водоползватели в процеса на водовземаването и/или ползването на водните обекти и експлоатацията на водностопанските системи и съоръжения;

- възникването на непосредствена опасност от замърсявания, увреждания или погиване на околната среда, на хора или на имущества на държавата, общините, физически или юридически лица в резултат на действия или бездействие на водоползватели;

Прилагането на принудителните административни мерки се извършва чрез осъществяване на следните дейности:

1. пломбиране на съоръженията за водовземане;
2. запечатване на обекти, от дейността на които се замърсяват водите;
3. пломбиране на машини и съоръжения, чрез които се разрушават леглата или бреговете на реките.

Към момента не са налагани принудителни административни мерки във връзка с предаварийни ситуации.

С оглед намаляване на риска от възникване на наводнения и на неблагоприятни последици за живота и здравето на хората, както и за техническата инфраструктура и с цел защита от вредното въздействие на водите, през 2014 г. Басейновите дирекции са изпратили писма до всички собственици и ползватели на язовири, разположени на съответната територия за басейново управление, чиито язовирни стени са определени в предаварийно състояние. С това писмо ги приканват да предприемат дейности, свързани с понижаване на водното ниво в тези язовири, като постепенно и контролирано ги изпускат и ги поддържат празни или до безопасно ниво, докато не предприемат мерки за ремонт на съоръженията, за да ги приведат в техническо изправно състояние или да ги изведат от експлоатация и съответно бракуват.

От друга страна, при осъществявания контрол от страна на експерти на Басейновите дирекции, съвместно с представители на общински администрации, областни администрации и звената на Областно управление "Пожарна безопасност и защита на населението" в рамките на междуведомствените комисии, както и при проверки по жалби и сигнали, отнасящи се до състоянието и правилната експлоатация на хидротехническите съоръжения – малки язовири, в немалко случаи са установени сериозни технически и конструктивни неизправности.

С цел недопускане на предаварийни ситуации, които представляват непосредствена опасност за живота и здравето на хората, увреждане на инфраструктурата, имущества и замърсяване на околната среда, експерти от четирите Басейнови дирекции съвместно с представители на описаните по-горе администрации са предприели незабавни действия, като са давали предписания за:

- Премахване на поставени заграждащи мрежи на преливниците на язовирите;

- Започване на незабавно източване на водни количества с цел освобождаване на водни обеми;
- Поддържане на определени водни нива с цел осигуряване на ретензионни обеми;
- Цялостно източване на язовирното езеро;
- Прокопаване на язовирни стени с повредени основни изпускатели с цел недопускане на аварийно скъсване на стената;
- Продълбочаване на котата на преливника поради неработещи основни изпускатели;
- Премахване на изградени под преливника земнонасипни клетки за риборазвъждане;
- Почистване на речните корита от стопанина на потенциално опасни язовири на 500 м. след стената.

**D.    Неизпълнени предписания на басейновите дирекции, свързани със състоянието и правилната експлоатация на съоръженията за използване на повърхностните води и със състоянието на проводимостта на речните легла и на заустващите съоръжения и причините за неизпълнението им**

Като членове от състава на назначените междуведомствени комисии със Заповеди на Областните управители за проверка на потенциално опасните водни обекти, експертите на четирите Басейнови дирекции участват в съставянето на констативни протоколи и дават предписания за изпълнение съобразно Закона за водите. Тези предписания са свързани с предприемането на дейности от страна на съответните отговорни органи, съобразно разпоредбите на Закона за водите, за подобряване на проводимостта на критични речни участъци, както и подобряване и поддържане на проводимостта на отводящите дерета на разстояние 500 м. след язовирните стени.

В резултат от извършените проверки, осъществени от назначените от Областните управители междуведомствени комисии, може да се заключи, че продължава да се пренебрегва и подценява важноста на своевременната поддръжка и безопасната експлоатация на потенциално опасните язовири. В немалка част от случаите не се изпълняват поставените предписания или ограничения в експлоатацията на тези обекти, като причините за това са следните:

- Некомпетентност на персонала, отговорен за поддържане на съоръженията;
- Липсата на средства в бюджета на общините за ремонти;
- Неналагане на санкции за неизпълнение на наложените ограничителни мерки в експлоатацията или на поставените предписания от комисииите;
- Липса на места на аварийни планове;

- Липса на техническа документация на съоръженията;
- Липса на инструкция за експлоатация.

Същите проблеми се констатираат и при проверките за осигуряване на проводимостта на речните легла. Основната причина за неизпълнение на дадените предписания е липсата на средства за изпълнение на дейностите по почистване на корита, изграждане и поддържане на корекции, възстановяване на защитните съоръжения.

В заключение може да се отбележи, че при извършените проверки през периода юли-ноември 2014 г. не са констатирани съществени положителни тенденции по отношение състоянието на потенциално опасните водностопански обекти и проводимостта на речните легла на територията на четирите Басейнови дирекции, както и относно състоянието на укрепителни и/или брегозащитни съоръжения по морски бряг за защита от вълновото въздействие. Проливните дъждове през пролетта и лятото на 2014 г. и причинените от тях много населени места наводнения допълнително влошиха проводимостта на речните легла и състоянието на дигите и мостовите съоръжения. В тази връзка настоящият доклад потвърждава констатациите и изводите от предходните доклади.

#### **ПРИЛОЖЕНИЯ:**

1. Приложение №1 – Информация за извършените проверки от БДДР;
2. Приложение №2 - Информация за извършените проверки от БДЧР;
3. Приложение №3 - Информация за извършените проверки от БДИБР;
4. Приложение №4 - Информация за извършените проверки от БДЗБР

**ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА**

**МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**