



МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg ; <http://eea.government.bg/>

Изх.№ *408*
София *23.3.* 2020 г.

ДО
Г-Н ЕВГЕНИЙ ЖЕЛЯЗКОВ
УПРАВИТЕЛ
НА „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД
4550 гр. Пещера,
Ул. „Петър Раков“ № 41

КОПИЕ: КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

СТ А Н О В И Щ Е

Относно: *Представена документация от основно охарактеризиране на отпадък с код 19 01 11* „дънна пепел/шлака, съдържаща опасни вещества“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖЕЛЯЗКОВ,

На основание чл. 35, ал. 6, т. 2 от Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн., ДВ, бр. 80/2013 г., изм. и доп., бр.13 от 07.02.2017 г.) и във връзка с представената в ИАОС с Вх. № 1949/09.03.2020 г. документация от основно охарактеризиране и становище на РИОСВ-Пазарджик отнасящи се до:

- отпадък с код и наименование: 19 01 11* „увлечена /летяща пепел съдържаща опасни вещества“;
- кратко описание на отпадъка: отпадъкът се образува при процеса на изгаряне на отпадъци в инсталацията за обезвреждане на неопасни и опасни отпадъци чрез изгаряне намираща се на площадката на фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД в гр. Пещера;
- местонахождение на обекта, където се образува отпадъкът или в чието владение се намира: производствена площадка на фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД, гр. Пещера 4550, ул. „Петър Раков“41;

- притежател на отпадъка: фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД; ЕИК: 203361709; гр. Пещера 4550, ул. „Петър Раков“41; лице за контакти: Иван Златев, еколог; тел. 0885299014
e-mail: i_zlatev@biovet.com

Изразявам следното

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Разглежданият в документацията от основното охарактеризиране отпадък *може да бъде приет за обезвреждане чрез депониране на депо за опасни отпадъци* поради следните мотиви:

- отпадъкът отговаря на критериите за приемане на депа за опасни отпадъци съгласно част I, раздел 2, т. 2.4 на приложение № 1 на *Наредба № 6/27.08.2013г.*;
- няма нормативно въведени забрани за депониране на разглеждания отпадък;

Депонирането на отпадъка може да се осъществи при следните условия:

- да се имат предвид предпазни мерки от общ характер, които да се извършват на депото във връзка с приемане на отпадъка;
- да се прилага предварително третиране на отпадъка с цел недопускане на неорганизиран емисии на прах;
- при необходимост да се предприемат допълнителни предпазни мерки, свързани с ограничаване емисиите от прах при разнасяне отпадъка от вятъра.

2. Ключовите параметри, които периодично да се изпитват за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране са следните:

В съответствие с т.IV.3.3 от „*Ръководство за извършване на основно охарактеризиране на отпадъците и прилагане на критериите за приемане на отпадъци на различни класове депа*“ утвърдено със *Заповед № РД-156/04.03.2015г.* на министъра на околната среда и водите, съгласно резултатите от аналитичните изпитвания на отпадъка по приложени протоколи и с цел да се гарантира безопасното управление на отпадъка се определят следните ключови параметри:

- Общо разтворими твърди вещества (ОПТВ/TDS);
- Загуби при налягане (ЗПН/LOI);
- Киселинно неутрализационен капацитет (KNK).

3. Изпитване за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране се извършва при следната честота:

Предвид средногодишното образувано количество на отпадък с код и наименование

19 01 11* „ дънна пепел/шлака, съдържаща опасни вещества“ се определя минималния брой на изпитванията за установяване на съответствието да се извършва **веднъж на всеки шест месеца**.

Минималният брой проби за изпитване за установяване на съответствието е съобразено с изискванията на т.IV.3.4 от „Ръководство за извършване на основно охарактеризиране на отпадъците и прилагане на критериите за приемане на отпадъци на различни класове депа“, където е указано, че честотата на изпитванията за установяване на съответствието по определените ключови параметри се определя от годишно депонираното количество на отпадъка.

**С УВАЖЕНИЕ,
АТАНАС КАЙМАКЧИЕВ
ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg ; http://eea.government.bg/

Изх. № 408
София 23.3. 2020 г.

ДО
Г-Н ЕВГЕНИЙ ЖЕЛЯЗКОВ
УПРАВИТЕЛ
НА „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД
4550 гр. Пещера,
ул. „Петър Раков“ № 41

КОПИЕ: КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

СТ А Н О В И Щ Е

Относно: *Представена документация от основно охарактеризиране на отпадък с код 19 01 07* „твърди отпадъци от пречистване на газове“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖЕЛЯЗКОВ,

На основание чл. 35, ал. 6, т. 2 от Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (обн., ДВ, бр. 80/2013 г., изм. и доп., бр.13 от 07.02.2017 г.) и във връзка с представената в ИАОС с Вх. № 1949/09.03.2020 г. документация от основно охарактеризиране и становище на РИОСВ-Пазарджик отнасящи се до:

- отпадък с код и наименование: 19 01 07* „твърди отпадъци от пречистване на газове“;
- кратко описание на отпадъка: отпадъкът се образува при пречистването на отпадъчните газове, които се генерират при процеса на изгаряне в инсталация за обезвреждане на неопасни и опасни отпадъци чрез изгаряне намираща се на площадката на фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД в гр. Пещера;
- местонахождение на обекта, където се образува отпадъкът или в чието владение се намира: производствена площадка на фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД, гр. Пещера 4550, ул. „Петър Раков“ 41;
- притежател на отпадъка: фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД; ЕИК: 203361709; гр. Пещера 4550; ул. „Петър Раков“ 41;

- лице за контакти: Иван Златев, еколог; тел. 0885299014; e-mail: i_zlatev@biovet.com

Изразявам следното

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Разглежданият в документацията от основното охарактеризиране отпадък *може да бъде приет за обезвреждане чрез депониране на депо за опасни отпадъци* поради следните мотиви :

- отпадъкът отговаря на критериите за приемане на депа за опасни отпадъци съгласно част I, раздел 2, т. 2.4 на приложение № 1 на *Наредба № 6/27.08.2013 г.* и допустимите отклонения над граничните стойности посочени в раздел 2;
- няма нормативно въведени забрани за депониране на разглеждания отпадък;

Депонирането на отпадъка може да се осъществи при следните условия:

- с условията на разрешението за извършване на дейности с отпадъци или комплексното разрешително компетентният орган да е допуснал възможността разглеждания отпадък, да се приема за депониране на дадено депо, при условие, че ключовите компоненти са до три пъти по високи от граничните стойности, като това условие е взето предвид при издаване на разрешението, респ. на комплексното разрешително и органите са се съобразил с характеристиките на депото и със състоянието на околната среда;
- емисиите (включително и инфилтратът) от депото, вземайки предвид граничните стойности на параметрите, определени в този раздел, не представляват допълнителен риск за околната среда съобразно оценката на риска;
- да се имат предвид предпазни мерки от общ характер, които да се извършват на депото във връзка с приемане на отпадъка;
- да се прилага предварително третиране на отпадъка с цел недопускане на неорганизираните емисии на прах;
- при необходимост да се предприемат допълнителни предпазни мерки, свързани с ограничаване емисиите от прах при разнасяне отпадъка от вятъра.

2. Ключовите параметри, които периодично да се изпитват за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране са следните:

В съответствие с т.IV.3.3 от „Ръководство за извършване на основно охарактеризиране на отпадъците и прилагане на критериите за приемане на отпадъци на различни класове депа“ утвърдено със *Заповед № РД-156/04.03.2015г.* на министъра на околната среда и водите, съгласно резултатите от аналитичните изпитвания на отпадъка по приложени протоколи и с цел да се гарантира безопасното управление на отпадъка се определят следните ключови параметри:

- Олово (Pb);
- Цинк (Zn);
- Сулфати(SO₄)
- Разтворим органичен въглерод (POB/ DOC)

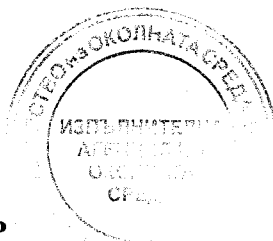
- Общо разтворими твърди вещества (ОРТВ/TDS);
- Хлориди (Cl);
- Загуби при наляване (ЗПН/LOI);
- Киселинен неутрализационен капацитет (KNK).

3. Изпитване за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране се извършва при следната честота:

Предвид средногодишното образувано количество на отпадък с код и наименование 19 01 07* „твърди отпадъци от пречистване на газове“ се определя минималния брой на изпитванията за установяване на съответствието да се извършва **веднъж годишно**.

Минималният брой проби за изпитване за установяване на съответствието е съобразено с изискванията на т.IV.3.4 от „Ръководство за извършване на основно охарактеризиране на отпадъците и прилагане на критериите за приемане на отпадъци на различни класове депа“, където е указано, че честотата на изпитванията за установяване на съответствието по определените ключови параметри се определя от годишно депонираното количество на отпадъка.

**С УВАЖЕНИЕ,
АТАНАС КАЙМАКЧИЕВ
ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**





МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА

1618, София, бул. "Цар Борис III" № 136, п.к. 251; тел. 955 90 11 Факс: 955 90 15
e-mail: iaos@eea.government.bg ; <http://eea.government.bg/>

Изм. № 408
София 13.3. 2020 г.

ДО
Г-Н ЕВГЕНИЙ ЖЕЛЯЗКОВ
УПРАВИТЕЛ
НА „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД
4550 гр. Пещера,
ул. „Петър Раков“ № 41

КОПИЕ: КОСТАДИН ГЕШЕВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ПАЗАРДЖИК

СТ А Н О В И Щ Е

Относно: *Представена документация от основно охарактеризиране на отпадък с код 19 01 13* „увлечена /летяща пепел съдържаща опасни вещества“*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖЕЛЯЗКОВ,

На основание чл. 35, ал. 6, т. 2 от *Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци* (обн., ДВ, бр. 80/2013 г., изм. и доп., бр.13 от 07.02.2017 г.) и във връзка с представената в ИАОС с Вх. № 1949/09.03.2020 г. документация от основно охарактеризиране и становище на РИОСВ-Пазарджик отнасящи се до:

- отпадък с код и наименование: 19 01 13* „увлечена /летяща пепел съдържаща опасни вещества“;
- кратко описание на отпадъка: отпадъкът се образува при пречистването на отпадъчните газове, които се генерират при процеса на изгаряне в инсталация за обезвреждане на неопасни и опасни отпадъци чрез изгаряне намираща се на площадката на фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД в гр. Пещера;
- местонахождение на обекта, където се образува отпадъкът или в чисто владение се намира: производствена площадка на фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД, гр. Пещера 4550, ул. „Петър Раков“ 41;
- притежател на отпадъка: фирма „ГРИЙНБЪРН“ ЕООД; ЕИК: 203361709; гр. Пещера 4550; ул. „Петър Раков“ 41;

- лице за контакти: Иван Златев, еколог; тел. 0885299014; e-mail: i_zlatev@biovet.com

Изразявам следното

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Разглежданият в документацията от основното охарактеризиране отпадък *може да бъде приет за обезвреждане чрез депониране на депо за опасни отпадъци* поради следните мотиви:

- отпадъкът отговаря на критериите за приемане на депа за опасни отпадъци съгласно част I, раздел 2, т. 2.4 на приложение № 1 на *Наредба № 6/27.08.2013 г.* и допустимите отклонения над граничните стойности посочени в раздел 2;
- няма нормативно въведени забрани за депониране на разглеждания отпадък;

Депонирането на отпадъка може да се осъществи при следните условия:

- с условията на разрешението за извършване на дейности с отпадъци или комплексното разрешително компетентният орган да е допуснал възможността разглеждания отпадък, да се приема за депониране на дадено депо, при условие, че ключовите компоненти са до три пъти по високи от граничните стойности, като това условие е взето предвид при издаване на разрешението, респ. на комплексното разрешително и органите са се съобразил с характеристиките на депото и със състоянието на околната среда;
- емисиите (включително и инфилтратът) от депото, вземайки предвид граничните стойности на параметрите, определени в този раздел, не представляват допълнителен риск за околната среда съобразно оценката на риска;
- да се имат предвид предпазни мерки от общ характер, които да се извършват на депото във връзка с приемане на отпадъка;
- да се прилага предварително третиране на отпадъка с цел недопускане на неорганизираните емисии на прах;
- при необходимост да се предприемат допълнителни предпазни мерки, свързани с ограничаване емисиите от прах при разнасяне отпадъка от вятъра.

2. Ключовите параметри, които периодично да се изпитват за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране са следните:

В съответствие с т.IV.3.3 от „Ръководство за извършване на основно охарактеризиране на отпадъците и прилагане на критериите за приемане на отпадъци на различни класове депа“ утвърдено със *Заповед № РД-156/04.03.2015г.* на министъра на околната среда и водите, съгласно резултатите от аналитичните изпитвания на отпадъка по приложени протоколи и с цел да се гарантира безопасното управление на отпадъка се определят следните ключови параметри:

- Олово (Pb);
- Общо разтворими твърди вещества (OPTB/TDS);
- Хлориди (Cl);
- Загуби при налягане (ЗПН/LOI);

– Киселинен неутрализационен капацитет (KNK).

3. Изпитване за установяване на съответствието на получените резултати с резултатите от основното охарактеризиране се извършва при следната честота:

Предвид средногодишното образувано количество на отпадък с код и наименование 19 01 13* *увлечена /летяща пепел съдържаща опасни вещества*“ се определя минималния брой на изпитванията за установяване на съответствието да се извършва **веднъж годишно**.

Минималният брой проби за изпитване за установяване на съответствието е съобразено с изискванията на т.IV.3.4 от „Ръководство за извършване на основно охарактеризиране на отпадъците и прилагане на критериите за приемане на отпадъци на различни класове депа“, където е указано, че честотата на изпитванията за установяване на съответствието по определените ключови параметри се определя от годишно депонираното количество на отпадъка.



**С УВАЖЕНИЕ,
АТАНАС КАЙМАКЧИЕВ
ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**