

**Въпроси и питання с писмен отговор и отговорите към тях
за прилагане към стенографския протокол от 22.11.2019**

Въпроси:

1. Въпрос и писмен отговор № 954-06-911 от н.п. Георги Георгиев Стоилов и Иван Димов Иванов към министър Владислав Горанов.

2. Въпрос и писмен отговор № 954-06-913 от н.п. Георги Георгиев Стоилов и Иван Димов Иванов към министър Десислава Танева.

* 3. Въпрос и писмен отговор № 954-06-926 от н.п. Анна Николаева Славова към министър Кирил Ананиев.

4. Въпрос и писмен отговор № 954-06-915 от н.п. Анна Славова към министър Кирил Ананиев.

* 5. Въпрос и писмен отговор № 954-06-829 от н.п. Диана Димова Саватева към министър Младен Маринов.

6. Въпрос и писмен отговор № 954-06-912 от н.п. Георги Георгиев Стоилов и Иван Димов Иванов към министър Нено Димов.

7. Въпрос и писмен отговор № 954-06-921 от н.п. Лало Георгиев Кирилов към министър Нено Димов.

* 8. Въпрос и писмен отговор № 954-06-923 от н.п. Любомир Бойков Бонев към министър Нено Димов.

ЧРЕЗ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА 44-ОТО
НАРОДНО СЪБРАНИЕ

НАРОДНО СЪБРАНИЕ		
Вх. No	954 - 06 - 911	
Дата	08 / 11	2019 г.

21
12
X

ДО
Г-Н ВЛАДИСЛАВ ГОРАНОВ
МИНИСТЪР НА ФИНАНСИТЕ

В Ъ П Р О С

от Георги Стоилов и Иван Димов Иванов - народни представители
от ПГ „БСП за България“

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95, ал. 1 от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание внасяме въпрос

ОТНОСНО: Внос на редуцирано гориво (RDF), болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч утайки и мицели от трети страни през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

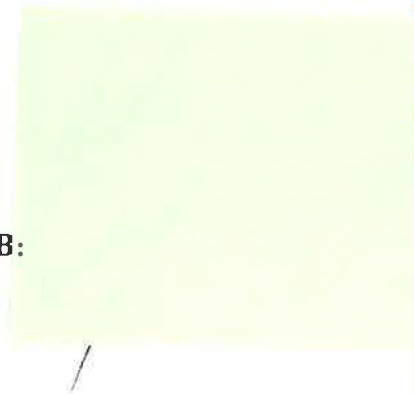
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР,

1. Каква част от внесените през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г. от трети страни количества битови, индустриални и технологични отпадъци е редуцирано гориво (RDF)?
2. Колко тона е общото количество на внесените от трети страни болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтични производства в т.ч утайки и мицели през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

Молим за писмен отговор.

ГЕОРГИ СТОИЛОВ:

ИВАН ДИМОВ ИВАНОВ:





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ФИНАНСИТЕ

Кабинет на министъра

Изх. № 01-00-263

София, 18.11. 2019 г.

НАРОДНО СЪБРАНИЕ		
Вх. №	954-06-911	
Дата	18.11.	2019 г.

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА
44-ТОТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ НА
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДО

Г-Н ГЕОРГИ СТОИЛОВ
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ
ПГ "БСП ЗА БЪЛГАРИЯ"

Г-Н ИВАН ИВАНОВ
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ
ПГ "БСП ЗА БЪЛГАРИЯ"

ПИСМЕН ОТГОВОР НА ВЪПРОС

ОТНОСНО: Внос на редуцирано гориво (RDF), болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч. утайки и мицели от трети страни през периода 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТОИЛОВ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

Във връзка с поставените от Вас въпроси в писмо с изх. номер 954-06-911/08.11.2019 г., относно внос на редуцирано гориво (RDF), болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч. утайки и мицели от трети страни през периода 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г., Ви информирам за следното:

По въпрос 1: Каква част от внесените през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г. от трети страни количества битови, индустриални и технологични отпадъци е редуцирано гориво (RDF)?

Общото количество на битови, индустриални и технологични отпадъци, тарифно класирани в 74 кода от Комбинираната номенклатура (КН) на ЕС (съгласно Приложение 1), и оформени за внос в страната през периода 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г. е 736 319.3 тона.

Тарифното класиране на стоките в митническата дейност се извършва чрез кодовете от Комбинираната номенклатура. Информирам Ви, че не съществува пълно припокриване в обхвата на терминологията, използвана за целите на тарифното класиране на стоките в

митническата дейност и тази, използвана във връзка с управлението на отпадъците. Идентификацията и класификацията на отпадъците при внос/износ се базира на различни правила, поради което не трябва да се счита, че стоките, декларирани за внос и класирани съгласно КН в посочените по-горе тарифни номера автоматично представляват „отпадък“ по смисъла на § 1, т. 17 от ДР на Закона за управление на отпадъците и съответно са обект на мерките на Регламент (ЕО) № 1013/2006 относно превози на отпадъци. Също така следва да имате предвид, че в КН не съществува код, който да определя еднозначно даден отпадък като RDF гориво. Редуцирано гориво (RDF) може да бъде получено от всякакви отпадъци, които притежават горими компоненти, като например промишлени отпадъци, съдържащи опаковки от картон, хартия и др. В митническата декларация тези стоки ще бъдат декларирани според кодовете по КН.

Съгласно разпоредбите на Закона за управление на отпадъците, чл. 95, ал. 1, превозът на отпадъци в рамките на Европейския съюз (ЕС) със или без транзит през трети страни, вносът в ЕС от трети страни, износът от ЕС към трети страни, както и транзитът през ЕС от и към трети страни на отпадъци се извършват при условията и по реда на Регламент (ЕО) № 1013/2006. Министърът на околната среда и водите или оправомощено от него длъжностно лице е компетентният орган за Република България по прилагането на Регламент (ЕО) № 1013/2006 по смисъла на чл. 53 от същия регламент и чл. 95, ал. 2 от Закона за управление на отпадъците. Информация за количеството внесено редуцирано гориво (RDF) би могла да бъде предоставена от Министерство на околната среда и водите. Съгласно чл. 95, ал. 3 от Закона за управление на отпадъците, компетентният орган по чл. 95, ал. 2 води регистър на издадените съгласно Регламент (ЕО) № 1013/2006 нотификации за превоз на отпадъци от, за и през територията на Република България, в т. ч. внос или износ от или към трети страни.

По въпрос 2: Колко тона е общото количество на внесените от трети страни болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтични производства в т.ч. утайки и мицели през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

Болничните отпадъци и отпадъци от фармацевтични производства в т.ч. утайки и мицели са определени чрез следните кодове от КН:

3825 20 00 „Утайки от отпадъчни води“;

3825 30 00 „Клинични отпадъци“;

3825 61 00 и 3825 69 00, обхващащи отпадъци от химическата или свързани с нея промишлености, различни от отпадъците от органични разтворители и от отпадъци от разтвори за разяждане на метали, от хидравлични флуиди, от спирачни течности и антифризи;

3825 90 90, обхващащ отпадъчни продукти от химическата или свързани с нея промишлености, неупоменати нито включени другаде;

3006 92 00 „Фармацевтични отпадъци“.

Общото количество внесени от трети страни болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтични производства в т.ч. утайки и мицели през периода 01.08.2014 г. до 28.08.2019г. е 2.9 тона.

Приложение: съгласно текста

МИНИСТЪР:

ВЛАДИСЛАВ ГОРАНОВ



Приложими кодове по КН за стоки, с описание „Битови, индустриални, технологични отпадъци“

Година*	Позиция, подпозиция, код по КН	Описание на кода
	ex 0501 00	Необработена човешка коса, дори измита или обезмаслена; отпадъци от коса
	0502	Четина от свине или глигани; косми от борсук и други косми за четкарската промишленост; отпадъци от четина и косми
	ex 0505 90	Кожи и други части от птици, покрити с пера или пух, пера и части от пера (дори подкастрени), пух, необработени или само почистени, дезинфекцирани или обработени, с цел да се съхранят; прах и отпадъци от пера или от части от пера: - Други
	ex 0506 90	Кости и сърцевина от рога, необработени, обезмаслени, само подготвени (но неизрязани във форми), обработени с киселини или дежелатинирани; прах и отпадъци от тези материали - Други
	ex 0507 10	Слонова кост; прах и отпадъци от слонова кост
	ex 0507 90	Слонова кост, черупки от костенурки, балени (включително т.нар. мустаци) на кит или на други морски бозайници, рога, копита, нокти и човки, необработени или само подготвени, но неизрязани във форма; прах и отпадъци от тези материали - други
	ex 0508	Корали и подобни материали, необработени или само подготвени; черупки и обвивки от мекотели, от ракообразни или от иглокожи и кости от сепия, необработени или само подготвени, но неизрязани във форма, прах и отпадъци от същите
	0511 91 10	Отпадъци от риби
	0511 99 10	Сухожилия и нерви; обрезки и други подобни отпадъци от необработени кожи
	1802	Черупки, обелки, люспи и други отпадъци от какао
	2302	Трици и други видове отпадъци, дори агломерирани под формата на гранули, получени при пресяване, смилане или друг вид обработка на житни или бобови растения
	2303	Остатъци от производството на нишесте или скорбяла и подобни остатъци, резенки от цвекло, остатъци от захарна тръстика и други отпадъци от производството на захар, отпадъци и остатъци от пивоварни или от спиртоварни, дори агломерирани под формата на гранули
	2308	Растителни материали и отпадъци, растителни

		остатъци и субпродукти, дори агломерирани под формата на гранули от видовете, използвани за храна на животни, неупоменати, нито включени другаде
	2401 30	Отпадъци от тютюн
	2525 30	Отпадъци от слюда
	2618	Гранулирана шлака, получена при производството на чугун, желязо или стомана
	2619	Шлаки (различни от гранулираните), окалина и други отпадъци от производството на чугун, желязо или стомана
	2620	Шлаки, пепели и остатъци (различни от получените при производството на чугун, желязо или стомана), съдържащи метали, арсен или техни съединения
	2621	Други шлаки и пепели, включително пепелите от морски водорасли; пепели и остатъци от изгарянето на битови отпадъци
	2710 91	Отпадъчни масла, съдържащи полихлорирани бифенили (PCB), полихлорирани терфенили (PCT) или полибромирани бифенили (PBW)
	2710 99	Отпадъчни масла, други
	2713 90	Други остатъци от нефтени масла или от масла от битуминозни минерали
	ex2844 10 10	Естествен уран, необработен; отпадъци и скрап
	ex2844 30 55	Уран, обеднен на U 235 и неговите съединения; торий и неговите съединения; сплави, дисперсии (включително металокерамиките), керамични продукти и смеси, съдържащи уран, обеднен на U 235, торий или съединения на тези продукти - необработен; отпадъци и скрап
	2844 50	Отработени (облъчени) горивни топлоотделящи елементи (касети) от ядрени реактори
	3006 92	Фармацевтични отпадъци
	3825	Отпадъчни продукти от химическата или свързани с нея промишлености, неупоменати нито включени другаде; битови отпадъци; утайки от отпадъчни води; други отпадъци
	3915	Отпадъци, изрезки и остатъци от пластмаси
	4004	Отпадъци, остатъци и изрезки от неутвърден каучук, дори раздробени на прах или гранули
	4012 20	Пневматични гуми, употребявани
	ex 4017	Втвърден каучук (например ебонит), във всякакви форми, включително отпадъци и остатъци; изделия от втвърден каучук
	4115 20	Изрезки и други отпадъци от обработени кожи или от възстановена кожа, негодни за производството на кожени изделия; сгъротини, прах и брашно от кожа

	ex 4302 20	Глави, опашки, крачета и други части, отпадъци и изрезки, несъединени
2014-2016	4401 39 30	Дървени стърготини, неагломерирани
2014-2016	4401 39 80	Други отпадъци и остатъци, неагломерирани - дървени
2017-2019	4401 40	Дървени стърготини, отпадъци и остатъци, неагломерирани
	ex 4501 90	Естествен корк, необработен или само почистен; отпадъци от корк; натрошен, гранулиран или пулверизиран корк - Друг
	4707	Хартии или картони за рециклиране (отпадъци и остатъци)
	5003	Отпадъци от естествена коприна (включително папкулите, негодни за свилоочене, отпадъците от прежди и развлакнените текстилни материали)
	5103	Отпадъци от вълна или от фини или груби животински косми, включително отпадъците от прежди, с изключение на развлакнените отпадъци
	5104	Развлакнени отпадъци от вълна или от фини или груби животински косми
	5202	Отпадъци от памук (включително отпадъците от прежди и развлакнените отпадъци)
	530130	Дреб и отпадъци от лен
	ex 5302 90	Коноп (<i>Сannabis sativa L.</i>), необработен или обработен, но непреден; дреб и отпадъци от коноп (включително отпадъците от прежди и развлакнените отпадъци) - Други
	ex 5303 90	Юта и други текстилни ликови влакна (с изключение на лена, конопа и рами), необработени или обработени, но непредени; дреб и отпадъци от тези влакна (включително отпадъците от прежди и развлакнените отпадъци) - Други
	ex 5305	Кокосово влакно, абака (манилски коноп или <i>Musa textilis Nee</i>), рами и други растителни текстилни влакна, неупоменати, нито включени другаде, необработени или обработени, но непредени; дреб и отпадъци от тези влакна (включително отпадъците от прежди и развлакнените отпадъци)
	5505	Отпадъци от синтетични или изкуствени влакна (включително дреб, отпадъци от прежди и развлакнените отпадъци)
	6310	Парцали, шнурове, въжета и дебели въжета от текстилни материали, под формата на отпадъци или на артикули, негодни за употреба
	7001 00 10	Натрошено стъкло и други отпадъци и остатъци от стъкло
	7112	Остатъци и отпадъци от благородни метали или от плакета или дублета от благородни метали; други остатъци и отпадъци, съдържащи благородни метали или съединения на благородни метали, от

		вида на тези, използвани главно за извличане на благородни метали
	7204	Отпадъци и отломки от чугун, желязо или стомана (скрап)
	7404	Отпадъци и отломки от мед
	7503	Отпадъци и отломки от никел
	7602	Отпадъци и отломки от алуминий
	7802	Отпадъци и отломки от олово
	7902	Отпадъци и отломки от цинк
	8002	Отпадъци и отломки от калай
	8101 97	Отпадъци и отломки от волфрам
	8102 97	Отпадъци и отломки от молибден
	8103 30	Отпадъци и отломки от тантал
	8104 20	Отпадъци и отломки от магнезий
	8105 30	Отпадъци и отломки от кобалт
	ex 8106 10	Необработен бисмут; отпадъци и отломки; прахове
	8107 30	Отпадъци и отломки от кадмий
	8108 30	Отпадъци и отломки от титан
	8109 30	Отпадъци и отломки от цирконий
	8110 20	Отпадъци и отломки от антимон
	8111 00 19	Отпадъци и отломки от манган
	8112 22	Отпадъци и отломки от хром
	8112 52	Отпадъци и отломки от талий
	ex 8112 92 10	Хафний Необработен; отпадъци и отломки; прахове
	8112 92 21	Отпадъци и отломки от Ниобий (колумбий); рений; галий; индий; ванадий; германий
	8113 00 40	Отпадъци и отломки от металокерамики и изделия от металокерамики
	8548 10	Остатъци и отпадъци от електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, и от електрически акумулатори; електрически батерии, съставени от един или няколко галванични елемента, негодни за употреба, и електрически акумулатори, негодни за употреба

*- кодовете са валидни за периода 2014-2019 г., като за тези кодове, които са променени през годините са посочени валидните кодове за съответните части от периода, указан в колона 1.

ЧРЕЗ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА 44-ТО
НАРОДНО СЪБРАНИЕ

НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вх. No	954-06-913
Дата	08 / 11 / 2019 г.

ДО
Г-ЖА ДЕСИСЛАВА ТАНЕВА
МИНИСТЪР НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ
И ГОРИТЕ

12 26
X

В Ъ П Р О С

от Георги Стоилов и Иван Димов Иванов - народни представители
от ПГ „БСП за България“

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95, ал. 1 от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание внасяме въпрос

ОТНОСНО: Промислени свинеферми с възникнали огнища на болестта Африканска чума по свинете през 2019 г.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО МИНИСТЪР,

1. С какъв полезен обем са съоръженията за съхранение на свински торови маси, с които разполагат всяка една от промишлените свинеферми с възникнали огнища през 2019 г. на болестта Африканска чума по свинете?
2. Налични ли са Констативни Протоколи за обемите на свински торови маси в наличните в сградите торови канали, железобетонни и земно насипни лагуни в промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта Африканска чума по свинете през периода от 01.07.2019 г. до 01.10.2019 г.?
3. Къде са складирани или заустени наличните торови маси в момента на констатирани положителни резултати за болестта Африканска чума по свинете в промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта АЧС през периода от 01.07.2019 г. до 01.10.2019 г.?
4. Третирани ли са земеделски земи с течна и твърда фракции генерирани промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта Африканска чума по свинете 15 дни преди и 30 дни след издадените Заповеди от Министерството на земеделието, храните и горите-Българска Агенция по безопасност на храните със следните номера: РД -11 1420/20.07.2019 г., РД-11-1430/24.07.2019 г., РД-11-1468/26.07.2019 г., РД-11-1507/30.07.2019 г., РД-11-1590/02.08.2019 г., РД-11-1695/16.08.2019 г.?
5. В случай, че са третирани, колко декари, в кои землища, и от кои регистрирани земеделски производители по колко куб.метра са вложените количества?

Молим за писмен отговор.

ГЕОРГИ СТОИЛОВ:

ИВАН ДИМОВ ИВАНОВ:



НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вх. №	954 - 06 - 913
Датум	15 / 11 / 2019

37
16
JK

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министър на земеделието, храните и горите

Изм. № 0201-180
2019 г.

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

ДО

Г-Н ГЕОРГИ СТОИЛОВ

НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ ПГ НА БСП ЗА БЪЛГАРИЯ

ДО

Г-Н ИВАН ИВАНОВ

НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ ПГ НА БСП ЗА БЪЛГАРИЯ

На Ваш № 954-06-913/08.11.2019 г.

Относно: Промислени свинеферми с възникнали огнища на болестта Африканска чума по свинете през 2019 г.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ПРЕДСЕДАТЕЛ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТОИЛОВ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В отговор на конкретно поставените от Вас въпроси относно съхранение и оползотворяване на тор от промислени свинеферми, засегнати от заболяването Африканска чума по свинете (АЧС), Ви уведомявам следното:

През 2019 г. са констатирани случаи на болестта Африканска чума по свинете в индустриални свинеферми на територията на Областната дирекция по безопасност на храните (ОДБХ) – Видин, ОДБХ – Велико Търново, ОДБХ – Силистра и ОДБХ – Русе.

1. Полезен обем на съоръженията за съхранение на свински торови маси, с които разполагат всяка една от промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта АЧС през 2019 г.

1.1 На територията на ОДБХ – Видин

Индустриалната свинеферма се намира в с. Новоселци, обл. Видин и е с полезен обем на лагуната 9 000 м³ и обем на торовите канали в сградите – 800 м³.

1.2 На територията на ОДБХ – Велико Търново

Индустриалната свинеферма се намира в с. Българско Сливово и разполага с две водопълтни лагуни от затворен тип с обща вместимост от 10 000 м³ и торови канали в сградите за отглеждане с обща вместимост от 22 420 м³.

1.3 На територията на ОДБХ – Русе бяха засегнати от заболяването АЧС четири свинекомплекса, находящи се в с. Николово, с. Бръшлен, с. Голямо Враново и в с. Караманово, обл. Русе.

- Свинекомплексът в с. Николово, обл. Русе разполага със сепаратор за отделяне на течна и твърда фракция. Течния оборски тор се съхранява в 3 земно насилни лагуни. Полезният обем на лагуните е съответно 2 500 м³ на първата, 7 500 м³ на втората и 18 960 м³ на третата или общият обем, който е осигурен за съхранение на течния тор е 28 960 м³. Твърдият оборски тор се съхранява върху 2 торови площадки, които са с полезен обем на съхранение 4 800 м³;
- Свинекомплексът в с. Бръшлен, обл. Русе разполага със сепаратор за отделяне на течна и твърда фракция. Течният оборски тор се съхранява в 6 бетонни резервоара с общ обем 8 320 м³ и торови канали с обем 16 050 м³ или общият обем, който е осигурен за съхранение на течния тор е 24 370 м³. Твърдият оборски тор се съхранява в бетонов резервоар с обем 3 900 м³;
- Свинекомплексът в с. Голямо Враново, обл. Русе разполага със сепаратор за отделяне на течна и твърда фракция. Течният тор се съхранява в 4 изгребни ями. Полезният обем на ямите е съответно 30 000 м³ на първата, 16 000 м³ на втората, 16 000 м³ на третата и 10 000 м³ на четвъртата или общият обем, който е осигурен за съхранение на течния тор е 72 000 м³. Твърдият оборски тор се депонира на бетонова площадка с общ обем 8 100 м³;
- Свинекомплексът в с. Караманово, обл. Русе не разполага със сепаратор за отделяне на течна и твърда фракция. Торът се съхранява в 2 бетонови лагуни с полезен обем 2 500 м³ и 1 000 м³ торови канали.

1.4 На територията на ОДБХ – Силистра

- Свинекомплексът в с. Попина, обл. Силистра е с полезен обем на съоръжението за съхранение на свински торови маси 4000 м³;

- Свинокомплексът в с. Ветрен, обл. Силистра разполага с 2 лагуни - лагуна с полезен обем 1 500 м³ и лагуна с такъв 3 000 м³.

2. Констативни протоколи за обемите на свински торови маси в наличните в сградите торови канали, железобетонни и земно насипни лагуни в промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта Африканска чума по свинете през периода от 01.07.2019 г. до 01.10.2019 г.

2.1 В ОДБХ – Видин е наличен констативен протокол от 19.09.2019 г., съгласно който в лагуната са налични 7 000 м³ торова маса и 800 м³ твърда торова маса в торови канали.

2.2 От ОДБХ – Велико Търново е издадено предписание от 31.07.2019 г. на собственика на свинокомплекса в с. Българско Сливово, обл. Велико Търново (датата на обявяване на първично възникналото огнище на болестта в свинокомплекса със Заповед № РД11-1546/31.07.2019 г. на изпълнителният директор на Българската агенция по безопасност на храните) за неизливане на фекалната маса от торовите канали (пълни до ½ от капацитета им) в лагуните. От 31.07.2019 г. до 11.09.2019 г. не е източвана торова маса от торовите канали към лагуните, съгласно предписанието на ОДБХ – Велико Търново.

2.3 В ОДБХ – Русе не са изготвени такива протоколи за цитираните по-горе свинокомплекси на територията на област Русе.

2.4 В ОДБХ – Силистра са налични констативни протоколи за обемите на съоръженията за торове в сградите на двете индустриални свинеферми.

- В свинокомплекса в с. Полина, обл. Силистра са налични констативни протоколи за обемите на съоръженията за торове в сградите на обекта. За периода от 01.07.2019 г. до 01.10.2019 г. в торовите канали е имало от 5 до 10 м³ тор, докато в лагуната не се е съхранявал тор през този период, поради освобождаването му през месец юни за третиране на земеделските земи;
- В свинокомплекса в с. Ветрен, обл. Силистра са налични констативни протоколи за обемите на съоръженията за торове в сградите на обекта. За периода от 01.07.2019 г. до 01.10.2019 г. в лагуната с полезен обем 1 500 м³ е имало 250 м³ тор, докато в лагуната с капацитет 3 000 м³ не се е съхранявал тор през този период, поради освобождаването му през месец юни за третиране на земеделските земи.

3. Места на складиране или заустване на наличните торови маси в момента на констатираните положителни резултати за болестта Африканска чума по свинете в промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта АЧС през периода от 01.07.2019 г. до 01.10.2019 г.

3.1 В индустриалната свинеферма на територията на ОДБХ – Видин наличните торови маси са зауствени в лагуната и наличните в момента на заболяването АЧС в лагуната и торовите канали.

3.2 В индустриалната свинеферма на територията на ОДБХ – Велико Търново - наличните торови маси към този момент са складирани в двете водоплътни лагуни и торовите канали в сградите за отглеждане на животни. От този момент до 11.09.2019 г. не е източвана торова маса от сградите към лагуните.

3.3 В индустриалните свинеферми на територията на област Русе твърдите торови маси са складирани на бетонови площадки, а течните се съхраняват в бетонови съоръжения (лагуни, бетонови резервоари) с капацитет отговарящ на броя на отглежданите животни.

3.4 В индустриалните свинеферми на територията на ОДБХ – Силистра до 16.07.2019 г. в индустриалната свинеферма в с. Попина торовите маси се съхраняват в определените за целта места, като заболяване е установено няколко дена преди последващото почистване, а именно 30.07.2019 г., когато им е възложена забрана за дейността по почистване във фермата. На 02.08.2019 г. е наложена възбрана и за обекта в с. Ветрен.

4. Третиране на земеделски земи с течна и твърда фракция, генерирани от промишлените свинеферми с възникнали огнища на болестта Африканска чума по свинете 15 дни преди и 30 дни след издадените заповеди от Министерството на земеделието, храните и горите и Българската агенция по безопасност на храните със следните номера: РД-11-1420/20.07.2019 г., РД-11- 1430/24.07.2019 г., РД-11-1468/26.07.2019 г., РД-11-1507/30.07.2019 г., РД-11-1590/02.08.2019 г., РД-11-1695/16.08.2019 г.

От течната и твърда фракция на свинекомплексите, засегнати от заболяването АЧС, разположени на територията на областите Русе, Силистра и Видин не е извършвано торене на земеделски земи в цитирания период.

От 12.08.2019 г. до 13.09.2019 г. с течната торова фракция само от водоплътните лагуни на свинекомплекса в с. Българско Сливово, обл. Велико Търново са третирани земеделски земи. От 13.09.2019 г. до 29.09.2019 г. е използвана торова маса от сгради, в които не е констатирано заболяването АЧС.

5. Третирани земеделски земи (дка) с течна и твърда торова маса (количества, м³) от регистрирани земеделски производители

5.1 На територията на ОДБХ – Видин не са третирани земеделски земи с течна и твърда фракция.

5.2 На територията на ОДБХ – Велико Търново са третирани земеделски земи в землището на с. Българско Сливово и с. Козловец, в непосредствена близост около свинекомплекса. Общото количество за посочения период от 12.08.2019 г. до 30.09.2019 г. е 15 125 м³, като с това количество са наторени около 3 000 дка земеделски земи в дози от около 5 м³ на декар. Собствениците на тези земи са: дружество с ограничена отговорност, собственик на свинекомплекса и Обслужваща производствено потребителна кооперация от с. Българско Сливово. Същите земи се намират в 3 км. зона около свинекомплекса. В същите землища на посочените две населени места не са констатирани нови огнища на АЧС за цитирания период.

На територията на ОДБХ – Силистра не са третираны земеделски земи с торови маси.

5.3 На територията на ОДБХ – Русе е извършена документална проверка на Дневници за проведени химични обработки на четири еднолични дружества с ограничена отговорност и на Производствено потребителна кооперация. В цитирания период не е извършвано торене с течни и твърди торови маси.

5.4 На територията на ОДБХ – Силистра не са третираны земеделски земи с торови маси.

ДЕСИСЛАВА ТАНЕВА

МИНИСТЪР НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО, ХРАНИТЕ И ГОРИТЕ



НАРОДНО СЪБРАНИЕ

Вх. No 954-06-926

Дата 12 / 11 2019 г.

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА

44-ТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ

17.10
[Signature]

*

ДО

Г-Н КИРИЛ АНАНИЕВ

МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

ВЪПРОС

от Анна Славова, народен представител от ПГ „БСП за България“

Съгласно чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95, ал. 1 от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание внасяме въпрос

ОТНОСНО: доклад за техническо обследване на нова детска болница.

Уважаеми г-н Министър,

Моля да ми бъде изпратено копие от Доклада за техническо обследване на конструкцията, която имате идея да използвате и достроявате за нова детска болница.

Моля отговорът да е в писмен вид.

Анна Славова

* Въпросите, отбелязани със звездичка, съдържат лични данни, поради което част от информацията в тях е заличена, или липсват приложения.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министър на здравеопазването

НАРОДНО СЪБРАНИЕ		
Вх. №	954-06-926	
Дата	19	11 2019 г.

16.11.2019
56
[Signature]

Изх. № 02-015171 / 19.11.2019

ДО
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ
НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ПЛ. „НАРОДНО СЪБРАНИЕ“ №2
ГР. СОФИЯ 1000

ДО
Г-ЖА АННА СЛОВОВА
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ
ПГ „БСП ЗА БЪЛГАРИЯ“
ПЛ. „НАРОДНО СЪБРАНИЕ“ №2
ГР. СОФИЯ 1000

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО КАРАЯНЧЕВА,

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖО СЛОВОВА,

Във връзка с получено писмо с рег. № 954-06-926/13.11.2019г, от Председателя на Народното събрание г-жа Цвета Караянчева, относно доклад за техническо обследване на нова детска болница, Ви уведомявам:

През 2007г. от фирма „Балмер Инженеринг“ е изготвена конструктивна експертиза на Обект: "Научен институт по педиатрия – незавършен строеж", гр. София, район „Триадица“, УПИ I – медицински комплекс, кв. 387а, м. „Бул. България - Медицински комплекс – Медицински университет“ по плана на гр. София.

През 2019г. от Министерство на здравеопазването, с договор № РД-11-21/25.01.2019г. е възложена нова конструктивна експертиза на фирма „Балмер Инженеринг“, като допълнително в заданието са включени задачи:

- Преглед на съществуващата проектна документация по част Конструктивна;

- Подробен оглед на дефектите по носещи и неносещи елементи в сградата, тяхното систематизиране, картиране, фотографиране и описание на технология за възстановяване на всеки един дефект;
- Изготвяне на инженерно-геоложко проучване;
- Проверка на съществуващите конструкции за устойчивост на сеизмични въздействия;
- Обобщен количествен и стойностен анализ на необходимите видове работи за привеждане на сградите в съответствие с изискванията на нормативната уредба към момента на обследването.

Фирмата е представила обследване в дванадесет тома, съдържащо снимков материал и изчисления, както и два заключителни доклада и количествено стойностна сметка за дейностите необходими за укрепване на конструкцията на сградата.

При извършеното от фирма „Балмер Инженеринг“ обследване е установено, че протоколите и систематизираната информация за вложената армировка в обследваните конструктивни елементи от 2007г. не търпят изменение във времето, т.е. диаметра и местоположението на армировката не биха могли да се променят от 2007г. до 2019г. Бетонът е с такъв клас по якост на натиск с какъвто е произведен и излят. Единственото, което се променя в конструкцията са дефектите, възникващи вследствие на въздействието на околната среда и злонамерената човешка намеса, което е било обект на обследването, извършено през 2019.

В представената конструктивна експертиза на незавършения строеж, не се констатира, че сградата не отговаря на изискванията за безопасност при земетресения.

Документацията от изготвената конструктивна експертиза е твърде обемна - два заключителни доклада от 544 страници и 12 тома с изчисления и снимков материал. Пълният набор от документи се намира на разположение в сградата на Министерство на здравеопазването и може да бъде предоставен за запознаване, в ст.213,

С уважение,

КИРИЛ АНАНИЕВ

Министър на здравеопазването



НАРОДНО СЪБРАНИЕ		
Вх. №	954 - 06 - 915	
Дата	08	/ 11 2019 г.

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА
44-ТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ

30
12 ✓

ДО

Г-Н КИРИЛ АНАНИЕВ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

В Ъ П Р О С

от Анна Славова, народен представител от ПП „БСП за България“

Съгласно чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95, ал. 1 от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание внасяме въпрос

ОТНОСНО: безопасността на болниците със серум срещу змийска отрова

Уважаеми г-н Министър,

През 2019г. до настоящият момент осигурен ли антидот/серум срещу змийска отрова във всички болници в страната, в какво количество? Колко вида антидот/серум срещу змийска отрова е осигурен във всяка една болница в страната и срещу какъв вид змия?

Има ли болници в страната, които не са заредени с необходимите количества антидот / серум срещу змийска отрова за периода от 01.01.2019г. до настоящия момент? Какви административни и дисциплинарни мерки са взети срещу виновните длъжностни лица за получилия се дефицит на антидот/серум срещу змийска отрова кога?

В кои болници в страната се съхраняват само единични бройки или няма никаква бройка от антидот/ серум срещу змийска отрова и какви са мерките, които се предвижда да се вземат във връзка с този проблем?

Какви са намеренията и предприетите действия на Министерството на здравеопазването за осигуряване на необходимите количества и какви средства са

отделени за антидот/серум срещу змийска отрова за пролетно летният сезон на 2020 г. , както и какви действия са предприети за организиране и провеждане на обществена поръчка за доставката им?

Моля отговорът да е в писмен вид.



Анна Славова



НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
№. №	954 - 06 - 915
Дата	21 / 11 / 2019 г.

17
05
X

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министър на здравеопазването

Изх. № 02-01-169/21.11.2019г.

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА
44-ТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ

ДО

Г-ЖА АННА СЛАНОВА
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ
ОТ ПАРЛАМЕНТАРНА ГРУПА „БСП ЗА БЪЛГАРИЯ“

На Ваш №954-06-915/08.11.2019 г.

На Наш №02-01-169/08.11.2019 г.

Относно: Обезпечеността на лечебните заведения с противозмийски серум

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО КАРАЯНЧЕВА,
УВАЖАЕМА ГОСПОЖО СЛАНОВА,

Във връзка с постъпил в Министерство на здравеопазването въпрос относно обезпечеността на лечебните заведения с противозмийски серум, Ви информирам следното:

Лекарственият продукт Snake Venom Antiserum Bul Bio, solution for injection 100 AE/amp. x 1 (INN Viper venom antiserum) е единственият противозмийски серум, разпространяван на територията на Република България, който се произвежда от „Бул Био-НЦЗПБ“ ЕООД – държавно дружество, собственост на Министерство на здравеопазването.

Лекарственият продукт е включен в Приложения №3 „Лекарствени продукти, предназначени за лечение на СПИН, на инфекциозни заболявания, на заболявания извън

обхвата на ЗЗО, заплащани по реда на чл. 82, ал. 1, т. 8 от Закона за здравето, както и ваксини за задължителни имунизации и реимунизации, ваксини по специални показания и при извънредни обстоятелства, специфични серуми, имуноглобулини, определени с наредбата по чл. 58, ал. 2 от Закона за здравето“ на Позитивния лекарствен списък.

Противозмийският серум е пречистен и концентриран имунен серум, предназначен за лечение на животозастрашаващо състояние – ухапване от отровните змии пепелянка и усойница. Продуктът съдържа F(ab)2-фрагментите на имуноглобулините, които неутрализират специфично отровата на пепелянка (*Vipera ammodytes*) и създава пасивен имунитет.

Освѐй в клиничната токсикология, като животозастрашаващо състояние, ухапването от отровни змии влиза и в обхвата на медицинския стандарт „Спешна медицина“, във връзка с което лекарственият продукт с INN *Viper venom antiserum* е включен в Приложение №1 към чл. 10, ал. 1 от Наредба №25 от 4 ноември 1999 г. за оказване на спешна медицинска помощ (обн. ДВ. бр.98 от 12 ноември 1999 г.) Приложението съдържа лекарствени продукти, които Центровете за спешна медицинска помощ и лечебните заведения за болнична помощ, в чиято структура има спешно отделение, задължително следва да закупуват, да поддържат в наличност и да разпределят между екипите, оказващи спешна помощ.

Във връзка с производството и разпространението на противозмийски серум на територията на страната и наличността му в лечебните заведения, Министерство на здравеопазването изиска актуална информация от притежателя на разрешението за употреба - „Бул Био – НЦЗПБ“ ЕООД, от регулаторния орган в областта на надзора на лекарствените продукти в Република България – Изпълнителна агенция по лекарствата (ИАЛ) и от Регионалните здравни инспекции.

От Изпълнителната агенция по лекарствата информират, че през месец юли 2019 г. в ИАЛ е постъпило уведомление по реда на чл. 54, ал. 2 от Закона за лекарствените продукти в хуманната медицина от „Бул Био-НЦЗПБ“ ЕООД, притежател на разрешението за употреба, за предстоящо временно преустановяване на продажбите на *Snake Venom Antiserum Bul Bio*, като посочената причина е липсата на коне, донори на хиперимунна плазма, от която се произвежда активното вещество. От „Бул Био – НЦЗПБ“ ЕООД са информирали ИАЛ, че при отстраняване на проблема производството ще бъде възстановено. Съгласно предоставената на ИАЛ справка от притежателя на разрешението за употреба, за периода януари-септември 2019 г. към търговци на едро са доставени и разпределени общо 744 флакона противозмийски серум.

Управителят на „Бул Био-НЦЗПБ“ ЕООД г-н Николай Борисов информира, че след извършен анализ на производството и потреблението на Snake Venom Antiserum Bul Bio през последните години се очертават проблеми при производството му, за които се търсят съответните решения. Проблемите са свързани с добиването, производството и вноса на хиперимунна конска плазма като изходен материал за производството на имунни серуми, вкл. и на противозмийски серум.

Добивът на хиперимунна конска плазма се класифицира като страничен животински продукт (СЖП). Технологията за нейното производство е сложен процес, в който за донори на кръв се използват чистокръвни или полукръвни породи коне, които трябва да са клинично здрави, да са напълно изолирани и изключени от хранителната верига и да са преминали специален етап на подготовка, изискващ продължително технологично време. Поради естеството на работа са необходими и специални помещения и условия за отглеждане на конете, тъй като кръвта и плазмата, добивани от тях трябва да бъдат стерилни и апирогенни.

По тази причина производството на имунни серуми през последните години е силно ограничено, тъй като единственият производител и доставчик на СЖП в Република България – фирма „Ветбиофарм“, гр. Враца е в невъзможност да покрие повишените изисквания на Закона за ветеринарно-медицинската дейност, на Регламент (ЕО) № 1069/2009 г. на Европейския парламент и на Съвета от 21.10.2009 г. за установяване на здравни правила относно странични животински продукти и производни на тях, както и тези за Добра производствена практика по смисъла на Закона за лекарствените продукти в хуманната медицина. Въпреки положените усилия и целенасоченото търсене е трудно да се намери друг действащ конезавод, който да произвежда само хиперимунна конска плазма, тъй като съгласно посочените нормативни изисквания тази дейност не може да се развива паралелно с дейностите по селектиране и продажба на чистокръвни породи коне, а освен това изискванията, инвестициите и разходите и за производството на плазма са големи.

С оглед на сериозността на горепосочените проблеми, управителят на „Бул Био – НЦЗПБ“ ЕООД информира, че от дружеството са извършили обстоен преглед на всички производители на ваксини и серуми в ЕС, но са установили, че нито един от тях не произвежда имунни серуми, дори обратно от Sanofi Pasteur S.A., Франция са отправили запитване за възможностите за експорт на противозмийски серум. Затова управителят е иницирал срещи с производители на хиперимунна конска плазма извън ЕС. Обсъдени са възможности за доставка на същата с фирма „Тюрк Илач“, Турция и с представители на Института по вирусология, серуми и ваксини – „Торлак“, Сърбия, който е и производител

на лекарствения продукт Viekvim, единственият аналог на българския противозмийски серум, за който при необходимост могат да се потърсят регулаторни възможности за разрешаване за употреба в страната.

Съвместно с Изпълнителната агенция по лекарствата и Българската агенция по безопасност на храните, „Бул Био – НЦЗПБ“ ЕООД продължава работа по иницираните действия за производство в страната или за намиране на нов доставчик на хиперимунна конска плазма с цел решаване на проблема и гарантиране на обезпечеността на българските пациенти с необходимите имунни серуми.

Към момента в Министерство на здравеопазването и в Изпълнителна агенция по лекарствата няма постъпили сигнали от граждани или от лечебни заведения за недостиг на лекарствения продукт. От постъпилата информация от Регионалните здравни инспекции е видно, че във всички области в страната лечебните заведения, оказващи спешна медицинска помощ, разполагат с противозмийски серум и при възникване на инцидент могат да предоставят на пострадалите необходимото лечение.

Приложено Ви предоставяме информацията за наличностите от противозмийски серум в лечебните заведения в страната в табличен вид.

Приложение: Съгласно текста.

С уважение,

КИРИЛ АНАНИЕВ

Министър на здравеопазването

Наличност на противозмийски серум в центрoвете за спешна медицинска помощ (ЦСМП) по области

№	ЦСМП	Заявени количества за 2019 г.	Налични количества - брой флакони
1	Благоевград	да	3
2	Бургас	да	14
3	Варна	не	0
4	Велико Търново	да	12
5	Видин	да	17
6	Враца	да	1
7	Габрово	да	4
8	Добрич	да	9
9	Кърджали	да	9
10	Кюстендил	да	12
11	Ловеч	да	21
12	Монтана	да	9
13	Пазарджик	да	10
14	Перник	да	5
15	Плевен	да	25
16	Пловдив	да	5
17	Разград	да	5
18	Русе	да	0
19	Силистра	да	1
20	Сливен	да	4
21	Смолян	да	11
22	София	да	15
23	Стара Загора	да	9
24	Търговище	да	2
25	Хасково	да	19
26	Шумен	да	2
27	Ямбол	да	6
Общ брой флакони в ЦСМП за цялата страна:			230

Наличност от противозънни серуми в лечебните заведения за болнична помощ (ЛЗБП)

№	РЗП	лечебно заведение	члвчнн количества/флакони
1	Благоевград	МБАЛ "Благоевград" АД, гр. Благоевград	2
		МБАЛ "Югозападна болница" ООД, гр. Сандански, гр. Петрич	4
		МБАЛ "Разлог" ЕООД, гр. Разлог	2
		СБЗ "Марикостинско" ЕООД с. Марикостинско	1
2	Бургас	УМБАЛ "Бургас" АД, гр. Бургас	2
		УМБАЛ "Дева Мария" ЕООД, гр. Бургас	2
3	Варна	МБАЛ "Варна" към ВМА, гр. Варна	20
		МБАЛ "Св. Анна" АД, гр. Варна	1
4	Велiko Търново	МБАЛ "Д-р Стефан Черкезов" АД, гр. В. Търново	2
5	Видин	МБАЛ "Св. Петка" АД, гр. Видин	2
6	Враца	МБАЛ "Христо Ботев" АД, гр. Враца	2
7	Габрово	МБАЛ "Тота Венкова" АД, гр. Габрово	3
		ДСБПРББ "Цария Йоанна", гр. Трявна	1
8	Добрич	МБАЛ "Добрич" АД, гр. Добрич	4
		ДПБ "Карвуна", с. Карвуна	1
		СБЗ "Тулута" ЕООД, гр. Балчик	1
9	Кърджали	МБАЛ "Д-р АТ. Дафевски" АД, гр. Кърджали	5
		МБАЛ "Живот + " ЕООД, гр. Крумовград	1
10	Кюстендил	Лечебни заведения за болнична помощ в областта	0
11	Ловеч	МБАЛ "Д-р Петър Стоянов" АД, гр. Ловеч	4
12	Монтана	МБАЛ "Д-р Стимея Йонка" АД, гр. Монтана	3
		МБАЛ "Св. Николай Чудотворец", гр. Лом	1
13	Пазарджик	МБАЛ "Ужй Хоспитал" ООД, гр. Панагюрище	3
		МБАЛ "Пазарджик" АД, гр. Пазарджик	2
14	Перник	МБАЛ "Рахила Ангелова" АД, гр. Перник	2
15	Плевен	Лечебни заведения за болнична помощ в областта	0
16	Пловдив	УМБАЛ "Св. Георги" ЕАД, гр. Пловдив	11
		МБАЛ "Св. Кирила" ЕАД, гр. Пловдив	2
		МБАЛ "Д-р Киро Попов" ЕООД, гр. Карлово	3
		МБАЛ "Първомай" ЕООД, гр. Първомай	2
		СБЗ "Хисар" ЕАД, гр. Хисаря	1
		МБПДР "Света Богородица" ЕООД, с. Нареченски бани	1
		МБАЛ "Мед Лайв Кюврик" ЕООД, гр. Пловдив	1
17	Разград	Лечебни заведения за болнична помощ в областта	0
18	Русе	МБАЛ "Канев" АД, гр. Русе	2
		МБАЛ "Юлия Вреска" ЕООД, гр. Бая	1
19	Силистра	МБАЛ "Силистра" АД, гр. Силистра	1
20	Сливен	МБАЛ "Д-р Иван Селюшкин" АД, гр. Сливен	4
		МБАЛ "Амброаз Парв" ООД, гр. Сливен	1
		МБАЛ "Царица Йоанна" ЕООД, гр. Сливен	2
21	Смолян	МБАЛ "Д-р Братян Шукеров" АД, гр. Смолян	4
22	София област	Лечебни заведения за болнична помощ в областта	0
23	София град	УМБАЛ "Царица Йоанна-ИСУЛ"	1
		МБАЛ София - ВМА	1
		УМБАЛ "Александровска"	2
		ДПБ "Св. Иван Рилски" - Новия Изгрев	1
		ДПБЛНА	3
		Болница "Лозенец"	2
		МИ на МВР	1
УМБАЛСМ "Н.И. Пирогов"	11		
24	Стара Загора	УМБАЛ "Проф. д-р Стоян Киркович" ЕАД, гр. Стара Загора	3
		МБАЛ "Д-р Христо Стамболски" ЕАД, гр. Казанлък	2
25	Търговище	Лечебни заведения за болнична помощ в областта	0
26	Хасково	МБАЛ "Хасково" АД, гр. Хасково	1
		МБАЛ "Свиленград" ЕООД, гр. Свиленград	1
		МБАЛ "Хитля" АД, гр. Хасково	3
27	Шумен	Лечебни заведения за болнична помощ в областта	0
28	Ямбол	МБАЛ "Св. Панталеймон" АД, гр. Ямбол	3
Общ брой флакони в ЛЗБП за цялата страна:			141

ЧРЕЗ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА
НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ
ГОСПОЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА

10²⁵
10/09

ДО
МИНИСТЪРА НА ВЪТРЕШНИТЕ
РАБОТИ
Г-Н МЛАДЕН МАРИНОВ

*

ВЪПРОС

От
Диана Саватева
народен представител от ПГ на ПП ГЕРБ

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 92 от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание, внасяме въпрос

ОТНОСНО: Нови тенденции в трафика и разпространението на наркотици.

През последните месеци в Бургас бяха направени няколко реализации по линия на противодействие на разпространението на наркотици.

Две от тях могат да се определят като безпрецедентни.

На 17 август бе задържана рекордна пратка с кокаин - 75 килограма от високорисковото наркотично вещество, скрити в кашони с банани. Знае се, че дрогата пристигнала у нас с кораб в края на юли, бананите са с произход Еквадор. Плодовете са претоварени в Италия, крайният получател е българско търговско дружество. Общата стойност на открития кокаин е над 2, 6 млн. евро.

В края на август пък бе разкрита плантация с канабис от близо 3 дка в землището на созополското село Зидарово. В ареста попаднаха двама братя
- С и Д А .

Друга плантация бе разкрита през юли в землището на поморийското село Бата. Открити са 90 кг суха листна маса и още 193 стръка канабис в плантация. В ареста попадна 57-годишен фермер, който не е криминално проявен и не е осъждан.

И по трите случая се водят досъдебни производства, следователно подробности по тях няма как да се изнесат.

Моят въпрос е в друга посока. Какво показва анализът на тези, както и на други случаи, по които работят криминалистите по крайбрежието: има ли нови тенденции в трафика и разпространението на наркотици, както и в профила на хората, които са замесени в този тип престъпност.

Какви мерки е предприело ръководеното от вас министерство за превенция и противодействие на наркоразпространението в курортните зони?

София, 26.09.2019 г.

Народен представител:

Диана Саватева



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ВЪТРЕШНИТЕ РАБОТИ

УРИ ЗАВАДО-17349, екз. №1

19. 11 2019 г.

НАРОДНО СЪБРАНИЕ

Вх. № 954-06-829

Дата 19 / 11 2019 г.

ЧРЕЗ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА
НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА

ДО
Г-ЖА ДИАНА САВАТЕВА
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ

На Ваш № 954-06-829/26.09.2019 г.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО САВАТЕВА,

В отговор на Вашия въпрос относно нови тенденции в трафика и разпространението на наркотици, Ви информирам за следното:

България се отличава с характеристиките на транзитна зона в наркотрафика от и към Европа, предвид минаващия през страната ни т.нар. „Балкански път“. В по-ограничена степен е засегната от незаконно производство на наркотични вещества – отглежда се канабис и се синтезират малки количества амфетамини в „кухненски“ тип лаборатории, а готовата продукция е предимно за националния нелегален пазар. Поради по-ниското ниво на употреба, вътрешният наркопазар е със сравнително малък обем в сравнение с другите европейски държави. С най-голям пазарен дял е канабисът, следван от амфетамините.

Наркотрафикът се отличава с транзитни характеристики, като у нас се извършват предимно спомагателни дейности – съхранение на наркотични вещества, претоварване, смяна на моторни превозни средства и шофьори, и др. Като цяло, през последните години спецификите на престъпната дейност, свързана с наркотрафик през България, запазват относителна устойчивост на основните параметри, включително и за област Бургас.

В Бургаския регион са едни от най-известните черноморски курорти. Големият туристически поток през летния сезон, бургаското пристанище, близостта на българо-турската граница могат да се считат за рискови фактори по отношение на трафика и търговията с наркотици. Профилът на чуждите туристи (англичани, скандинавци, германци и др.) се

отличава от този във варненските курорти (румънци, руснаци и др.), настанени предимно в затворени комплекси, с по-висок контрол и с друга нагласа и цели.

През лятото на 2019 г. за опазване на обществения ред и противодействие на престъпността към ОДМВР Бургас са осигурени допълнително общо 773 полицейски служители, командировани от други областни дирекции в страната. Продължава добрата практика за сформирани на съвместни патрули с румънски, чешки, полски и немски полицаи.

Преди началото на летния туристически сезон ОДМВР Бургас привежда в известност всички лица, които влияят на оперативната обстановка по линия на наркоразпространението и създава организация за пресичане и документиране на престъпната им дейност. Въз основа на постоянен обмен на информация между структурите на МВР, постъпват данни за гастролиращи лица от други региони, разпространяващи наркотични вещества.

Анализите сочат, че през последните години не само Слънчев бряг е уязвимо място, а престъпната дейност се разпростира към Созопол, Приморско и Царево. През лятото се активизира търсенето на наркотични вещества от чужди граждани. Към Черноморието се ориентират и пласбори предимно от София, Сливен, Ямбол, Русе, Разград и др. Голяма част от тях действат самостоятелно или са в групички от 2 - 3 лица.

От ОДМВР Бургас са установени множество случаи на гастролиращ криминален контингент от вътрешността на страната, на възраст между 25 и 40 години. Голяма част от лицата работят в хотелски комплекси, увеселителни заведения и търговски обекти.

Влошаващ криминогенната обстановка фактор е наличието на значителен брой нощни питейни заведения, в част от които се разпространяват наркотични вещества. Употребата на алкохол и наркотици води до нарушаване на обществения ред от туристите и превръщането им в жертви на престъпления.

В тази връзка Министерство на вътрешните работи активно взаимодейства с частните охранителни фирми за осъществявания пропускателен режим в охраняваните обекти и обмен на информация за лица, склонни към извършване на престъпления. Повишен е контролът над фирмите, осъществяващи охрана на нощни заведения.

За постигане на оптимален превантивен ефект при противодействието на нарушенията и престъпленията се провеждат срещи с представители на браншовите организации на хотелиерите и туроператорите.

С помощта на черноморските общини на възлови места в курортните комплекси и в самите селища са изградени системи за видеонаблюдение.

Дейността на служителите от ОДМВР Бургас приоритетно е ориентирана към ефективно противодействие на имуществените престъпления и престъпленията с наркотични вещества. През периода юни – септември 2019 г. на територията на Районните управления Несебър, Поморие, Созопол, Приморско и Царево са регистрирани общо 1377 престъпления при 1729 за летния сезон на 2018 г. Отчетено е намаление на регистрираната престъпност с 20,4%. Регистрирани са с 13,4% по-малко престъпления, свързани с наркотици – 116 през лятото на 2019 г. спрямо 134 за 2018 г. От тях са разкрити 75, или разкриваемостта е 64,7%.

От началото на годината до момента на територията на областта са установени 10 лаборатории „кухненски тип“ за производство на синтетични наркотични вещества.

Както и Вие уточнявате в изложението на въпроса, в област Бургас проведохме няколко по-мощни реализации, по-важните от които са както следва:

На 08 юли 2019 г. в село Бата, община Поморие, е задържано криминално проявено лице, отглеждащо 193 растения от рода на конопа. Откритото количество наркотично вещество е 130 кг и 100 г масло от коноп. Задържаният е привлечен в качеството на обвиняем и е с мярка „задържане под стража“.

На 30 август 2019 г. в село Зидарово, община Созопол, са задържани две криминално проявени лица, стопанисващи нива около 2,5 дка със засадени растения от рода на конопа, приблизително 2500 стръка. На лицата са повдигнати обвинения и е взета мярка „задържане под стража“.

На 17 август 2019 г. в складова база в гр. Бургас са намерени опаковани в хартия 5 пакета, скрити в пратка с банани от Еквадор. Установено е, че в пакетите се съдържа облицовка от метал, като във вътрешността на всеки от тях са намерени по 12 пакета, съдържащи бяло прахообразно вещество. Общото тегло на наркотичното вещество е 75 кг, което след полеви тест реагира на кокаин. Образувано е досъдебно производство.

При трафика и търговията с наркотични вещества не се наблюдават съществени промени и динамика. За противодействие на престъпната дейност и за постигане на ефективност и конкретни резултати, от правоохранителните служби се прилага целият набор от оперативни, административни и експертни методи. Не на последно място се осъществява активно оперативно сътрудничество и с партньорски европейски институции.

МИНИСТЪР:

Младен Маринов

ЧРЕЗ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА 44-ОТО
НАРОДНО СЪБРАНИЕ

12
25
✓

ДО
Г-Н НЕНО ДИМОВ
МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА
И ВОДИТЕ

ВЪПРОС

от Георги Стоилов и Иван Димов Иванов - народни представители
от ПГ „БСП за България“

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95, ал. 1 от Правилника за организацията и дейността на Народното събрание внасяме въпрос

ОТНОСНО: Утилизация в Р.България на битови отпадъци, редуцирано гориво (RDF), болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч утайки и мицели, внесени от трети страни през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г. от 534 броя дружества

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР,

1. Каква част от внесените от трети страни количества редуцирано гориво (RDF) са утилизирани чрез изгаряне в пещите на циментовите заводи в Р.България през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

2. Каква част от внесените от трети страни количества редуцирано гориво (RDF) са утилизирани чрез изгаряне в Топлоелектрическите централи (ТЕЦ) в Р.България през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

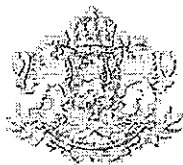
3. Каква част от внесените от трети страни количества болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч утайки и мицели са утилизирани чрез изгаряне в пещите на циментовите заводи в Р.България през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

4. Каква част от внесените от трети страни количества болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч утайки и мицели са утилизирани чрез изгаряне в Топлоелектрическите централи (ТЕЦ) в Р.България през периода от 01.08.2014 г. до 28.08.2019 г.?

Молим за писмен отговор.

ГЕОРГИ СТОИЛОВ:

ИВАН ДИМОВ ИВАНОВ:



НАРОДНО СЪБРАНИЕ
№ 954-06-912
19 / 11 / 2019 г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

48
15
[Handwritten signature]

Изх. № 02-00-921/.....18.11.....2019 г.

ЧРЕЗ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА
44-ТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ

ДО
Г-Н ГЕОРГИ СТОИЛОВ
Г-Н ИВАН ДИМОВ ИВАНОВ
НАРОДНИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОТ
ПГ „БСП за БЪЛГАРИЯ“

На Ваш № 954-06-912/08.11.2019 г.

Относно: Утилизация в Република България на битови отпадъци, редуцирано гориво (RDF), болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч. утайки и мицели, внесени от трети страни през периода от 01.08.2014г. до 28.08.2019г. от 534 дружества

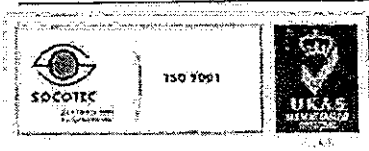
УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТОИЛОВ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,

В отговор на поставените от Вас въпроси, бих искал да Ви информирам следното:

Превозът на отпадъци в рамките на Европейския съюз (ЕС) със или без транзит през трети страни, вносът в ЕС от трети страни, износът от ЕС към трети страни, както и транзитът през ЕС от и към трети страни на отпадъци се извършват при условията и по реда на Регламент (ЕО) № 1013/2006 относно превозите на отпадъците. Съгласно чл. 3 от Регламент (ЕО) № 1013/2006, превозите на отпадъци може да бъдат обект на процедура по предварителна писмена нотификация и съгласие или да се извършват в съответствие с общите информационни изисквания по чл. 18 от Регламент (ЕО) № 1013/2006. Вносът на отпадъци от трети страни е регламентиран в дял V на Регламент (ЕО) № 1013/2006.

Посочените от Вас видове отпадъци - битови отпадъци, редуцирано гориво (RDF), болнични отпадъци и отпадъци от фармацевтичните производства в т.ч. утайки и мицели, подлежат на процедура на предварителна писмена нотификация Регламент (ЕО) №



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



1013/2006. За представения Вас период от 01.08.2014г. до 28.08.2019г. не са издавани нотификации за внос на описаните по-горе отпадъци за третиране в цементовите заводи или в топлоелектрическите централи на Република България.

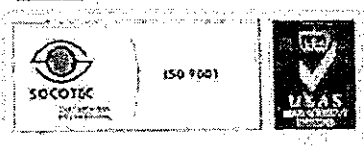
Публично достъпни на интернет страницата на *Базелската конвенция за контрол на трансграничното движение на опасни отпадъци и тяхното обезвреждане* са данните на всяка една държава, страна по конвенцията, вкл. България, за реалните количества и видовете отпадъци, внесени и изнесени от страната, чието движение е обект на процедура по предварителна писмена нотификация и съгласие, съответните държави по изпращане или местоназначение и дейностите по третиране, за които отпадъците са предназначени:

<http://www.basel.int/Countries/NationalReporting/NationalReports/BC2017Reports/tabid/7749/Default.aspx>

Последно докладваните данни са за 2017 г. Към момента се обработват данните за 2018 г., който в края на 2019 г. ще бъде публикуван, съгласно задълженията за докладване на страните.

НЕНО ДИМОВ

Министър на околната среда и водите



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22
Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



НАРОДНО СЪБРАНИЕ	
Вх. No	954-06-921
Дата	12 / 11 / 2019 г.

ЧРЕЗ

**Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА 44-ОТО
НАРОДНО СЪБРАНИЕ**

26.07
м/с

ДО

Г-Н НЕНО ДИМОВ

МИНИСТЪР

НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ВЪПРОС

**от ЛАЛО КИРИЛОВ - народен представител от 26 МИР София
област, ПГ „БСП за България“**

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95, ал. 1 от Правилника за организацията на Народното събрание внасям въпрос

ОТНОСНО: наложени финансови корекции по проект „Изграждане на ПСОВ с извън площадкови съоръжения и мрежи, доизграждане и реконструкция на канализационна мрежа с реконструкция на съпътстваща водопроводна мрежа” в град Пирдоп.

УВАЖАЕМИ Г-Н МИНИСТЪР,

Има ли наложени финансови корекции по проект „Изграждане на ПСОВ с извън площадкови съоръжения и мрежи, доизграждане и реконструкция на канализационна мрежа с реконструкция на съпътстваща водопроводна мрежа” в град Пирдоп, ако има за какви дейности и на каква стойност?

Моля отговорът да бъде в писмен вид.

ЛАЛО КИРИЛОВ

Народен представител от
ПГ БСПБ





НАРОДНО СЪБРАНИЕ
Вх. № 954-06-921
Дата 20 / 11 2019 г.

15-23
11/11/19

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Изх. № 02-00-95 / 20.11 2019 г.

ЧРЕЗ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ
НА 44-ТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ
ГР. СОФИЯ, 1169
ПЛ. „НАРОДНО СЪБРАНИЕ“ № 2

ДО
Г-Н ЛАЛО КИРИЛОВ
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ
ПГ НА БСП за БЪЛГАРИЯ

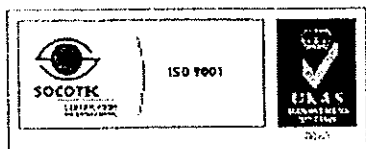
На Ваш № 954-06-921 от 13.11.2019 г.

Относно: *относно наложени финансови корекции по проект „Изграждане на ПСОВ с извън площадкови съоръжения и мрежи, доизграждане и реконструкция на канализационна мрежа с реконструкция на съпътстваща водопроводна мрежа – община Пирдоп“ по оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013 г. (ОПОС)*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КИРИЛОВ,

В отговор на Ваш въпрос, относно наложени финансови корекции по проект „Изграждане на ПСОВ с извън площадкови съоръжения и мрежи, доизграждане и реконструкция на канализационна мрежа с реконструкция на съпътстваща водопроводна мрежа – община Пирдоп“ по оперативна програма „Околна среда 2007 – 2013 г. (ОПОС), Ви представям следната информация:

Във връзка с изпълнението на проект № BG161PO005-1.0.06-0008-C0001 „Изграждане на ПСОВ с извън площадкови съоръжения и мрежи, доизграждане и



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



реконструкция на канализационна мрежа с реконструкция на съпътстваща водопроводна мрежа – община Пирдоп“, от страна на управляващия орган при осъществен последващ контрол за законосъобразност на възложени от бенефициента община Пирдоп обществени поръчки, са установени нарушения на ЗОП (отм.), които са били основание за определяне на една финансова корекция. С оглед приетите за допустими за финансиране по ОПОС 2007-2013 г. разходи за дейности в изпълнение на проекта и като е взето предвид собственото финансиране от страна на бенефициента община Пирдоп, УО на ОПОС е наложил финансова корекция върху предоставената безвъзмездна финансова помощ в размер на 125 562.00 лв. (сто двадесет и пет хиляди петстотин шестдесет и два лева).

НЕНО ДИМОВ

Министър на околната среда и водите



**ЧРЕЗ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
НА ЧЕТИРДЕСЕТ И ЧЕТВЪРТТО
НАРОДНО СЪБРАНИЕ
Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА**

1610
м/с

**ДО
МИНИСТЪРА НА ОКОЛНАТА СРЕДА
И ВОДИТЕ
Г-Н НЕНО ДИМОВ**

*

В Ъ П Р О С

от Любомир Бойков Бонев,
народен представител от ПГ „БСП за България“

На основание чл. 90, ал. 1 от Конституцията на Република България и чл. 95 от Прав. за с. низацията и дейността на Народното събрание внасям въпрос:

ОТНОСНО: Водната криза в община Перник

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН МИНИСТЪР,

Към настоящия момент община Перник е изпаднала във водна криза поради изключително недостатъчното водно количество в язовир Студена. Предстои въвеждането на воден режим, който ще доведе до непредвидими последици за жителите и гостите на община Перник.

От страна на управителя на „Водоснабдяване и канализация“ ООД, който е водният оператор стопанисващ язовир Студена, се предоставят незадоволителни и непрофесионални отговори, относно състоянието на язовир Студена, причините за него, както и необходимите мерки за преодоляване на кризата.

Моля да ми бъде предоставена информация, относно състоянието на язовир Студена, както следва:

- Справка за 2018 и 2019 год. за заявените от ВиК Перник,

разрешените от МОСВ и действително източените водни маси от яз.Студена за различните нужди;

- Месечните заявки на ВиК Перник за изтакане на водни маси от яз."Студена" за 2018 и 2019 години;
- Месечните отчети на ВиК Перник за състоянието на яз."Студена" за 2018 и 2019 година;
- Разчетите на ВиК Перник за водният баланс на яз."Студена" за 2018 и 2019 год. при различна обезпеченост (P%) - 50%, 75% и 95%.
- Справка за притока, разхода и обема на водните маси в яз."Студена" за периода от 2018 година до 2019 година.
- Справка за собствения мониторинг на ВиК Перник относно качеството на подаваната питейна вода в това число и технологични;
- Списък на резервните водоизточници за населените места, предложени за режимно водоподаване.
- Справка за състоянието на промишленото водоснабдяване.
- Разчети за състоянието на водният обем в яз."Студена" при продължаващо засушаване след 30.04.2020 год. при минимум два варианта режимно водоподаване в гр.Перник и населените места получаващи вода от яз."Студена".
- План за действие на ВиК до 30.04.2020 год., при хипотеза, че засушаването продължи и след тази дата. Какви са предвидените мероприятия в плана за действия при бедствия и аварии.
- Разчети на ВиК Перник за осъществяване на реален и ежедневен контрол по използването на питейната вода по предназначение.

Моля отговорът да бъде в писмен вид.

С уважение:

инж. Любомир Бонев
Народен представител от ПГ БСПБ



НАРОДНО СЪБРАНИЕ
Вх. № 954-06-923
Дата 2011 11 2019 г.

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

15²⁰
15/11

Изх. № 02-00-94 / 2011 2019 г.

ЧРЕЗ

Г-ЖА ЦВЕТА КАРАЯНЧЕВА
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА
44-ТО НАРОДНО СЪБРАНИЕ

ДО

Г-Н ЛЮБОМИР БОНЕВ
НАРОДЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ ОТ
ПГ БСП за БЪЛГАРИЯ

Относно: Водната криза в община Перник

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН БОНЕВ,

Във връзка с Вашия въпрос, относно състоянието на язовир „Студена“, недостатъчния обем в него и предстоящото въвеждане на воден режим в община Перник, Ви предоставяме наличната в МОСВ информация, както следва:

➤ *Справка за 2018 и 2019 год. за заявените от ВиК Перник, разрешените от МОСВ и действително източените водни маси от яз. „Студена“ за различните нужди*

Язовир „Студена“ е комплексен и значим язовир, включен в приложение №1 на Закона за водите (ЗВ) и използването на водите му се осъществява чрез ежемесечен график, който разпределя водите между титуляри на разрешителни за водовземане. Водите от язовир „Студена“ се използват за питейно-битово водоснабдяване (ПБВ), промишлени цели и оводняване руслото на реката след язовирната стена.

Съгласно чл. 17, ал. 2 от Наредбата за ползване на повърхностните води (обн., ДВ, бр. 100 от 16.12.2016 г.), до 26-о число на предходния месец титулярите на разрешителни за водовземане, за да бъдат включени в месечния график, представят в МОСВ актуална месечна заявка за обема вода, който им е необходим, за предстоящия месец.

Предвид, че ВиК Перник е дружество, което стопанисва язовирната стена и съоръженията към нея, в заявките си до МОСВ дружеството включва, както необходимите водни обеми за питейно-битово водоснабдяване, така и водите, които чрез своите съоръжения доставя за промишлени цели и екологичните води.

През 2018 г. и 2019 г. ВЕЦ „Студена“ не е работил на енергиен режим. ВЕЦ-ът е преработвал единствено използваните за питейно-битово и промишлено водоснабдяване води, както и водите за осигуряване на минимално допустим отток в реката след язовира.



София, 1000, бул. „Ки. Марня Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс:+359(2) 986 25 33



Като отделно Приложение - таблица 1 към отговора, Ви предоставяме исканата информация за заявените, разрешените с месечен график и съответно използваните водни обеми по цели от яз. „Студена“ за 2018 г. и 2019 г.

- *Месечните заявки на ВиК Перник за изтакане на водни маси от яз. „Студена“ за 2018 и 2019 година*

В МОСВ не са постъпвали заявки за изтакане на водни маси от ВиК Перник за 2018 г. и 2019 г.

- *Месечните отчети на ВиК Перник за състоянието на яз. „Студена“ за 2018 и 2019 година*

Съгласно чл. 18, ал. 1 от Наредбата за ползване на повърхностните води, собствениците/операторите на язовирните стени и съоръженията към тях представят в МОСВ сведение за водностопанския баланс в язовирите по приложение № 1 към ЗВ ежедневно и по десетдневки – на следващия работен ден, и месечно – в първия работен ден на следващия месец.

Представяме Ви исканата информация за 2018 г. и 2019 г. – Таблица 2, съгласно предоставените от ВиК Перник справки:

Таблица 2

Баланс яз. „Студена“						
Месец	2018 год.			2019 год.		
	Приток млн.м ³	Разход млн.м ³	Обем млн.м ³	Приток млн.м ³	Разход млн.м ³	Обем млн.м ³
януари	1,642	2,155	12,377	0,095	1,769	11,017
февруари	3,276	1,822	13,831	0,442	1,610	9,849
март	9,937	2,869	20,899	1,732	1,784	9,797
април	9,921	10,106	20,714	3,524	1,725	11,596
май	3,055	3,428	20,341	3,233	1,849	12,980
юни	2,633	1,876	21,098	1,937	1,900	13,017
юли	8,062	8,488	20,672	0,570	1,876	11,711
август	2,421	3,693	19,400	0,169	1,910	9,970
септември	0,21	2,058	17,552	0,092	1,880	8,182
октомври	0,064	1,418	15,472	0,102	2,091	6,193
ноември	0,149	1,79	13,831	0,025	0,806	5,412
декември	0,609	1,749	12,691	-	-	-
Общо за годината	41,979	41,452		11,921	19,200	

За първата десетдневка на м. ноември

- *Разчетите на ВиК Перник за водният баланс на яз. "Студена" за 2018 и 2019 год. при различна обезпеченост (P%) - 50%, 75% и 95%.*

Управлението на водите в язовирите се осъществява чрез издадените разрешителни за водовземане и утвърдените от министъра на околната среда и водите годишен и месечни режимни графици за използване на водите от тези язовири.

С годишния график се определя годишната стратегия за управлението на водите през годината, а с месечния график, съобразно реалната хидрометеорологична обстановка, наличните обеми в язовирите, прогнозата за очаквания приток, подадени заявки от водоползвателите и актуализирана информация за състоянието на язовира, се определят водни обеми за ползване.

При съставянето на годишния график се взимат предвид:

- ✓ наличните обеми в язовира на 31.12 за предходната година;
- ✓ прогнозният приток на вода към язовира за средна, суха и много суха година (50%, 75% и 95%) – данни съгласно разработка на Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ), 2015 г.;
- ✓ установените за язовира специфични особености за формиране на притока, регулиращата способност, принципите и изискванията за най-икономично и целесъобразно използване на водите;
- ✓ предложенията за необходимите водни маси, направени от отделните водоползватели и възможностите за най-доброто им съчетаване при спазване на приоритетите, определени в чл. 50, ал. 4 от Закона за водите;
- ✓ разрешителните за водовземане, издадени на водоползвателите;
- ✓ предвидените планови ремонтни работи по стената и съоръженията към нея да бъдат планирани така, че да не се нарушат придобити права.

Съгласно чл. 15, ал. 2 от Наредбата за ползване на повърхностните води, до 20 декември на предходната година титулярите на разрешителни за водовземане заявяват писмено необходимите водни обеми по месеци при условията на средна по влажност година (с обезпеченост 50 на сто), средно суха година (с обезпеченост 75 на сто) и много суха година (с обезпеченост 95 на сто).

В следващата таблица (Таблица 3) са представени заявените, от ВиК Перник, необходими водни обеми по месеци, при условията на средна година (с обезпеченост 50 на сто), средно суха година (с обезпеченост 75 на сто) и много суха година (с обезпеченост 95 на сто), за 2018 г. и 2019 г.:

Таблица 3

2018 година									
Обезпеченост	50%			75%			95%		
Месеци 2018 г.	ПБВ	Стомана индъстри	Топлофика ция	ПБВ	Стомана индъстри	Топлофика ция	ПБВ	Стомана индъстри	Топлофика ция
януари	1,60	0,16	0,12	1,60	0,15	0,08	1,60	0,14	0,07
февруари	1,60	0,14	0,12	1,60	0,13	0,08	1,30	0,12	0,07
март	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
април	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
май	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
юни	3,3	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
юли	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
август	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
септември	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07

октомври	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
ноември	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
декември	1,60	0,15	0,12	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,07
год.	20,90	1,80	1,45	19,20	1,68	0,98	12,90	1,56	0,87
2019 година									
Обезпеченост	50%			75%			95%		
Месеци 2019 г.	ПБВ	Стомана индъстри	Топлофика ция	ПБВ	Стомана индъстри	Топлофика ция	ПБВ	Стомана индъстри	Топлофика ция
януари	1,60	0,16	0,121	1,60	0,15	0,08	1,60	0,14	0,073
февруари	1,60	0,14	0,121	1,60	0,13	0,08	1,30	0,12	0,073
март	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
април	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
май	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
юни	3,30	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
юли	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
август	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
септември	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
октомври	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
ноември	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
декември	1,60	0,15	0,121	1,60	0,14	0,08	1,00	0,13	0,073
годишно	20,9	1,80	1,45	19,20	1,68	0,98	12,90	1,56	0,871

- *Справка за притока, разхода и обема на водните маси в яз. "Студена" за периода от 2018 година до 2019 година*

Данните са предоставени в Таблица 2

- *Справка за собствения мониторинг на ВиК Перник относно качеството на подаваната питейна вода в това число и технологични*

В МОСВ и Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ разполагаме с данните от собствен мониторинг за 2017 г., няма данни от собствен мониторинг за 2018 и 2019 г.

Съгласно Наредба № 12 от 18.06.2002 г. за качествените изисквания към повърхностни води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване в наличните протоколи няма установени превишения по измерените показатели - Цвят, Мирис, Активна реакция, Електропроводимост, Перманганатна окисляемост, Амониев йон, Нитрати, Манган, Желязо разтворено.

Данните от собствен мониторинг за 2017 г. са предоставени като отделно Приложение - таблица 4 към отговора.

- *Списък на резервните водоизточници за населените места, предложени за режимно водоподаване*

Водоизточници на населените места предложени за режимно водоподаване и съответно издадени разрешителни, както следва:

- За питейно-битово водоснабдяване на населени места в община Перник от „ВиК“ ООД – Перник от подземни водоизточници:

№ по ред	Вододобивна система	Годишно водно количество по р-но № 0265 / 04. 05. 2001 г. м ³ / г	Преоформено с разрешително №
1.	Дренаж "Блато" с. Студена	15 800	41510288/27.10.2009 г.
2.	Дренаж "Свети Илия" с. Студена	63 100	41510286/27.10.2009 г.
3.	Извор "Драка" гр. Перник	31 500	не се ползва
4.	Извор "Извора" гр. Перник, кв. Бяла вода	3 200	ползва се
5.	Извор "Извора" с. Горно Бучино	3 200	не се ползва
6.	Дренаж "Света вода" с. Дивотино	15 800	41510284/27.10.2009 г.
7.	Дренаж "Бреске" с. Дивотино	300	не се ползва
8.	Дренаж "Извора" с. Дивотино	600	не се ползва
9.	Извор "Големи дол" с. Люлин	11 000	ползва се
10.	Извор "Кръстова бара" с. Люлин	25 200	не се ползва
11.	Дренаж "Ралевци I и II" с. Мещица	25 200	не се ползва
12.	Извор "Селото" с. Расник	3 100	не се ползва
13.	Извор "Витошица" с. Расник	4 700	ползва се
14.	Извор "Зли дол" с. Расник	6 300	41510276/27.10.2009 г.
15.	Извор "Ковачица" с. Расник	4 700	не се ползва
16.	Извор "Извора" с. Радуй	3 100	41510280/27.10.2009 г.
17.	Извор "Бабишки рид" с. Витановци	9 500	ползва се
18.	ШК "Кръстина махала" с. Ярджиловци	9 500	ползва се
19.	Извор "Извора" с. Зидарци	3 100	41510282/27.10.2009 г.
20.	Извор "Живата вода" с. Боснек	4 700	ползва се
21.	Дренаж "Мавруда" с. Боснек	4 700	не се ползва
22.	Извор "ПС - Боснек" с. Боснек	15 800	41510289/27.10.2009 г.
23.	Дренаж "Извора" с. Кралев дол	36 300	41510285/27.10.2009 г.
24.	Дренаж "Горна чешма" с. Вискяр	3 100	41510278/27.10.2009 г.
25.	Дренаж "Ново водохващане" с. Вискяр	3 100	ползва се
26.	Дренаж "Извор" с. Мещица	5 228	ползва се

- За питейно-битово водоснабдяване на населени места в община Перник от „ВиК“ ООД – Перник от повърхностни водоизточници:

№	Титуляр	Разрешително за водоземане №	Краен срок	Обект	Цел	общо годишно разрешено водно количество

						/м ³
1	"ВиК" Перник	0323/28.05.2001	19.4.2004	р.Матница р.Струма р.Сива Грамада р.Еряк	ПБВ	283 810

➤ *Справка за състоянието на промишленото водоснабдяване*

Министърът на околната среда и водите е издал разрешителни за промишлено водоснабдяване от язовир Студена, с годишен лимит 7,45 млн. м³/год., от които 6,0 млн. м³/год. за „Стомана индъстри“ АД и 1,45 млн. м³/год. за „Топлофикация Перник“ АД.

За използване на води за промишлено водоснабдяване са издадени разрешителни от Басейнова дирекция Западнобеломорски район, както следва:

• повърхностни водоизточници:

№	Титуляр	Разрешително за водовземане №	Краен срок	Обект	Землище	Цел	общо годишно разрешено водно количество /м ³
1	"Топлофикация Перник" ЕАД Перник	41130044/14.05.2014	14.5.2024	р.Струма	Перник	промишлени и охлаждане	4 200 000
4	"Стомана Индъстри" АД Перник	41130033/16.06.2010	11.12.2026	р.Струма	Перник	охлаждане промишлени	6 000 000
5	"Демо България" АД София	1391/14.01.2003	14.1.2009	р.Струма	Перник	промишлени	изтекъл срок
6	"Айфорос България" ЕАД Перник	41130043/26.09.2013	26.9.2023	р.Струма	Перник	промишлени	5 000

• подземни водоизточници:

№ папка	Титуляр	Разрешително №	Краен срок	Водовземно съоръжение	Цел	
1	"Антон Спасов Тони" ЕТ Перник	0889/21.05.2002	21.5.2008	ТК	промишлени/напояване	кладенеца е консервиран

2	"Бобсън Капри Йорданов и Сие" СД Драгичево	41530042/26.11.2010	26.11.2016	ШК-1	промишлени	изтекъл срок
3	"Калифорния 10-Йордан Лещански" ЕТ Перник	1015/03.07.2002	3.7.2008	ШК	промишлени/напояване	с писмо №РР-01-12/09.01.2014 искат да бъде прекратена процедурата
4	"Шико и Скорпион 24" ГД Перник	1094/01.08.2002	1.8.2008	СК	промишлени	изтекъл срок
5	"Заводски Строежи" АД Перник	41530025/05.06.2008	5.6.2014	ШК-1	промишлени	изтекъл срок

- *Разчети за състоянието на водният обем в яз. "Студена" при продължаващо засушаване след 30.04.2020 год. при минимум два варианта режимно водоподаване в гр. Перник и населените места получаващи вода от яз. "Студена"*

За целите на съставянето на годишния график за използването на водите от язовирите по приложение №1 на ЗВ, до 20 декември 2019 г., следва ВиК Перник писмено да заяви пред МОСВ необходимите водни обеми, по месеци, за ползване през 2020 г.

При съставянето на годишния график за 2020 г. ще се вземат предвид заявените от ВиК Перник обеми, наличният обем в язовира, природно-климатичните условия, като се извърши преоценка на възможностите за използване на водите от яз. „Студена“.

Сумарният прогнозен приток до 30.04.2020 г., за година с обезпеченост 95%, съгласно разработка на НИМХ се очаква да бъде около 6,0 млн. м³ (от които 4,0 млн. м³ се очакват само през м. април).

Предвид горните данни, в случай, че притоците продължат да се колебаят около числата за суха година, от язовир „Студена“ ще може да се използват по около 0,9 млн. м³ вода на месец, в това число ПБВ и води за „Топлофикация Перник“ АД и „Стомана Индъстри“ АД.

- *План за действие на ВиК до 30.04.2020 год., при хипотеза, че засушаването продължи и след тази дата. Какви са предвидените мероприятия в плана за действия при бедствия и аварии*

МОСВ не разполага с План за действие на дружество „ВиК“ ООД- Перник при хипотеза на засушаване.

В МОСВ е представен единствено аварийен план на хидровъзел Студена, който има за цел да създаде организация и ръководство при възникване на критична ситуация.

Като причина за възникване на аварийна ситуация се приема: земетресение, висока вълна, ураганен вятър, силно увеличение на филтрацията или военновременна ситуация.

➤ *Разчети на ВиК Перник за осъществяване на реален и ежедневен контрол по използването на питейната вода по предназначение*

Няма представен план за осъществяване на контрол от страна на ВиК ООД Перник по отношение на използването на водата по предназначение от абонатите.

МОСВ, чрез Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“, осъществява ежемесечен контрол единствено на използваните за съответния месец обеми от титулярите на разрешителни, по цели (ПБВ, промишленост, екология). Данните от контрола на Басейнова дирекция са представени в таблица 1.

Приложение: 1. Таблица № 1
2. Таблица № 4

НЕНО ДИМОВ

Министър на околната среда и водите