



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Изпълнителна агенция по околна среда

РЕШЕНИЕ

№ 75-Н1-ИО-А7/2023 г.

На основание чл. 120, ал. 1, във връзка с чл. 126, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и във връзка с чл. 17, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни

АКТУАЛИЗИРАМ

Комплексно разрешително на: „ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ” АД, с. Бели извор, обл. Враца

Регистрационен номер: 75-Н1/2009 г.

Оператор: „ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ” АД, с. Бели извор, обл. Враца

Адрес: 3040 с. Бели Извор, общ. Враца, обл. Враца

ЕИК: 816089656

за експлоатация на следната инсталация и съоръжения:

1. Инсталация за производство на циментов клинкер, включваща 1бр. пещ – т. 3.1 „а”, т. 5.1 „е”, т. 5.2 „а”, т. 5.2 „б” и т. 5.3.2 „в” от Приложение № 4 към ЗООС,
2. Инсталация за производство на цимент в три броя топкови мелници – т. 5.1 „е” и 5.3.2 „в” от Приложение № 4 към ЗООС,
3. Инсталация за предварително третиране (шредирание на висококалорични твърди отпадъци) - т. 5.3.2 „б” от Приложение № 4 към ЗООС,
4. Инсталация за механично третиране и подаване за оползотворяване на неопасни отпадъци, включваща инсталация за балиране и опаковане - т. 5.3.2 „б” от Приложение № 4 към ЗООС,
5. Временно съхраняване на опасни отпадъци - т. 5.5 от Приложение № 4 към ЗООС.

както следва:

Условие №3. Обхват

Условие 3.6. се отменя.

Поставя се следното ново условие:

Условие 3.11. „На притежателят на настоящото разрешително се разрешава да монтира и експлоатира 4 броя метални бункера (2 броя с обем 50 м³ и 2 броя с обем 100 м³) за

приемане на прахообразни суровини и отпадък с код и наименование 10 01 01 – сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04).“

Условие № 11. Управление на отпадъците

Условие 11.3. Предварително съхраняване на отпадъци

Условие 11.3.4. „Притежателят на настоящото разрешително да извършва предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани от производствената дейност, в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците в съответствие с изискванията на Глава пета от Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци. Съдовете да бъдат обозначени с добре видими надписи “опасен отпадък”, код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2/23.07.2014г. за класификация на отпадъците.“

Условие 11.3.6. „Всички обособени места за предварително съхраняване на отпадъците посочени в **Условие 11.3.5.**, трябва да имат трайна настилка (бетон, асфалт или друг подходящ материал), ясни надписи за предназначението на площадките, вида на отпадъците, които се третират в тях, да бъдат ясно означени и отделени от останалите съоръжения в обекта. Съхранението на отпадъците да се извършва съобразно изискванията на Глава пета от Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци.“

Условие 11.5. Оползотворяване, в т.ч. рециклиране на отпадъци

Условие 11.5.7.4. „На притежателя на настоящото разрешително се разрешава да извършва операция по оползотворяване, обозначена с код **R13 (съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 – R12)** на площадка № 11 с максимален моментен капацитет 25 000 t., обозначена на „Карта с площадки за временно съхранение на отпадъци“ към **Решение № 75-Н1-И0-А4/2021г.**, на отпадъци с код и наименование:

- 02 04 02 - нестандартен калциев карбонат (сатурачна кал)
- 01 04 12 - отпадъци от преработване и други отпадъци от промиване и пречистване на полезни изкопаеми, различни от упоменатите в 01 04 07 и 01 04 11– (минерализатор);
- 10 01 01 – сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04);
- 10 01 05 - твърди отпадъци от реакции на основата на калций, получени при десулфуризация на димни газове ;
- 10 01 25 - отпадъци от съхраняване и подготовка на гориво за електроцентрали, изгарящи въглища;
- 10 01 26 - отпадъци от пречистване на охлаждащи води;
- 10 02 01 - отпадъци от преработване на шлака;
- 10 02 02 - непреработвана шлака;
- 10 02 07* - твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 02 08 - твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 02 07;
- 10 02 10 - нагар/окалина;
- 10 02 13* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;

- 10 02 14 - утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 02 13;
- 10 02 15 - други утайки и филтърен кек;
- 06 02 01* - калциев хидроксид;
- 06 09 03* - отпадъци от реакции на основата на калций, съдържащи или замърсени с опасни вещества;
- 06 09 04 - отпадъци от реакции на основата на калций, различни от упоменатите в 06 09 03;
- 19 01 15* - прах от котли, съдържащ опасни вещества;
- 19 01 16 - прах от котли, различен от упоменатия в 19 01 15;
- 19 08 01 - отпадъци от решетки и сита;
- 19 08 02 - отпадъци от пясъкоуловители;
- 02 03 04 - материали, негодни за консумация или преработване;
- 02 03 05 - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;
- 02 04 01 - почва от почистване и измиване на захарно цвекло;
- 05 01 15* - отработени филтруващи глини;
- 06 04 05* - отпадъци, съдържащи други тежки метали;
- 06 04 99 отпадъци, неупоменати другаде;
- 06 05 02* - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи опасни вещества;
- 06 05 03 - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02;
- 06 06 03 - отпадъци, съдържащи сулфиди, различни от упоменатите в 06 06 02;
- 10 04 01* - шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 04 02* - дроси и леки шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 04 04* - прах от димни газове;
- 10 04 05* - други прахови частици и прах;
- 10 04 06* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 10 04 07* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 05 01 - шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 05 03* - прах от димни газове;
- 10 05 04 - други прахови частици и прах;
- 10 05 05* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 10 05 06* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 06 01 - шлаки от първия и втория етап на производство;
- 10 06 02 - дроси и леки фракции от първия и втория етап на производство;
- 10 06 03* - прах от димни газове;
- 10 06 04 - други прахови частици и прах;
- 10 06 06* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 10 06 07* - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 09 03 - шлака от пещи;
- 10 09 05* - неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 06 - неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05;
- 10 09 07* - използвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 09 08 - използвани леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07;
- 10 09 09* - прах от димни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 09 10 - прах от димни газове, различен от упоменатия в 10 09 09;
- 10 10 03 - шлака от пещи;

- 10 10 05* - неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 06 - неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05;
- 10 10 07* - използвани леярски сърца, матрици и пресформи, съдържащи опасни вещества;
- 10 10 08 - използвани леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07;
- 10 10 09* - прах от димни газове, съдържащ опасни вещества;
- 10 10 10 - прах от димни газове, различен от упоменатия в 10 10 09;
- 10 11 12 – отпадъци от стъкло, различни от упоменатите в 10 11 11;
- 10 11 99 – отпадъци, неупоменати другаде;
- 10 12 01 - отпадъчна смес преди термично обработване;
- 10 12 03 - прахови частици и прах;
- 10 12 05 - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 12 06 – изхвърлени калъпи;
- 10 12 08 - отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване);
- 10 12 13 - утайка от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- 10 13 01 - отпадъчна смес преди термично обработване;
- 10 13 04 - отпадъци от калциниране и хидратиране на вар;
- 10 13 06 - прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13);
- 10 13 07 - утайки и филтърен кек от пречистване на газове;
- 10 13 11 - отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от упоменатите в 10 13 09 и 10 13 10;
- 10 13 12* - твърди отпадъци от пречистване на газове, съдържащи опасни вещества;
- 10 13 13 - твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 13 12;
- 11 01 09* - утайки и филтърен кек, съдържащи опасни вещества;
- 11 01 10 - утайки и филтърен кек, различни от упоменатите в 11 01 09;
- 13 05 01* - твърди остатъци от пясъкоуловители и маслено-водни сепаратори;
- 13 05 02* - утайки от маслено-водни сепаратори;
- 13 05 03* - утайки от маслоуловителни шахти;
- 13 05 08* - смеси от отпадъци от пясъкоуловители и маслено-водни сепаратори;
- 15 01 07 – стъклени опаковки;
- 16 11 01* - облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, съдържащи опасни вещества;
- 16 11 02 - облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 01;
- 16 11 03* - други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, съдържащи опасни вещества;
- 16 11 04 - други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03;
- 16 11 05* - облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, съдържащи опасни вещества;
- 16 11 06 - облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05;
- 17 02 01 – дървесина;
- 17 02 02 – стъкло;
- 17 05 03* - почва и камъни, съдържащи опасни вещества (замърсени с нефтопродукти);

- 17 05 05* - драгажна маса, съдържаща опасни вещества;
- 17 08 01* - строителни материали на основата на гипс, замърсени с опасни вещества;
- 17 08 02 строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01;
- 19 01 05* - филтърен кек от пречистване на газове;
- 19 01 07* - твърди отпадъци от пречистване на газове;
- 19 08 05 - утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;
- 19 08 09 - смеси от мазнини и масла от маслено-водна сепарация, съдържащи само хранителни масла и мазнини;
- 19 08 10* - смеси от мазнини и масла от маслено-водна сепарация, различни от упоменатите в 19 08 09;
- 19 08 11* - утайки, съдържащи опасни вещества от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води;
- 19 08 12 - утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11;
- 19 10 04 - лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03;
- 19 11 01* - отработени филтърни глинни;
- 19 12 05 – стъкло;
- 20 01 02 – стъкло,

посочени в **Условие 11.2.1.**“

Мотиви за актуализиране:

1. Планирана промяна в работата на инсталациите, състояща се в състояща се в инсталиране на 4 броя метални бункера (2 броя с обем 50 м³ и 2 броя с обем 100 м³) за приемане на прахообразни суровини и отпадък с код и наименование 10 01 01 – сгурия, шлака, и дънна пепел от котли.

Решението може да бъде обжалвано чрез изпълняващия правомощията на изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда в 14-дневен срок от датата на оповестяването му във в. „Труд“, съгласно чл. 127, ал. 2 от ЗООС, във връзка с чл. 84, ал. 1, във връзка с чл. 81, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) пред министъра на околната среда и водите, или пред Административен съд-Враца, съгласно чл. 133, ал. 1, изречение първо, предложение второ във вр. с чл. 145, чл. 148 и чл. 149, ал. 1 от АПК.

Дата на подписване:

07. 08. 2023

Подпис:

Росалина Инджиева
и. д. Изпълнителен директор
Изпълнителна агенция по околна
среда





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Изпълнителна агенция по околна среда

КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО

№ 75-Н1/2009 г.

(Решение на Министъра на околната среда и водите № 75-Н1/2009г., актуализирано с Решение № 75-Н1-И0-А1/2012г. на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда, актуализирано с Решение № 75-Н1-И0-А2/2015г. на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда, актуализирано с Решение № 75-Н1-И0-А3/2017г. на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда, актуализирано с Решение на изпълняващия правомощията на Изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 75-Н1-И0-А4/2021г., актуализирано с Решение на Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 75-Н1-И0-А5/2022г., актуализирано с Решение на изпълняващия правомощията изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 75-Н1-И0-А6/2023г., актуализирано с Решение на изпълняващия правомощията изпълнителен директор на Изпълнителна агенция по околна среда № 75-Н1-И0-А7/2023г.)

Оператор: „ХОЛСИМ БЪЛГАРИЯ” АД, с. Бели извор, обл. Враца

Площадка: 3040 с. Бели Извор, общ. Враца, обл. Враца

Адрес: 3040 с. Бели Извор, общ. Враца, обл. Враца

За експлоатация на инсталации и съоръжения за следните категории промишлени дейности по Приложение № 4 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС):

1. „Инсталация за производство на циментов клинкер, включваща 1 бр. пещ“ – т. 3.1 „а”, т. 5.1 „е”, т. 5.2 „а”, т. 5.2 „б” и т. 5.3.2 „в” от Приложение № 4 към ЗООС,
2. „Инсталация за производство на цимент в три броя топкови мелници“ – т. 5.1 „е” и 5.3.2 „в” от Приложение № 4 към ЗООС,
3. „Инсталация за предварително третиране (шредирание на висококалорични твърди отпадъци)“ - т. 5.3.2 „б” от Приложение № 4 към ЗООС,
4. „Инсталация за механично третиране и подаване за оползотворяване на неопасни отпадъци, включваща инсталация за балиране и опаковане“ - т. 5.3.2 „б” от Приложение № 4 към ЗООС,
5. „Временно съхраняване на опасни отпадъци“ - т. 5.5 от Приложение № 4 към ЗООС.

07. 08. 2023

Подпис:

Росалина Инджиева

и.д. Изпълнителен директор на

Изпълнителна агенция по околна среда

