



Дневна хемеротека за 29.10.2015г.

Утрински - „Југохром“ работи, тетовци дишат тежок воздух



„ЈУГОХРОМ“ РАБОТИ, ТЕТОВЦИ ДИШАТ ТЕЖОК ВОЗДУХ



Од компанијата велат дека не планираат запирање на производствениот процес додека да се инсталираат филтрите, туку тоа ќе се направи етапно

Сања Наумовска

„Југохром“ не ги затвора вратите, а загадувањето во Тетово расте. Деновиве, мерните станици во градот регистрираат концентрации на ПМ 10 честичките, кои се трипати над дозволената вредност. Иако министерот за животна средина, Нурхан Изаири, неодамна најави дека ќе побара да се стави клуч на врата на капацитетот додека не се инсталираат филтрите, сепак „Југохром“ и понатаму продолжува да работи.

Од компанијата велат дека не планираат комплетно запирање на производствениот процес. Инвестициите во системот за отпашување, според првиот човек Васко Скендеровски, ќе се направат етапно, а ќе започне со седмата печка, која е најголема и е најголем загадувач.

„Во моментот ‘Југохром’ работи со една третина од капацитетот. Градежните активности е планирано да започнат на 15 ноември и тоа во вториот погон. Ќе бидат потребни 2 до 3 месеци да се подготви објектот во кој ќе се

**Пресекот на информации содржани во Дневната хемеротека се прави до 12 часот. Информациите објавени во медиумите после тој термин ќе бидат содржани во наредната хемеротека.*



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

монтира опремата од системот. Во тоа период нема да работи тој погон, но другите ќе бидат активни“, вели Скендеровски.

Во очекување на инвестициите на „Југохром“ во системот за отпрашување, неопходен за намалување на загадувањето што го произведува комбинатот, тетовци и оваа зима ќе дишат тежок воздух. Иако грејната сезона е на самиот старт, загадувањето на воздухот веќе достигнува загрижувачки размери. Намалувањето на температурите, како и карактеристичната магла во котлините, допрва ќе придонесат за уште поголеми концентрации на загадувањето.

„Југохром“ досега веќе требаше да се усогласи со Оперативниот план и да добие А-интегрирана еколошка дозвола, но не го испочитува законскиот рок во април минатата година. Владата лани во октомври одобри дополнителен рок од две години за спроведување на инвестициите, под услов првите шест месеци работите да бидат видливи на терен.

Иницијативата на Изаири за затворање на капацитетот, која досега требаше да биде поднесена до Владата е токму заради отсуството на градежни работи, како подготовка за монтирање на новиот систем на филтри.

Министерот неодамна посочи дека во компанијата работат 1.100 лица и тие не треба да останат на улица, но сепак треба да се мисли на сите жители на регионот кои живеат со загадувањето од овој индустриски капацитет.

„Треба да се одлучиме што е поважно, мојот предлог е да се зачува животот и животната средина на сите луѓе“, рече Изаири.

Во Министерството за животна средина велат дека деновиве до „Југохром“ ќе биде доставено мислењето дали за системот за отпрашување треба да се изработи елаборат или студија, кое е составен дел од градежната дозвола која треба да ја издаде Министерството за транспорт и врски.

Инвестицијата, која треба да ја направи капацитетот во текот на следната година, се проценува на 12-13 милиони евра. Технологијата која треба да се инсталира е од Европската унија и од САД.



МИА - Во Скопје, Тетово, Битола и во Кавадарци се дише најзагаден воздух

ЧЕТВРТОК, 29 ОКТОМВРИ 2015, 11:11:08

МИА

МАКЕДОНСКА ИНФОРМАТИВНА АГЕНЦИЈА

НАСЛОВНА МАКЕДОНИЈА СВЕТ ЕКОНОМИЈА КУЛТУРА СПОРТ ИНФО СЕР

Насловна Екологија Загаден воздухот во Скопје, Тетово, Битола и Кавадарци

Загаден воздухот во Скопје, Тетово, Битола и Кавадарци

Препорачај 0

среда, 28 октомври 2015 09:26



Скопје, 28 октомври 2015 (МИА) - Во сите скопски општини, Тетово, Битола и Кавадарци се регистрирани високи концентрации на ПМ10 честичките.

Според мерењата, загаденоста е најголема во вечерните и ноќните часови, кога на мерните станици се регистрирани концентрации од 250 микрограми на метар квадратен во Лисиче и Тетово, 230 во Битола и Кавадарци, во Центар, Карпош и Газиу Баба 180 и по 100 микрограми на метар кубен во Миладиновци и кај Ректорат во Скопје.

Концентрациите на ПМ10 честичките се намалени од утринските часови, но се над дозволените 35 микрограми на метар кубен.скс/са/**09:25**



Утрински - Високи концентрации на загадување во Скопје, Тетово, Битола и Кавадарци



ВИСОКИ КОНЦЕНТРАЦИИ НА ЗАГАДУВАЊЕ ВО СКОПЈЕ, ТЕТОВО, БИТОЛА И КАВАДАРЦИ



Во сите скопски општини, Тетово, Битола и Кавадарци се регистрирани високи концентрации на ПМ10 честичките.

Според мерењата, загаденоста е најголема во вечерните и ноќните часови, кога на мерните станици се регистрирани концентрации од 250 микрограми на метар квадратен во Лисиче и Тетово, 230 во Битола и Кавадарци, во Центар, Карпош и Газиу Баба 180 и по 100 микрограми на метар кубен во Миладиновци и кај Ректорат во Скопје.

Концентрациите на ПМ10 честичките се намалени од утринските часови, но се над дозволените 35 микрограми на метар кубен.



Бриф - Во Скопје, Тетово, Битола и во Кавадарци се дише најзагаден воздух

Според мерењата на Министерството за животна средина и просторно планирање, загаденоста е најголема во вечерните и ноќните часови. Мерните станици синоќа регистрираа високи концентрации на канцерогените ПМ 10 честички.

Радио МОФ - Во Скопје, Тетово, Битола и во Кавадарци се дише најзагаден воздух

Според мерењата на Министерството за животна средина и просторно планирање, загаденоста е најголема во вечерните и ноќните часови. Мерните станици синоќа регистрираа високи концентрации на канцерогените ПМ 10 честички



MIA - [Ajri i ndotur në Shkup, Tetovë, Manastir dhe Kavadar](#)

E ENJTE, 29 TETOR 2015, 11:42:23

MIA
AGJENCIA INFORMATIVE E MAQEDONISË

BALLINA

MAQEDONI

BOTË

EKONOMI

KULTURË

SPORT

INFO SERVICE

MUL

Ballina

Ekologji

Ajri i ndotur në Shkup, Tetovë, Manastir dhe Kavadar

Ajri i ndotur në Shkup, Tetovë, Manastir dhe Kavadar

Recommend 0

E mërkurë, 28 Tetor 2015 2015-10-28 9:48:24.PD 9:48



Shkup, 28 tetor 2015 (MIA) - Në të gjitha komunat e Shkupit, Tetovës, Manastirit dhe Kavadarit janë regjistruar koncentrimet të larta të PM10 grimcave.

Sipas matjeve, ndotja është më e madhe në orët e mbrëmjes dhe gjatë natës, kur në stacionet e matjes janë regjistruar koncentrimet prej 250 mikrogramë në metër katror në Lisiçe dhe Tetovë, 230 në Manastir dhe Kavadar, Qendër, Karposh dhe Gazi Babë, 180 dhe nga 100 mikrogram në metër kub në Miladinovcë dhe te Rektorati në Shkup.

Koncentrimet e PM10 grimcave janë ulur në orët e mëngjesit, por janë mbi 35 mikrogramët e lejuar në metër kub. **sn/mpj/09:40**

Telegraf - [Ajri i ndotur në Shkup, Tetovë, Manastir dhe Kavadar](#)

Në të gjitha komunat e Shkupit, Tetovës, Manastirit dhe Kavadarit janë regjistruar koncentrimet të larta të PM10 grimcave

Portalb - [Ajri i ndotur në Shkup, Tetovë, Manastir dhe Kavadar](#)

Në të gjitha komunat e Shkupit, Tetovës, Manastirit dhe Kavadarit janë regjistruar koncentrimet të larta të PM10 grimcave



Репортер - Надлежните апелираат да не се излегува – воздухот најкритичен во Лисиче



Лисиче	●	●	●	НСМ	●	●	●	Средно
Гази Баба	●	●	НСМ	НСМ	●	●	●	Ниско
Ректорат	●	●	●	НСМ	●	НСМ	●	Многу Ниско
Миладиновци	●	●	●	НСМ	●	●	●	Нема Податоци
Мршевци	●	●	НСМ	НСМ	●	●	●	НСМ Не Се Мери
Битола 1	●	●	●	НСМ	●	●	●	
Битола 2	●	●	●	НСМ	●	●	●	
Кичево	●	●	●	НСМ	●	●	●	
Лазарополе	НСМ	●	●	НСМ	●	●	●	
Тетово	●	●	●	НСМ	●	●	●	
Велес 1	●	●	●	НСМ	●	●	●	
Велес 2	●	●	●	НСМ	●	●	●	

Надлежните апелираат да не се излегува – воздухот најкритичен во Лисиче

Надлежните предупредуваат за вечерва дека доколку немате итна потреба, најдобро е да не излегувате од дома.

Низ цело Скопје, загадувањето е многу високо, а најкритично во првена фаза е во Лисиче.

Многу загадено е и во дел на Битола, Кичево, Тетово и Кавадарци, додека најквалитетен е воздухот во Кочани, што се однесува до PM10 честичките.

Мерењето е од вечерва од 21 часот



Press24 - Вечерва не излегувајте од дома - во делови на Скопје опасно по живот

Доколку немате итна потреба, вечерва најдобро е да не излегувате од дома, бидејќи речиси во цело Скопје, загадувањето е многу високо, а најкритично во црвена фаза е во Лисиче. Многу загадено е и во дел на Битола, Кичево, Тетово и Кавадарци, додека ..

Алфа - Стартот на грејната сезона и сообраќајот неколкукратно го загадија воздухот

Нивото на честичките ПМ10 во вечерните и ноќните часови, кога загаденоста е и највисока, на пример во Тетово била 280 од дозволени 35 микрограми на метар кубен. Неколкукратно загадување на воздухот деновиве бележат мерните станици – најалармантно е .



Здравство24 - Инспекторат за животна средина: Не е констатирано зголемо загадување од фабриките



Инспекторат за животна средина: Не е констатирано зголемо загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и користењето на цврсти и течни горива за греење од страна на граѓаните.



Ова денеска за МИА го изјави Фирус Мемет, директор на Државниот инспекторат за заштита на животната средина, појаснувајќи дека секоја година, од ноември до февруари, перманентно вршат контрола на повеќе локации во државата, во Скопје, Битола, Кичево, Велес....

- Заради состојбата во овој период вообичаено даваме акцент на капацитети кои подлежат на А-интегрирани еколошки дозволи, дали тие испуштаат емисии над дозволените максимално пропишани вредности во воздухот или не. Овие неколку дена правиме контроли, меѓутоа согласно класификациите за вршење дејности тие капацитети што подлежат под наша контрола се во рамки на дозволените емисии, а тоа се ОКТА, асфалтни бази итн. кои се вообичаени, рече Мемет.



Република Македонија
Министерство за животна средина
и просторно планирање

Тој укажува дека во овој период почнува грејната сезона, а дел од енергенсите коишто ги користат граѓаните се цврсти и течни горива.

- Тоа и струењето на ветровите влијае на загадувањето на амбиенталниот воздух, но, вели Мемет, засега има само индикативни податоци што укажуваат дека во овој момент причина е греењето на домаќинствата.

- Вонредни надзори досега немаме. Немаме пријавено, освен во Државниот инспекторат за земјоделство каде имало пријава за опожарено стрниште. Кај нас досега немаме добиено таква пријава, истакна Мемет.

Тој појасни дека Вардариште како локалитет е во надлежност на општина Гази Баба и додаде оти таму редовно вршат контрола општинските инспектори за животна средина.

- Миризбата како сегмент, како материја нема параметри. Миризба не се мери. Ако има видлив чад, солзење на очи, кивавица тогаш да, инаку како миризба сама по себе не се мери. Се пријавува кај нас, обично од сендвичарници, од компании за хемиско чистење..., меѓутоа тоа е во надлежност на општинските инспектори и ние ги препраќаме таму. Ние исклучиво вршиме редовни и вонредни контроли на капацитети кои се под наша надлежност, како Цементарница, ОКТА..., нагласи Мемет.

Секој инспектор, како што рече, има програма за работа за редовни и контролни надзори. – Не можеме да предвидиме вонредни контроли. Од прилика на месечно ниво се околу 30 надзори по инспектор, потенцира директорот на Државниот инспекторат за заштита на животната средина.

Во сите скопски општини, Тетово, Битола и Кавадарци се регистрирани високи концентрации на ПМ10 честичките.

Според мерењата, загаденоста е најголема во вечерните и ноќните часови, кога на мерните станици се регистрирани концентрации од 250 микрограми на метар квадратен во Лисиче и Тетово, 230 во Битола и Кавадарци, во Центар, Карпош и Гази Баба 180 и по 100 микрограми на метар кубен во Миладиновци и кај Ректорат во Скопје.

Концентрациите на ПМ10 честичките се намалени од утринските часови, но се над дозволените 35 микрограми на метар кубен.



Канал5 - Мемет: Не е констатирано зголемено загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и

Сител - Мемет: Не е констатирано зголемено загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и ...

Нетпрес - Мемет: Не е констатирано зголемено загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и .

Пулс24 - Не е констатирано зголемено загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и ...

Lider - Мемет: Не е констатирано зголемено загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и ...



A1 On - Мемет: Не е констатирано зголемо загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и ...

Курир - Мемет: Не е констатирано зголемо загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и ...

Точка - Мемет: Не е констатирано зголемено загадување од фабриките

Кај индустриските капацитети во изминатите денови не е констатирано испуштање на емисии над максимално дозволените вредности во воздухот. Можна причина за високите концентрации на ПМ 10 честичките во воздухот е почетокот на грејната сезона и .



+инфо - [Трибина за здрава животна средина утре во Битола](#)



Трибина за здрава животна средина утре во Битола

Објавено во 10:54 29 октомври 2015 | Прочитано 88 | Печати



„Здравата животна средина е основно човеково право” е темата на третата јавна дискусија која што ќе се одржи в сабота во малата сала во хотел Милениум во Битола, со почеток од 19 часот.

Дискусијата е организирана од Диверзити медиа во рамки на проектот Глокал Дискусии.

Панелисти ќе бидат Беса Татеши, експерт за екологија од Министерството за животна средина и просторно планирање, Душко Груевски, од Здружението за промовирање на еколошката свест од Битола „За нас се работи” и Анета Блажевска, локален новинар. Дискусијата ќе биде отворена за публиката.

Целта на оваа, како и на останатите 11 јавни дискусии, е да се поттикне дискусија, но, и да се зајакне доброто владеење, давајќи им глас на сите да го изразат мислењето за теми битни на целото општество.

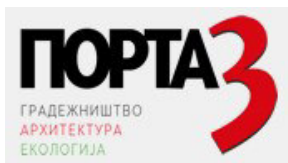
Граѓаните на Македонија ретко имаат можност лично да присуствуваат на дебати за актуелни теми со претставници на интелектуалната, уметничката, академската и експертската јавност на Македонија. Уште помалку шанси добиваат да почувствуваат дека на тој начин активно треба да придонесат за решавање на проблеми и подобрување на животните услови на локално ниво.

Вкупно шест различни теми ќе бидат дискутирани во 12 различни града, а во периодот до август 2016, Диверзити Медиа ќе изработи и 12 медиумски производи од јавните дискусии, што потоа ќе бидат објавени на платформата на Диверзити Медиа, Алсат М Телевизија, како и на социјалните мрежи на организацијата. Ќе се изработи и брошура со споредбени анализи за тоа како се перцепираат истите теми, односно проблеми во две различни средини.

Проектот е подржан од Civica Mobilitas, а партнер во неговото спроведување е телевизијата Алсат-М.



Порта 3 - Од 2007 до 2014 година, Црна Гора добила 35 милиони евра од ЕУ за заштита на животната средина



Од 2007 до 2014 година, Црна Гора добила 35 милиони евра од ЕУ за заштита на животната средина



Делегацијата на Европската Унија во Црна Гора соопшти дека Европската Унија во периодот од 2007 до 2014 година и доделила на Црна Гора 35 милиони евра за заштита на животната средина. Како што се наведува во соопштението, средствата се доделени со посредство на инструментите за предпристапна помош на Европската унија (IPA).

Со помош на овие средства обезбедени се 35 возила за собирање на отпад, над 2000 контејнери, а се унапредуваат и постројките за пречистување на отпадните води во Плевља, Бијело Поље, Никшиќ и Цетиње. Освен тоа, поддржано е и усвојувањето и усогласувањето на над 30 законски и подзаконски акти, со цел ускладување на националното законодавство со стандардите на Унијата.

Организирана е и обука за државните службеници во насока на унапредување на капацитетите за имплементација на легислативата во оваа област како и поквалитетна подготовка на инфраструктурните проекти.

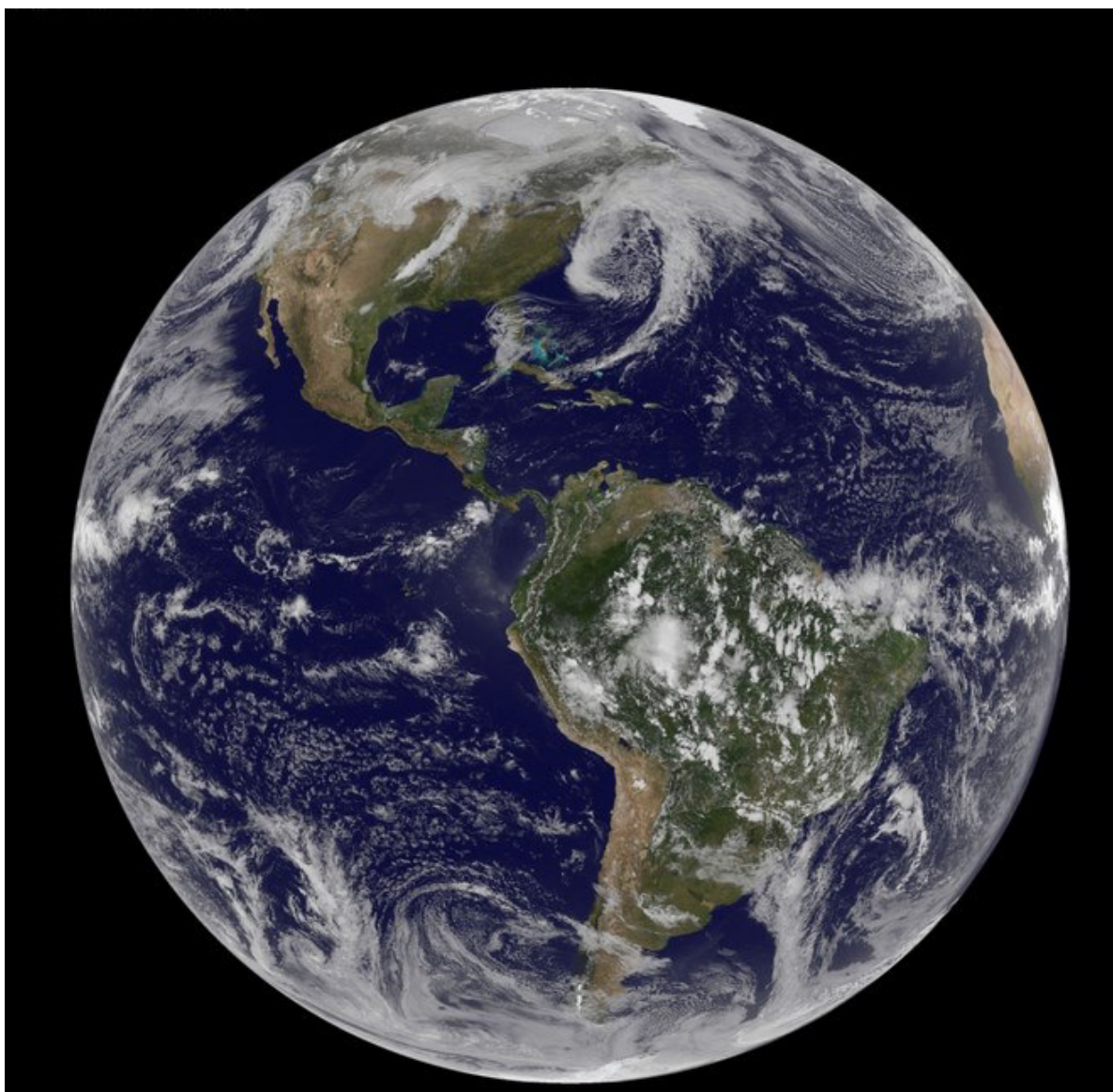


Телеграф - [КАКО ИЗГЛЕДА ЗЕМЈАТА: Сликата за убавата сина топка е далеку од вистинската \(ФОТО\)](#)

TELEGRAF.MK

КАКО ИЗГЛЕДА ЗЕМЈАТА: Сликата за убавата сина топка е далеку од вистинската (ФОТО)

Европската вселенска агенција објави фотографија на која јасно е прикажано како остатоци од стари сателити лебдат над нашата планета и силата на гравитација ги држи многу поблиску до нас отколку што треба





Мистериозно парче вселенски отпад ќе се судри со Земјата на 13 ноември. Иако нашата атмосфера делумно ќе го изгори, дел од него треба да падне во Индискиот Океан.

Многу полошо од овој податок е информацијата од каде доаѓа овој отпад.

Слика на една убава сина топка во која живееме е далеку од вистинската. Во прилог на митот дека од вселената може да се види големиот Кинески ѕид, мала е веројатноста дека нашата планета може да се види од отпадот. Нашиот отпад!

Европската вселенска агенција објави фотографија на која јасно е прикажано како остатоци од стари сателити лебдат над нашата планета и силата на гравитација ги држи многу поблиску до нас отколку што треба.



Иако веруваме дека нашата атмосфера може да ги согори работите, над нас има милиони парчиња вселенско ѓубре. Тие оштетуваат други летала и така циклусот се повторува.

Очите на научниците се вперени кон вселенски отпад. Тие планираат да испратат авион што ќе го следи начинот на кој мистериозното парче вселенски отпад ќе се распаѓа, затоа што сигурно ова не е последен дел од отпадот што како бумеранг ќе ни се врати и „скрши“ врз глава, без разлика дали овој ќе се согори во атмосферата или не.