

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

8 декември 2014 г.



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** Министър Ивелина Василева: Продължава червеният код за тревога за река Тунджа при Елхово

**Оперативното звено към МОСВ продължава да е активирано, а ангажираните институции са в режим на пълна мобилизация“, информира министърът**

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=2827>



**Текст:** „Продължава червеният код за тревога за река Тунджа при Елхово. На база метеорологичната прогноза се очаква плавно повишение на водните нива. С повишено внимание трябва да продължи наблюдението на река Тунджа при градовете Ямбол и Елхово. Сходна е ситуацията и при река Камчия, където в резултат на прогнозираните валежи и наложилото се изпускане на води от язовирите „Жребчево“ и „Тича“, се очаква нивото да се задържи критично“, съобщи министърът на околната среда и водите Ивелина Василева.

„С особено внимание трябва да се следи и река Марица и нейните притоци (река Сазлийка и река Харманлийска) в средното и долното ѝ течение където се очакват валежи. Оперативното звено към МОСВ продължава да е активирано, а ангажираните институции са в режим на пълна мобилизация“, информира Василева.

По данни и прогнози на НИМХ днес валежите ще спират, но в Североизточна България ще продължи да вали през целия ден. Там количествата ще са до 10 л/кв.м, в останалата част от страната до 4-5 л/кв.м. В понеделник само на отделни места ще има слаби превалявания - до 2-3 л/кв.м. Привечер от юг ще завали и във вторник ще вали в цялата страна. Във високите полета в Западна България, в североизточните и планинските райони дъждът ще преминава в сняг. Очакваните количества в Западна България ще са между 5-15 л/кв.м, в Централна и Източна - 15-30 л/кв.м.

Повишения се очакват в поречията на реките:

Дунавски басейн – водосборите на реките:

- Вит – горно течение;
- Осъм – горно течение;
- Янтра – целия водосбор;
- Русенски Лом – целият водосбор;

Черноморски басейн – водосборите на реките:

- Добруджанските реки;
- Провадийска – долно течение;
- Камчия – средно и долно течение;
- Луда Камчия – средно и долно течение;
- Двойница;
- Айтоска;
- Ахелой;
- Средецка – горно течение;
- Факийска – целият водосбор;

Източноромански басейн – водосборите на реките:

- Тунджа – целият водосбор;
- Марица – средно и долно течение;
- Арда – целият водосбор;

Западнобеломорски басейн – водосборите на реките:

- Места – целият басейн;
- Струма – целият басейн.

Възможни са внезапни наводнения.

**Източник:** [ruseinfo.net](http://ruseinfo.net)

**Заглавие:** 1400 лева санкция за неправомерно събиране на метални отпадъци в Червена вода

**Линк:** [http://www.ruseinfo.net/news\\_133586.html](http://www.ruseinfo.net/news_133586.html)



**Текст:** Районният съд в Русе измени наказателно постановление №19/2014год. на Директора на РИОСВ - Русе, с което за нарушение на чл.35 ал.1 от Закон за управление на отпадъците, на основание чл.133 ал.3, т.3 от ЗУО на В. е наложено административно наказание “глоба”, в размер на 1500 лв., като намали административно наказание “глоба”, в размер на 1400 лв. Решението подлежи на обжалване пред Административен съд-Русе.

Във връзка с постъпил сигнал за извършване на нерегламентирани дейности с отпадъци от черни и цветни метали/ОЧЦМ/ от страна на ОДМВР, било поискано съдействие от служителите на РИОСВ – Русе, за проверка на случая. За целта на 21.02.2014 г. съвместен екип от служители на МВР и РИОСВ-Русе, между които и св.К. извършили проверка в с.Червена вода. Имотът бил собственост на ЕТ "....", гр.Русе и ползван до 11.01.2013г. под наем от „...“ ЕООД, гр.София. Дружеството развивало търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), като управител на същото бил В. Проверката била извършена в негово присъствие. Провереният обект представлявал оградена с метални платна площадка, със заключваща се врата, с 24 - часово видеонаблюдение. Площадката била обозначена с надпис „Вторични суровини“, с посочен телефон за връзка на В. Последният отключил вратата и проверяващите установили, че на нея се съхраняват отпадъци от черни и цветни метали (ръждясали и повредени: електрическа печка, оградна мрежа, пробити кюнци, метални кутии и други), всичко с обем около 0,5 куб.м. Установили и наличие на 1 механичен кантар. На място при проверката, както и впоследствие не били представени регистри, отчети, декларации от физически лица или други документи. К. не представил и разрешение по реда на глава пета, раздел I от ЗУО/ДВ бр.53/2012 г./ На място К. съставила констативен протокол с № 14ДК, в който отразила установените при проверката обстоятелства. Същият бил подписан от присъствалия на място жалбоподател. К. приела, че жалбоподателят е допуснал нарушение на чл. 35, ал.1, т.1 от ЗУО, за което му съставила АУАН № 01516 от 25.02.2014 г., който бил връчен на жалбоподателя и подписан от него. В предвидения в чл. 44 от ЗАНН тридневен срок, постъпили писмени възражения срещу акта. Впоследствие било издадено и оспореното НП, с което жалбоподателят бил наказан с горепосочената санкция.

**Източник:** [ruseinfo.net](http://ruseinfo.net)

**Заглавие:** Съдът отмени 10 000 лева санкция от РИОСВ - Русе спрямо кмета на Община Борово за замърсени терени в града

**Линк:** [http://www.ruseinfo.net/news\\_133511.html](http://www.ruseinfo.net/news_133511.html)



**Текст:** Съдът в Бяла отмени НП №48/24.07.2014г. на Директора на "РИОСВ"-Русе, с което за нарушение на чл.19 ал.3 т.15 от Закона за управление на отпадъците/ЗУО//ДВбр.53/2012г./, на основание чл.151 ал.2 т.6 от ЗУО, на Г. е наложена глоба в размер на 10 000 лв. Решението подлежи на обжалване пред Административен съд-Русе.

На 19.05.2014г., Г.- мл. експерт в РИОСВ и Н. -главен експерт съвместно с Г. - заместник кмет на община Борово извършили проверка на територията на гр. Борово, при която било установено наличието на незаконни сметища и силно замърсени терени с битови и строителни отпадъци, на няколко места на територията на града, както следва: - в местността "Кайаджика" (на територията на бившето сметище), са били установени отпадъци представляващи: изпочупени пластмасови предмети, опаковки от бутилки, кофички, стари дрехи, дюшеци, парчета от тухли, керемиди, мазилка; торови маси и растителност от почистване на градини. Отпадъците са разположени на площ около 10 дка. Не са били налични забранителни табели за изхвърляне на отпадъци; - в края на улица "Чумерна" са били установени строителни отпадъци- изпочупени керемиди, торови маси и битови отпадъци, основно опаковки от пластмаса на площ от 0.3 дка.

Тези обстоятелства били описани в КП №31-ГИ/19.05.2014г., връчен на Г., като било дадено предписание за почистване на замърсените места. На 29.05.2014г. бил съставен АУАН на Г. за нарушение на чл.19 ал.3 т.15 от ЗУО, за това, че в качеството на кмет на Община Борово не е предотвратил изхвърлянето на отпадъци на неразрешени за това места и създаването на незаконни сметища и не е организиран почистването им. Актът бил подписан от Г. с обяснение, че ще представи доказателства за мерките и действията, които е предприел. В срока по чл.44 от ЗАНН Г. депозирал писмени възражения срещу АУАН, към които приложил писмени доказателства-заповед №150/24.03.2014г. за възлагане на дейностите по управление на отпадъците в община Борово съгласно ЗУО на св.Г.; заповед №403 от 30.05.2014г., с която възлага на длъжностните лица предприемане на действия и създаване на организация за почистване на нерегламентираните сметища от отпадъци на съответното населено място, както и поставянето на забранителни табели на тези места на забрана за изхвърляне на всякакъв вид отпадъци, протокол от 21.05.2014г. за поставяне на 14 забранителни табели в района на ул."Чумерна" гр.Борово и 6 забранителни табели в района на бившето сметище на гр.Борово, протокол от 20.05.2014г. за определяне на мерки за изпълнение на предписанията по КП №31-ГИ/19.05.2014г. на РИОСВ-Русе, писмо, изх.№29-00-80 от 21.05.2014г. до живущите в гр.Борово за незабавно почистване на тревните площи в домакинствата от всякакви отпадъци, и преустановяване на изхвърлянето на такива, връчено срещу подпис на жителите. Приложена била метеорологична справка за регистрирани валежи в района на община Борово за времевия период 19.05.2014г.-30.05.2014г. Приложен бил Протокол №1 от 28.03.2014г. за извършено почистване на закритото сметище в местността "Кайаджика" и поставяне на табели, във връзка с предписания на РИОСВ-Русе с протокол №15-ГИ от 25.03.2014г., както и протокол №2 от 02.06.2014г. за извършване на същите мероприятия, във връзка с предписания на РИОСВ-Русе с протокол №31-ГИ от 19.05.2014г. В с.з. са представени от страна на процесуалния представител на жалбоподателя Решение №410 по протокол №34/25.06.2014г. за приемане на наредба за управление на отпадъците на

територията на община Борово, договор от 18.07.2014г. за осигуряване на площадка за предаване на отпадъци от ОЧМ, ИУЕЕО, ИУМПС, НУБА, хартия, картон, пластмаса между община Борово и „...“ ЕООД, картони за почасово отчитане разхода на гориво на верижен трактор от ОП "Горски фонд и чистота" - гр.Борово за месеците март, април, май, юни, юли 2014г., както и заповед №283 от 16.07.2009г. на директора на РИОСВ-Русе за закриване на общинското депо в местността "Кайджика".

Установява се обаче, че жалбоподателят не е бездействал. Същият е предприел мерки и е почиствал бившето сметище, като са поставени и забранителни табели за изхвърляне на отпадъци още на 28.03.2014г., видно от протокол №1 от с.дата. Впоследствие табелите при проверката на 19.05.2014г. липсвали и било установено отново замърсяване. След тази проверка жалбоподателя отново предприел редица мерки за предотвратяване изхвърлянето на отпадъци и тяхното своевременно почистване, за което приложил писмени доказателства с възражението срещу АУАН. Независимо от това на 01.07.2014г. при последваща проверка от служителите на РИОСВ отново на посочените места било установено замърсяване с отпадъци, различни от тези, установени при проверката на 19.05.2014г., които обстоятелства се установяват от показанията на св.А. и КП №54-ГИ от 01.07.2014г. Било установено, че част от отпадъците са били на фирма "Б...." АД. От показанията на Г. се установява, че същата лично е отправила предупреждение към тази фирма да не изхвърля отпадъци, при което изхвърлянето било преустановено. От показанията на И. се установява, че общинското предприятие "Горски фонд и чистота" разполага с верижен трактор, с който се извършва редовно почистване, 2-3 пъти седмично, на закритото сметище и не се чака конкретна проверка, тъй като е рисков район и хората все още изхвърлят там отпадъци. В подкрепа на показанията му са приложените по делото картони за почасово отчитане разхода на гориво на верижния трактор за месеците март, април, май, юни, юли 2014г. И. посочва, че сметището е било с оградна мрежа и колове, които били откраднати, имало е и пазачи, назначени от общината по програми. И. посочва, че отпадъците от сметището се пробутват, събират и запръстват, а ул. "Чумерна" се почиства с хора от временната заетост. Г. заявява, че отпадъци се изхвърлят предимно след работно време, събота и неделя, и не се знае кои са конкретните замърсители. В тази насока са и показанията на Г., която също установява, че сметището е редовно почиствано и запръствано, било е оградено, но към момента оградата е открадната, поставените табели също са откраднати, а ул. "Чумерна" също периодично е почиствана. Същата твърди, че населението изхвърля отпадъци предимно вечерно време и през почивните дни, и не се знае кой изхвърля отпадъци.

**Източник:** [tvplus.bg](http://tvplus.bg)

**Заглавие:** НОВИ МЕСТА ЗА СЪБИРАНЕ НА ЗЕЛЕНИ ОТПАДЪЦИ В СОФИЯ

**Линк:** <http://www.tvplus.bg/index.php?p=news&c=1&id=18647>



**Текст:** В София вече има три специално обособени места за събиране на зелени отпадъци. Целта е след като бъдат предадени, храстите, клоните и листата да се превръщат в компост - естествена тор, която се връща в почвата.

Съоръжения за събиране на клони, храсти и листа са изградени в столичните квартали Бояна, Горна Баня и Симеоново:

СИЛВИЯ ИЧЕВА РЕПОРТЕР, TV+: “Вместо да хвърляме клонките в двора на улицата вече има обособени места за изхвърляне на зелени отпадъци.”

Това е едно от тях – площад “Виктория” в квартал “Симеоново”. Светлана е тръгнала на туристическа обиколка. Прави й впечатление, че днес е по-чисто от друг път.

СВЕТЛАНА ПЕТРАНЧЕВА: “Цяло лято тук се изхвърляше и част от пътя беше буквално блокиран от него и е добро хрумване. Стига да го поддържат и мистят на време. Засега го поддържат като гледам.”

Зелените отпадъци ще се извозват периодично по график, обясняват от Столичния инспекторат.

АННА ГИНОВСКА НАЧАЛНИК НА РИ “ВИТОША” - СОФИЯ: “След като се понатрупат, минава фирмата, която обслужва района ги извозва на инсталацията за компостиране “Хан Богров”, където с контролирано биологично третиране отиват на преработка за торов компост. Което след това пак може да се използва за наторяване на градините.”

И едно уточнение:

АННА ГИНОВСКА НАЧАЛНИК НА РИ “ВИТОША” - СОФИЯ: “На тези места не бива да се изхвърлят битови, строителни, инертни материали и всякакъв друг материал, който да не е зелена маса.”

Дали софиянци ще се съобразят с ограниченията, предстои да се види:

СВЕТЛАНА ПЕТРАНЧЕВА: “Който си е бил узрял и преди, и сега си спазва местата и си чисти там. Който не е, продължава да си изхвърля и пред входа.”

От Столичния инспекторат обещаха още нови прощадки за събиране на зелени отпадъци през 2015 година.

**Източник:** [spisanievip.com](http://spisanievip.com)

**Заглавие:** Пилотният завод за изолиране на отпадъци (WIPP)

**Едно от 100-те места, които никога няма да посетите...**

**Линк:** <http://spisanievip.com/top-sekretnoto-mqsto-wipp/>



**Текст:** Пилотният завод за изолиране на отпадъци, наречен още WIPP се намира в Ню Мексико и от 1999 г. служи за сметище на голяма част от американските трансуранови отпадъци. След щателни проучвания, учените установяват, че стабилните тектонични и геоложки характеристики са подходящо място за сметището, като се очаква то да поеме над 35 000 пратки от отпадъци за период от 35 години.

Представяме пилотния завод за изолиране на отпадъци в Ню Мексико, наречен още WIPP

Местоположение: Делауеърски залив, САЩ Възможност за достъп: Достъпът е ограничен: това е дълбоко хранилище за ядрени отпадъци на Америка Трансурановите отпадъци се състоят предимно от дрехи, инструменти, тъкани и разни други материали, които са били заразени с радиоактивни елементи с атомно число по-голямо от това на урана. Това са най-опасните отпадъци, получавани като страничен продукт от различните американски ядрени изследователски програми, а премахването им е истинско предизвикателство за правителството на САЩ. Делауерският залив е солен басейн, формиран през пермския геоложки период, което е преди около 250 млн. години от плитко море, преминало през серия циклични изпарения, и е избран заради геоложката стабилност на терена и липсата на потенциално опасни подземни води. Конгресът на САЩ дава разрешение за изграждането на WIPP през 1979 г., а изпитанията на съоръжението започват през 1988 г. През март 1999 г. пристига и първата пратка отпадъци

от лабораторията за изследване и разработка на ядрени оръжия Лос Аламос в Албъкърки. Вижте още: Комплексът Шайен Маунтин Трансурановите отпадъци се делят на два основни вида: „Обработвани ръчно“, което означава, че могат да бъдат обработвани от работниците в контролирани условия без допълнителна защита извън тази на контейнера, в който пристигат: и „Обработвани дистанционно“, което значи, че излъчват високи нива на радиация и следва да се транспортират и обработват в облицовани с олово контейнер. Помещенията за складиране на отпадъчните материали са разположени на около 600м под повърхността на басейна или с други думи около един път и половина по-дълбоко от височината на Емпайър Стейт Билдинг. Когато помещението се запълни, то рано или късно ще се продъни, а процепите ще бъдат запълнени със сол, докато целият WIPP бъде напълно затворен на стотици метри под земята. Достъпът до завода е строго контролиран и цялото съоръжение е заобиколено с голяма ограда. Всеки, който посещава пилотният завод за изолиране на отпадъци, е служебно задължен да изгледа обучителен филм, преди да влезе, както и да носи подходяща екипировка. Всички пратки с отпадъци се проследяват със сателит от централна контролна зала, а всички пътища до завода разполагат със система за строг охранителен режим, както и с около 20 000 подготвени специалисти в случай на авария.