

Наредба за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали

Глава първа

ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл. 1. С наредбата се регламентират:

1. предотвратяването и ограничаването на замърсяването на въздуха, водите и почвите, както и ограничаването на риска за човешкото здраве и околната среда в резултат на третирането и транспортирането на строителните отпадъци (СО);
2. създаването на система за управление и контрол на дейностите по събиране, транспортиране и третиране на СО;
3. изискванията за влагане на рециклирани строителни материали в строителството;
4. изискванията за управление на СО в процеса на строителство и премахване на строежи.

Чл. 2. Целта на наредбата е:

1. да се предотврати и намали образуването на СО;
2. да се насърчи рециклирането и оползотворяването на СО за постигане на целите по чл. 32 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО);
3. да се увеличи употребата на рециклирани строителни материали;
4. да се намали количеството на депонираните СО.

Чл. 3. Наредбата се прилага за:

1. отпадъците по приложение № 1, образувани от строителни и монтажни работи (СМР), независимо от категорията на строежа, съгласно чл. 137, ал. 1 от Закона за устройство на територията (ЗУТ);
2. отпадъците по приложение № 1 от премахване на строежи независимо от категорията на строежа, съгласно чл. 137, ал. 1 от ЗУТ;

3. рециклирани строителни материали;
4. продукти, подготвени от СО за повторна употреба.

Чл. 4. Лицата, при чиято дейност се образуват СО и/или лицата, които третираат СО, прилагат следния приоритетен ред (йерархия) при управлението им:

1. предотвратяване на образуването им;
2. подготовка за повторна употреба;
3. рециклиране на СО;
4. оползотворяване в обратни насипи;
5. оползотворяване за получаване на енергия от СО, които не могат да бъдат материално оползотворени;
6. обезвреждане на СО.

Чл. 5. (1) При извършване на СМР и/или премахване на строежи, СО задължително се предават за последващо третиране на лица, имащи право да извършват тези дейности съгласно чл. 35 от ЗУО.

(2) Строителните отпадъци по ал. 1 се събират, съхраняват, транспортират и подготвят за оползотворяване разделно.

(3) Строителните отпадъци се подготвят за оползотворяване и се рециклират на площадките по чл. 22, ал. 1.

Чл. 6. Забранява се нерегламентираното изхвърляне, изгаряне, както и всяка друга форма на нерегламентирано третиране на СО, в т. ч. изхвърлянето им в контейнерите за събиране на битови отпадъци или разделно събиране на отпадъци от опаковки.

Чл. 7. Предаването и приемането на СО се извършва само въз основа на писмен договор между възложителя на СМР или възложителя на премахването на строежи с лица, имащи право да извършват съответната дейност с отпадъци съгласно чл. 35 от ЗУО със съответния код съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО за класификация на отпадъците с цел осигуряване постигането на целите за материално оползотворяване на СО.

Глава втора

УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ОТПАДЪЦИ ПРИ ИЗВЪРШВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ И МОНТАЖНИ РАБОТИ И ПРЕМАХВАНЕ НА СТРОЕЖИ

Чл. 8. Възложителят на СМР или възложителят на премахването на строеж включва в договора със строителя и/или изпълнителя на премахването условия за селективното разделяне на СО по код и наименование, съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 от ЗУО на цялото количество на образуванияте при съответната дейност СО, в т.ч. опасни отпадъци от група 17 на наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО.

Чл. 9. (1) Възложителите на СМР и/или на премахването на строежи отговарят за изготвянето на план за управление на строителните отпадъци (ПУСО).

(2) Планът по ал.1 се изготвя от правоспособен проектант съгласно чл. 11, ал. 1 от ЗУО и се одобрява от компетентния орган съгласно чл.11, ал. 4 от ЗУО.

(3) При етапност на СМР или дейности по премахване на строежи, съгласно издадено разрешение за строеж или заповед за премахване на строеж, планът по ал. 1 съдържа информацията по чл.10, ал. 1 за всеки един етап.

Чл. 10. (1) Планът за управление на СО обхваща мерките предвидени в частите на инвестиционния проект по отношение на дейностите със СО и включва:

1. обяснителна записка, съдържаща най-малко:
 - а) позоваване на приложимите нормативни актове;
 - б) обхват на ПУСО и целите за материално оползотворяване, включително подготовка за повторна употреба, влагане на рециклирани строителни материали и/или оползотворяване на строителни отпадъци в обратни насипи към момента на изготвяне на ПУСО, в съответствие с чл. 14 и чл. 16;
 - в) описание на технологиите и материалите за изпълнение на СМР или за премахване, при които се генерират СО;
 - г) мерки за селективно премахване на строежа или на части от строежа, където е приложимо;
 - д) мерки за разделно събиране, оползотворяване и обезвреждане на СО с цел осигуряване изпълнение на целите по чл.14, ал.2;
 - е) мерки за предотвратяване и минимизиране на образуванияте строителни отпадъци на строителната площадка;
 - ж) указания за водене на отчетност за образуванияте опасни отпадъци съгласно наредбата по чл. 48 от ЗУО;
 - з) мерки, които се предприемат при управлението на образуванияте СО в съответствие с изискванията на чл. 4.
2. общи данни за инвестиционния проект съгласно приложение № 2 ;
3. описание на обекта на премахване съгласно приложение № 3 (приложимо за проекти, включващи дейности по премахване на строежи);
4. прогноза за СО, които ще се образуват и степента на тяхното материално оползотворяване съгласно приложение № 4;
5. прогноза за вида и количеството на рециклирани строителни материали и СО за обратни насипи, които ще се вложат в строежа, съгласно приложение № 5.

(2) Планът за управление на отпадъците в обхвата по ал. 1 се съгласува от възложителя на СМР или от възложителя на премахването преди предоставянето му за одобряване по реда на чл. 11 от ЗУО.

Чл. 11. В процеса на договаряне за възлагане на СМР и/или премахване на строеж възложителят или упълномощено от него длъжностно лице определя задължения към участниците в строително-инвестиционния процес за спазване на изискванията за изпълнение на целите за материално оползотворяване на СО и за влагане на рециклирани строителни материали и/или оползотворяване на СО в обратни насипи.

Чл. 12. (1) Възложителите на СМР или възложителите на дейности по премахване на строежи, отговарят за изготвянето на транспортен дневник на СО по време на СМР или премахването съгласно приложение № 6.

(2) Изготвянето на дневника по ал. 1 може да бъде възложено с договора между възложителя и строителя или съответно изпълнителя на премахването на строежа.

(3) Дневникът по ал. 1 включва информация за лицата, които извършват транспортиране на СО, и лицата, на които се предават за третиране СО в процеса на СМР и/или премахването.

(4) При принудително премахване на незаконни строежи, транспортният дневник се изготвя от съответната общинска/районна администрация.

(5) Възложителят съхранява транспортния дневник за срок от 5 години след транспортирането на СО.

Чл. 13. (1) Възложителите на СМР възлагат на лицето, упражняващо строителен надзор или на строителя при строежи от пета категория, изготвянето на отчет съгласно приложение № 7 за изпълнение на ПУСО.

(2) Възложителите на премахване на строежи възлагат на изпълнителя на премахването, изготвянето на отчет съгласно приложение № 7 за изпълнение на ПУСО.

(3) Към отчета по ал. 1 се прилагат:

1. копия на първични счетоводни документи, доказващи предаването на отпадъците на лица, имащи право да извършват съответната дейност с отпадъци съгласно чл. 35 от ЗУО;

2. копия на първични счетоводни документи, доказващи предаването на опасните отпадъци и азбеста на съоръжения за обезвреждане;

3. копия на първични счетоводни документи и кантарни бележки за закупени СО, продукти, подготвени от СО за повторна употреба и рециклирани строителни материали, когато е приложимо;

4. копия на документите по чл. 24, ал. 2 за вложени в строежа третиранни СО;
5. копия на документите по чл. 24, ал. 3 за вложени в строежа продукти, подготвени от СО за повторна употреба;
6. копия на документите по чл. 25, ал. 2 за вложени в строежа рециклирани строителни материали.

(3) В случаите по чл.9, ал.3 отчета по ал.1 се изготвя след приключване на всеки един от етапите. След приключване на СМР и/или дейностите по премахване на строежи се изготвя обобщен отчет за обекта.

(4) Изготвения отчет за изпълнението на ПУСО се съгласува от възложителя на СМР или от възложителя на премахването преди представянето му пред органа по чл. 11, ал. 4 от ЗУО.

Чл. 14. (1) За постигане на националната цел за подготовка за повторна употреба, рециклиране и друго оползотворяване на материали от неопасни строителни отпадъци по чл. 32, ал. 1, ЗУО възложителите на СМР и/или премахването на строежи, включително на пътища и на железопътни линии, осигуряват селективното разделяне и материално оползотворяване на неопасните СО, образувани при тези дейности, в количествата и сроковете в Приложение № 8.

(2) Количествените цели за материално оползотворяване, определени в Приложение № 8, се отнасят за всяка една площадка, на която се извършва СМР и/или премахване на строеж към годината на откриване на строителната площадка.

Чл. 15. Степента на постигане на целите за материално оползотворяване на СО се определя като отношение между количеството (тегло) на материално оползотворените и/или предадените за материално оползотворяване СО (в тонове) и общото количество (тегло) на образуваните СО (в тонове) за съответния строеж, изразено в проценти и изчислено с точност една десета от процента.

Чл. 16. (1) Възложителите на СМР на проекти, финансирани с публични средства, отговарят за влягането в строежите на рециклирани строителни материали или на третиранни СО за оползотворяване в обратни насипи в количества съгласно Приложение № 9, в зависимост от вида на строежа и обхвата на разрешението за строеж.

(2) Възложителите на проекти по ал. 1 задължително включват в документацията за участие в процедурите за възлагане на обществени поръчки за изпълнение на СМР условия и изисквания за влягане на рециклирани строителни материали в посочените в ал. 1 количества съобразно обекта на предвидените в проекта СМР.

Чл. 17. (1) Принудителното премахване на незаконни строежи от органите на Дирекцията за национален строителен контрол (ДНСК) започва след изготвяне и представяне в съответната общинска администрация на ПУСО, в частта по т. 1, букви „а“, „в“ и „г“, т.2, т.3 и т.4 на чл.10, ал.1. В останалата част, планът се изготвя от

общинската администрация.

(2) При принудително премахване на незаконни строежи отчетът по приложение № 7 се изготвя от съответната общинска администрация.

Чл. 18. (1) ПУСО не се разработва и не се прилагат изискванията на тази глава в следните случаи:

1. премахване на сгради с разгъната застроена площ (РЗП), по-малка от 300 кв. м;
2. премахване на сгради с паянтова конструкция;
3. реконструкция и основен ремонт на строежи с РЗП, по-малка от 700 кв. м;
4. промяна предназначението на строежи с РЗП, по-малка от 700 кв. м;
5. строеж на сгради с РЗП, по-малка от 700 кв. м;
6. изграждане, реконструкция, основен ремонт и премахване на подземни и надземни линейни мрежи в областта на водоснабдяването и канализацията, електроснабдяването, топлоснабдяването, газоснабдяването, електронните съобщения, хидромелиорациите, третирането на отпадъците и геозащитната дейност с дължина до 150 линейни метра в урбанизираните територии;
7. изграждане, реконструкция и основен ремонт на подземни и надземни линейни мрежи в областта на водоснабдяването и канализацията, електроснабдяването, топлоснабдяването, газоснабдяването, електронните съобщения, хидромелиорациите, третирането на отпадъците и геозащитната дейност с дължина до 1000 линейни метра извън урбанизираните територии;
8. премахване на подземни и надземни линейни мрежи в областта на водоснабдяването и канализацията, електроснабдяването, топлоснабдяването, газоснабдяването, електронните съобщения, хидромелиорациите, третирането на отпадъците и геозащитната дейност с дължина до 500 линейни метра извън урбанизираните територии;
9. изграждане, рехабилитация, основен ремонт, реконструкция и премахване на пътища с дължина до 300 линейни метра.
10. премахване на негодни за ползване или застрашаващи безопасността строежи, когато е наредено по спешност от компетентен орган, с РЗП, по-малка от 300 кв. м;
11. изграждане и премахване на строежи от шеста категория;
12. всички текущи ремонти.

(2) За всички СМР и/или премахване на строежи извън обхвата на изключенията по ал. 1 се изготвя ПУСО и се прилагат изискванията на тази глава.

(3) В случаите по ал. 1, условията и редът за събиране, транспортиране,

оползотворяване и обезвреждане на СО на територията на съответната община се определят с наредбата по чл. 22 от ЗУО.

Глава трета

ИЗВЪРШВАНЕ НА ДЕЙНОСТИ СЪС СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ

Чл. 19. (1) Дейностите по събиране и транспортиране и третиране на СО се извършват от лица, имащи право да извършват тези дейности съгласно чл. 35 от ЗУО .

(2) Дейностите по оползотворяване на СО се извършват от лица, които имат право да извършват тези дейности съгласно чл. 35 от ЗУО за дейности с отпадъци по приложение № 2 от ЗУО.

Чл. 20. (1) При извършване на дейност по оползотворяване на СО в обратни насипи с код R10 на една или повече площадки на територията на една Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) се издава едно разрешение за дейности с отпадъци за територията на инспекцията.

(2) В разрешението по ал. 1 се поставят следните условия за:

1. уведомяване на директора на РИОСВ не по-късно от 14 дни преди започване на дейностите със СО за местоположението на площадката за тяхното извършване и за датата на започването им за всеки конкретен обект;
2. влагане в обратния насип само на третирани СО, които са инертни;
3. представяне в РИОСВ не по-късно от 14 дни преди започване на дейностите на писмен договор с лицата, на чиито площадки ще се извършват дейностите.
4. информиране на РИОСВ за приключване на дейностите на съответната площадка.

(3) В 7-дневен срок от уведомяването, директора на РИОСВ или оправомощено от него длъжностно лице извършва проверка на съответната площадка.

(4) При необходимост, директора на РИОСВ или оправомощено от него длъжностно лице издава предписания за привеждане на площадката и/или дейността в съответствие с нормативните изисквания.

(5) В 7-дневен срок от проверката по ал. 4 директорът на РИОСВ се произнася със становище по дейността, като може по своя преценка да постави допълнителни условия за конкретния обект.

Чл. 21. (1) При извършване на дейности със СО посредством мобилни инсталации или съоръжения на площадките по местообразуване на отпадъците се издава един документ по чл. 35 ЗУО от директора на РИОСВ, на чиято територия са разположени площадките.

(2) В документа по ал. 1 се поставят следните условия за:

1. уведомяване на директора на РИОСВ не по-късно от 14 дни преди започване на дейностите със СО за местоположението на площадката за тяхното извършване и за датата на започването им за конкретния обект;

2. представяне в РИОСВ не по-късно от 14 дни преди започване на дейностите на договор, с лицата, на чиито площадки ще се извършват дейностите, съдържащ:

а) срока и лицето, отговорно за окончателното предаване за оползотворяване или обезвреждане на образуванията от дейността СО;

б) клауза, според която предаването на образуванията отпадъци да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, имащи право да извършват дейности съгласно чл. 35 ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно наредбата по чл. 3 ЗУО;

3. информиране на РИОСВ за приключване на дейностите на съответната площадка.

(3) В 7-дневен срок от уведомяването, директора на РИОСВ или оправомощено от него длъжностно лице извършва проверка на съответната площадка.

(4) При необходимост, директора на РИОСВ или оправомощено от него длъжностно лице издава предписания за привеждане на площадката и/или дейността в съответствие с нормативните изисквания.

(5) В 7-дневен срок от проверката по ал. 3 директорът на РИОСВ се произнася със становище по дейността, като може по своя преценка да постави допълнителни условия за конкретния обект.

Чл. 22. (1) Дейностите по събиране, в т. ч. съхраняване, както и по материално оползотворяване на СО се извършват на следните площадки:

1. строителната площадка;

2. площадката, на която се извършва премахването;

3. площадки за третиране на СО.

(2) Дейностите по събиране и оползотворяване на СО, както и площадките, на които се извършват тези дейности, трябва да отговарят на минимално заложените изисквания в приложение № 10.

Чл. 23. (1) Строителните отпадъци могат да се използват за оползотворяване в обратни насипи при спазване на следните изисквания:

1. строителните отпадъци трябва да отговарят на изискванията, заложиени в инвестиционния проект на строежа;

2. лицето, което извършва материално оползотворяване чрез влагане на СО в обратни насипи, трябва да притежава документ по чл. 35 от ЗУО за извършване на дейности по третиране на отпадъци с код R10.

3. строителните отпадъци да са инертни съгласно изискванията на § 1, т. 3;

4. строителните отпадъци да са преминали през процес на подготовка преди оползотворяване и/или подготовка за повторна употреба.

(2) Строителни отпадъци, които са с произход от площадки, попадащи в обхвата на приложение № 11, или от други замърсени площадки, се подлагат на задължителни изпитвания съгласно наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО относно условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци за доказване на тяхната инертност. Резултатите от изпитванията за инертност се документират с протоколи за изпитване, издадени от акредитирани лаборатории.

Глава четвърта

ИЗИСКВАНИЯ ЗА ВЛАГАНЕТО В СТРОЕЖИ НА РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ, СО ПРЕМИНАЛИ ПРОЦЕС НА ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ И ПРОДУКТИ, ПОДГОТВЕНИ ОТ СО ЗА ПОВТОРНА УПОТРЕБА

Чл. 24. (1) В зависимост от изискванията на инвестиционния проект строителните отпадъци могат да се използват като:

1. СО преминали през процес на оползотворяване;
2. продукти, подготвени от СО за повторна употреба с оглед тяхното влагане в строежа съгласно предвидената им първоначална употреба;
3. рециклирани строителни материали, представляващи строителни продукти, които съдържат или изцяло са произведени от строителни отпадъци;

(2) Строителните отпадъци по ал. 1, т. 1 се предоставят за употреба в строежи с декларация, издадена от лицето, имащо право да извършва дейности съгласно чл. 35 от ЗУО която включва най-малко:

1. наличие на документ по чл. 35 от ЗУО за дейности;
2. извършените дейности по оползотворяване;
3. вида и произхода на оползотворения СО;
4. характеристики на продуктите, методи за тяхното определяне;
5. протокол от изпитване и/или техническа експертиза в случай, че се изисква.

(3) Продуктите, подготвени за повторна употреба от СО по ал. 1, т. 2 се предоставят за употреба в строежи с декларация, издадена от лицето, имащо право да извършва дейности съгласно чл. 35 от ЗУО, която включва най-малко:

1. наличие на документ по чл. 35 от ЗУО за дейности;
2. извършените дейности по оползотворяване;
3. вида и произхода на продуктите, подготвени от СО за повторна употреба;
4. характеристики на материала, методи за тяхното определяне;
5. протокол от изпитване и/или техническа експертиза в случай, че се изисква.

(4) Рециклираните строителни материали, представляващи строителни продукти по ал.1, т. 3, се пускат на пазара от лицето по чл. 35 от ЗУО в съответствие с изискванията на Закона за техническите изисквания към продуктите и на Регламент (ЕС) 305/2011 г. на Европейския парламент и на Съвета за определяне на хармонизирани условия за предлагането на пазара на строителни продукти (ОВ, L 88/5 от 2011 г.), придружени от документите по чл. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 2015 г. за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България (ДВ, бр. 14 от 2015 г.) и от информация за оползотворени в продукта СО, издадени от лицето по чл. 35 от ЗУО.

Чл. 25. (1) Строителните отпадъци по чл. 24, ал. 1, т. 1 и продуктите, подготвени от СО за повторна употреба по чл. 24 ал. 1, т. 2 се влагат в строежи, когато проектантът е предвидил в инвестиционния проект строителните елементи или части от строежа, в които оползотворените материали ще осигурят основните изисквания на строежа.

(2) Рециклираните строителни материали, представляващи строителни продукти по чл. 24, ал.3 се влагат в строежите въз основа на документи, съставени от лицето, имащо право да извършва дейности съгласно чл. 35 от ЗУО, което ги произвежда в резултат на дейностите по рециклиране на СО, както следва:

1. декларация, посочваща предвидената употреба или употреби и инструкция и информация за безопасност на български език, съгласно изискванията на чл. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 2015 г.;

2. първични счетоводни документи и информация за оползотворени в продукта СО.

(3) Декларациите по чл. 4 от Наредба № РД-02-20-1 от 2015 г. се съставят след оценяване на строителния продукт съгласно изискванията на Регламент (ЕС) 305/2011 г., когато за продукта има публикувана хармонизирана спецификация или съгласно изискванията на чл. 13 на Наредба № РД-02-20-1 от 2015 г. когато за продукта няма публикувана хармонизирана спецификация.

Глава пета

ИНФОРМАЦИЯ

Чл. 26. Изчисляването на националната цел, определена в чл. 32, ал. 1 от ЗУО, се извършва съгласно приложение № 12.

Чл. 27. Лицата, извършващи дейности по събиране и транспортиране, събиране и съхраняване и третиране на СО водят отчетност съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

Чл. 28. (1) Кметът на общината изпраща информацията до директора на РИОСВ, на чиято територия ще се извършват СМР или премахване на строежи, за издадените през предходния месец разрешения за строеж или заповеди за премахване.

(2) Информацията по ал. 1 се изпраща по електронен път в срок до 10 число на текущия месец.

(3) Информацията по ал. 1 включва:

1. наименование на Възложителя на СМР или премахване;
2. вид на дейността;
3. местоположение на строителната площадка;

Глава шеста

КОНТРОЛ

Чл. 29. (1) Контролът по изпълнение на ПУСО се осъществява от кмета на общината на чиято територия се извършват СМР/премахването или оправомощено от него длъжностно лице.

(2) За строежи, чиито възложител е кметът на общината, контролът по изпълнение на ПУСО се осъществява от директора на съответната РИОСВ.

Чл. 30. Контролът по чл. 29 се осъществява от компетентния орган чрез проверка на:

1. постигната степен на материално оползотворяване на СО спрямо заложената в ПУСО;
2. постигната степен на изпълнението на целите за влагане на рециклирани строителни материали и на строителни отпадъци, когато е приложимо;
3. приложените документи по чл. 13, ал. 3.

ДОПЪЛНИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

§ 1. По смисъла на наредбата:

1. „Възложител на СМР“ е всяко лице по смисъла на чл. 161 на ЗУТ.
2. „Възложител на премахване на строежи“ е:
 - а) всяко лице по смисъла на чл. 161 на ЗУТ при наличие на дейности по премахване на строежи, или
 - б) компетентният орган, издал заповедта за премахване на строежа в случаите на принудително премахване на строежи по чл. 195, ал. 3, чл. 195, ал. 6 на ЗУТ, или по чл. 225а от ЗУТ;
 - в) компетентният орган, издал заповедта за премахване на строежа по чл. 225, 1 на ЗУТ.
3. „Инертни отпадъци“ са отпадъците, които:
 - а) не претърпяват съществени физични, химични и биологични изменения;
 - б) не са разтворими, не горят и не участват в други физични и/или химични реакции;
 - в) не са биоразградими и/или не оказват неблагоприятно въздействие върху други вещества, с които влизат в контакт, по начин, който води до увреждане на човешкото здраве или до замърсяване на околната среда над допустимите норми;
 - г) общата им способност за излужване, съдържанието на замърсяващи вещества в отпадъците и екотоксичността на инфилтратата са незначителни и не оказват вредно въздействие върху качеството на повърхностните и/или подземните води.
4. „Изпълнител на премахване“ е всяко лице, което извършва дейностите по премахване на строежи в съответствие с раздел III на глава тринадесета на ЗУТ.
5. „Изпълнител на СМР“ е всяко лице по смисъла на чл. 163 на ЗУТ
6. „Материално оползотворяване“ е оползотворяването на материали от строителни отпадъци съгласно § 1, т. 15 от допълнителните разпоредби (ДР) на ЗУО.
7. „Минерални отпадъци“ са отпадъци, образувани в резултат на строителство или премахване на строежи, които основно се състоят от минерални материали като тухли, бетон, строителни разтвори, естествен камък, пясък, керамични строителни материали, бетонови блокчета и/или газобетонови блокчета и др.
8. „Оползотворяване в обратен насип“ е дейност по оползотворяване, при която инертни отпадъци се използват за възстановяване на терени в изкопни зони и/или за инженерни приложения при ландшафтно оформление, в случаите, когато строителни

отпадъци се използват като заместители на неотпадъчни материали.

9. „Основен ремонт“ са дейностите съгласно § 5, т. 42 от ДР на ЗУТ.

10. „Сгради с паянтова конструкция“ са сградите с дървен носещ скелет на вътрешните и външните стени, с пълнеж и кирпич на варов или глинени разтвори или с пълнеж от плет на кал, летви и др.

11. „Площадката, на която се извършва премахването“ е теренът, необходим за извършване на премахването и определен с инвестиционния проект или с границите на поземления имот, в който се извършва премахването.

12. „Подготовка за повторна употреба на СО“ са съгласно § 1, т. 25 от ДР на ЗУО..

13. „Подготовка преди оползотворяването на СО“ включва предварителни дейности преди оползотворяването, включително предварителна обработка, като разглобяване, трошене, пресяване, уплътняване, рязане, сортиране, измиване, кондициониране, разделяне, прегрупиране или смесване преди подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11, съгласно приложение № 2 на ЗУО.

14. „Рециклирани строителни материали“ са строителни продукти, които съдържат или изцяло са произведени от строителни отпадъци, преминали дейност по рециклиране, оценени в съответствие с изискванията на Регламент (ЕС) № 305/2011, когато за продуктите има публикувани хармонизирани европейски стандарти или са издадени европейски технически оценки, или с изискванията на Наредба № РД-02-20-1 от 2015 г.

15. „Проектант“ е всяко лице съгласно чл. 162, ал. 1 ЗУТ.

16. „Публични средства“ са средствата съгласно § 1, т. 1 от допълнителната разпоредба на Закона за финансовото управление и контрол в публичния сектор.

17. „Премахване“ е дейност която включва събаряне, разрушаване и отстраняване на строежи чрез селективно отделяне на оползотворимите отпадъци в процеса на премахването.

18. „Реконструкция“ на строеж са дейностите съгласно § 5, т. 44 от ДР на ЗУТ.

19. „Рециклиране на СО“ е всяка дейност по оползотворяване на строителните отпадъци, посредством която СО се преработват в строителни продукти, материали или вещества с оглед използването им за първоначалната употреба и/или за други употреби. Рециклирането на СО не включва оползотворяването на СО за получаване на енергия и преработване в материали, които ще се използват като горива.

20. „Строежи“ са строежите съгласно § 5, т.38 от ДР на ЗУТ.

21. „Строител“ са лицата по чл. 163 от ЗУТ.

22. „Строителна площадка“ е площадката по § 5, т. 37 от ДР на ЗУТ.

23. „Строителни и монтажни“ са работите- по § 5, т. 40 от ДР на ЗУТ.

24. „Строителни книжа“ са документите по § 5, т. 36 от ДР на ЗУТ.

25. „Текущ ремонт“ са дейностите по § 5, т. 43 от ДР на ЗУТ.

26. „Техническа инфраструктура“ е система от сгради, съоръжения и линейни инженерни мрежи съгласно § 5, т. 31 от ДР на ЗУТ.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

§ 2. Наредбата се приема на основание чл. 43, ал. 4 от ЗУО.

Приложение № 1 към чл. 3, т. 1 и 2

I. КЛАСИФИКАЦИЯ НА НЕОПАСНИТЕ СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ

Код на отпадъка съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО за класификация на отпадъците	Наименование на неопасните СО
1	2
17 01	Бетон, тухли, керемиди, плочки, порцеланови и керамични изделия
17 01 01	бетон
17 01 02	тухли
17 01 03	керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия
17 01 07	смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06
17 02	Дървесен материал, стъкло и пластмаса
17 02 01	дървесен материал
17 02 02	стъкло
17 02 03	пластмаса
17 03	Асфалтови смеси, каменовъглен катран и съдържащи катран продукти
17 03 02	асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01
17 04	Метали (включително техните сплави)
17 04 01	мед, бронз, месинг

17 04 02	алуминий
17 04 03	олово
17 04 04	цинк
17 04 05	желязо и стомана
17 04 06	калай
17 04 07	смеси от метали
17 04 11	кабели, различни от упоменатите в 17 04 10
17 05	Почва (включително изкопана почва от замърсени места), камъни
17 05 04	почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03
17 05 06	изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05*
17 05 08	баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07*
17 06	Изоляционни материали и съдържащи азбест строителни
17 06 04	изоляционни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17
17 08	Строителни материали на основата на гипс
17 08 02	строителни материали на основата на гипс, различни от
17 09	Други отпадъци от строителство и събаряне
17 09 04	смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от

II. КЛАСИФИКАЦИЯ НА ОПАСНИТЕ СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ

Код на отпадъка съгласно наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО	Наименование на опасните СО
1	2
17 01 06*	Смеси от или отделни фракции от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия съдържащи опасни вещества
17 02 04*	Стъкло, пластмаса и дърво, съдържащи или замърсени с опасни вещества
17 03 01*	Асфалтови смеси, съдържащи каменовъглен катран
17 03 03*	Каменовъглен катран и катранени продукти
17 04 09*	Метални отпадъци, замърсени с опасни вещества
17 04 10*	Кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран или други опасни вещества
17 05 03*	Почва и камъни, съдържащи опасни вещества
17 05 05*	Изкопни земни маси, съдържащи опасни вещества
17 05 07*	Баластра от релсов път, съдържаща опасни вещества

17 06 01*	Изолационни материали, съдържащи азбест
17 06 03*	Други изолационни материали, състоящи се от или съдържащи опасни вещества
17 06 05*	Строителни материали, съдържащи азбест
17 08 01*	Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 06 01* и 17 06 03*
17 09 01*	Отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи живак
17 09 02*	Други отпадъци от строителство и събаряне (включително смесени отпадъци), съдържащи опасни вещества

Приложение № 2
към чл. 10, ал.1, т. 2

ОБЩИ ДАННИ ЗА ИНВЕСТИЦИОННИЯ ПРОЕКТ

Наименование на проекта	
Вид и категория на строежа	
Местоположение на строежа: идентификатор, адрес, УПИ и др. (в урбанизирани или извън урбанизирани територии)	
Дейност, свързана с образуване на СО (СМР и/или промяна на предназначение и/или премахване)	
Наличие на демонтажни или разрушителни работи (има /няма)	
Възложител	
Проектант ПУСО (име, регистрационен номер на удостоверение за проектантска правоспособност):	
Изпълнител на СМР или премахването	
Разгънатата застроена площ (РЗП) в кв. м. или сума от РЗП и площ на подземните части (ако е приложимо)	
Големина на строежа: <ul style="list-style-type: none"> - брой етажи (за сгради - РЗП) - дължина и габарити в м., за линейни обекти - друга съществена информация 	
Вид/тип на носещата конструкция: <ul style="list-style-type: none"> - стоманобетон, зидана, метална, дървена, комбинирана и др. - монолитна, сглобяема, комбинирана 	

Приложение № 3
към чл. 10, ал. 1, т. 3

ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПРЕМАХВАНЕ

Наименование и вид на обекта на премахване (сграда или строително съоръжение или части от тях)	
Степен на премахване – частично – изцяло – друго (моля опишете)	
Година на построяване на обекта предназначен за премахване: от до(или предполагаем)	
Големина на обекта на премахване: – брой етажи (за сгради) – дължина и габарити в м., за линейни обекти – общ обем в куб. м. – друга информация за частите от строежа, подлежащи на премахване	
Тип на носещата конструкция (ст.б., метална, дървена, зидана, комбинирана и др./монолитна, сглобяема или комбинирана)	
Наличие на опасни отпадъци: – има или няма – описание, ако има (вид, количество)	
Наличие на отпадъци, съдържащи азбест – има или няма – описание, ако има (вид, количество)	
Сутерен (има или няма) – брой нива – бетонни или зидани стени	
Покривна конструкция: – плосък или скатен покрив – носеща конструкция – покривно покритие – наличие на топло- и хидроизолация (описание на материалите и дебелините на слоевете)	
Наличие на демонтируеми фасади (има или няма): – технология на монтаж/демонтаж – описание на типа и на материалите – площ на фасадните стени	

Наличие на окачени тавани (има или няма):	
<ul style="list-style-type: none"> - технология на монтаж/демонтаж - описание на типа и на материалите - обща площ на окачените тавани 	
Наличие на демонтируеми преградни стени, стенни елементи или други елементи (има или няма):	
<ul style="list-style-type: none"> - технология на монтаж/демонтаж - описание на типа и на материалите - обща площ на тези стени/елементи 	
Описание на технологията за извършване на дейностите по премахване на носещата конструкция или елементи от нея :	
<ul style="list-style-type: none"> - начин на премахване (взривно или безвзривно) - технически средства - последователност на операциите - друго от съществено значение 	
Възможни ограничения за дейностите по премахване (наличие на съседни обекти, наличие на инсталации, тръбопроводи, специално оборудване и др. подобни)	
Описание на площадката,на която се извършват дейностите по премахване	
<ul style="list-style-type: none"> - обща площ на терена - възможности за селективно съхраняване на СО от премахването 	
Друга информация за строежа от съществено значение	

ПРОЕКТ !!!

Приложение № 4

към чл. 10, ал. 1, т. 4

Табл. 4.1. ПРОГНОЗА ЗА ОБРАЗУВАНИТЕ ОТПАДЪЦИ И СТЕПЕНТА НА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ (СО) ЗА ПРОЕКТА

Дейности, при които се образуват СО (СМР и/или премахване)	Изчислени прогнозни количества на образуваните строителни отпадъци				Прогнозно количество на СО за материално оползотворяване, по кодове на СО	Прогнозна степен на материално оползотворяване на СО по кодове
	Код съгл. Наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО	Наименование	м., кв.м., куб. м, брой или други натурни единици	t		
1	2	3	4	5	6	7
				Сума 5 ²⁾	Сума 6	
				Коригирана ³⁾ сума 5		

1) Закръгляването е една десета от процента. Прогнозната степен за материално оползотворяване на СО по кодове се изчислява като за всеки отделен код се изчисли (стойност от колона 6/стойност от колона 5)*100.

2) Сума 5 е сумата от всички кодове строителни отпадъци, които се предвижда да бъдат образувани

ПРОЕКТ !!!

3) „Коригирана сума 5“ е разликата между общото количество на всички СО в тонове (сума 5) и количествата на опасните отпадъци, СО с код 170504) и неопасните отпадъци, извън Приложение 1.1

ПРОЕКТ !!!

Табл. 4. 2. ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА ПРОГНОЗНАТА СТЕПЕН ЗА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СО ЗА ПРОЕКТА

Прогноза за общото количество на образуваните СО (t)	Прогноза за количеството на СО, които подлежат на материално оползотворяване (t)	Прогноза за СО, които се предвижда да бъдат материално оползотворени (t)	Прогнозна степен за материално оползотворяване на СО (%) ⁴⁾
= <i>Коригирана Сума 5</i>	= <i>Коригирана сума 5</i>	= <i>Сума 6</i>	= 100. <i>Сума 6/ Коригирана сума 5</i>

4) При изчисляване на прогнозната степен на СО, които се предвижда да бъдат материално оползотворени се използват данните от табл. 4.1.

Приложение № 5
към чл. 10, ал.1, т. 5

Табл.5.1. ОПИСАНИЕ НА ПРЕДВИДЕНИТЕ ЗА ВЛАГАНЕ В ПРОЕКТА НА РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И СО ЗА ВЛАГАНЕ В ОБРАТНИ НАСИПИ И ПРОДУКТИ, ПОДГОТВЕНИ ОТ СО ЗА ПОВТОРНА УПОТРЕБА

№ по ред	Влагане в дейности по: ново строителство, реконструкция, рехабилитация, основни ремонти	Вид и описание на рециклираните строителни материали	СО, оползотворени в обратни насипи и продукти, подготвени от СО за повторна употреба	Конкретно приложение в строежа част от строежа
1	2	3	4	5

ПРОЕКТ !!!

Табл.5.2. ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА ПРОГНОЗНАТА СТЕПЕН НА ВЛАГАНЕ НА РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И/ИЛИ СО ЗА ОБРАТНИ НАСИПИ В СТРОЕЖА И/ИЛИ ПРОДУКТИ, ПОДГОТВЕНИ ОТ СО ЗА ПОВТОРНА УПОТРЕБА

Прогноза за общото количество на използваните строителни материали съгласно строителните книжа (t)	Прогноза за количеството на вложените рециклирани строителни материали/СО за оползотворяване в обратни насипи (t)	Прогнозна степен на влагане (колона 2/ колона 1) в %*
1	2	3
		=100. Колона 2/Колона 1

*Закръгляването е до една десета от процента.

Изготвил (Проектант): (име, длъжност, дата, подпис)

Съгласувал (Възложител):

ПРОЕКТ !!!

Приложение № 6 към чл. 12, ал. 1
ТРАНСПОРТЕН ДНЕВНИК НА СО

ТРАНСПОРТЕН ДНЕВНИК НА СО															
Данни за превозвача и превозваните СО						Документ за приети за транспортиране отпадъци	Данни за приемане на СО и за съоръженията за оползотворяване			Данни за приемане на депо за отпадъци				Документ за заплащане при приемане на отпадъците на съответното съоръжение за третиране на отпадъци (фактура и/или др.)	
Дата на превоза	Код /кодове на отпадъците	Име на лицето, извършващо транспортирането на СО (превозвач)	Регистрационен документ на превозвача по чл.35 на ЗУО	Номер на идентификационния документ по приложение № 8 на наредбата по чл. 48 на ЗУО (за опасните СО)	Количество на натоварения отпадък (t)	Номер на документа	Номер на документа по чл. 35 ЗУО на оператора на съоръжението	Количество на приетите СО по маса (t)	Описание и номер на приемателния документ	Тип депо (инертни, неопасни и/или опасни отпадъци)	Име на оператора на депото	Номер на документа по чл. 35 от ЗУО	Количество на приетите СО по маса (t)	Описание и номер на приемателния документ	Номер на документа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
							Съгласувал: (лице, притежаващо документ по чл. 35 за дейности с отпадъци)			Съгласувал: (оператор на депото)					

ПРОЕКТ !!!

Изготвил: (име, длъжност, дата, подпис)

Съгласувал: (Възложител)

Приложение № 7

Към чл. 13, ал. 1

ОТЧЕТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПЛАНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ОТПАДЪЦИ

Табл. 7.1. Количество на образуваните и третираните отпадъци

Образувани От СМР и/или премахване	Количество на образуваните строителни отпадъци			Предадени СО за обезвреждане и за енергийно оползотворяване	Общо количество СО, които са материално оползотворени по кодове	Постигната степен на материално оползотворяване на СО по кодове
	Код съгл. Наредбата по чл. 3, ал. 1 ЗУО	Наименование	t	t	t	% ¹⁾
1	2	3	4	5	6	7
			Сума 4 ²⁾	Сума 5	Сума 6	
			Коригирана ³⁾ сума 4			

1) Закръгляването е една десета от процента. Степента на материално оползотворяване на СО по кодове се изчислява като за всеки отделен код се изчисли (стойност от колона 6/стойност от колона 4)*100..

2) Сума 4 е сумата от всички кодове образувани строителни отпадъци

ПРОЕКТ !!!

3) „Коригирана сума 4“ е разликата между общото количество на образуваните СО в тонове (сума 4) и количествата на опасните отпадъци, СО с код 170504 и неопасните отпадъци, извън Приложение 1.1

Табл. 7.2. ПОСТИГНАТА СТЕПЕН НА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СО ЗА ПРОЕКТА КАТО ЦЯЛО

Общо количество на образуваните СО (t)	Количество на предадените за материално оползотворяване СО (t)	Постигната степен на материално оползотворените СО (%) ⁴⁾
<i>= Коригирана Сума 4</i>	<i>= Сума 6</i>	<i>= 100. Сума 6/ Коригирана сума 4</i>

4) При изчисляване на постигнатата степен на материално оползотворените СО, се използват данните от табл. 7.1.

Табл. 7.3. ОПИСАНИЕ НА ВЛОЖЕНИ В ПРОЕКТА РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ, СО, ОПОЛЗОТВОРЕНИ В ОБРАТНИ НАСИПИ И ПРОДУКТИ, ПОДГОТВЕНИ ОТ СО ЗА ПОВТОРНА УПОТРЕБА

ПРОЕКТ !!!

№ по ред	Влагане в дейности по: ново строителство, реконструкция, рехабилитация, основни ремонти	Вид и описание на рециклираните строителни материали	Конкретно приложение в строежа част от строежа	СО, оползотворени в обратни насипи и продукти, подготвени от СО за повторна употреба
1	2	3	4	5

Табл. 7.4 ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА СТЕПЕНТА НА ВЛОЖЕНИТЕ РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И СО

Общото количество на използваните строителни материали съгласно строителните книжа (t)	Количеството на вложените рециклирани строителни материали и/или СО (t)	Степен на влагане (колона 2/ колона 1) в %*
1	2	3
		=100. Колона 2/Колона 1

*Закръгляването е до една десета от процента.

Изготвил: (име, длъжност, дата, подпис)

ПРОЕКТ !!!

Съгласувал: (Възложител)

Приложение № 8 към чл. 14, ал. 1 и 2

КОЛИЧЕСТВЕНИ ЦЕЛИ ЗА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ ПО ВИДОВЕ СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ*

Код на отпадъка / Година	2016	2017	2018	2019	2020 и всяка следваща година
17 01 01 бетон	85%	85%	85%	85%	85%
17 01 02 тухли	43%	50%	57%	63%	70%
17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	43%	50%	57%	63%	70%
17 02 01 дървесен материал	67%	70%	73%	77%	80%
17 02 02 стъкло	44%	53%	62%	71%	80%
17 02 03 пластмаса	58%	63%	69%	74%	80%
17 04 05 желязо и стомана	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 01 мед, бронз, месинг	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 02 алуминий	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 03 олово	90%	90%	90%	90%	90%

ПРОЕКТ !!!

17 04 04 цинк	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 06 калай	90%	90%	90%	90%	90%
17 04 11 кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	90%	90%	90%	90%	90%
17 03 02 асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	62%	67%	71%	76%	80%
Пътен сектор [т.]	67%	70%	73%	77%	80%
ЖП сектор [т.]	67%	70%	73%	77%	80%

* Заложените цели са относими към всеки един конкретен обект. При липса на някой от кодовете отпадъци при извършване на СМР или премахване не се отчита съответния код отпадък.

Приложение № 9

към чл. 16, ал. 1

КОЛИЧЕСТВЕНИ ЦЕЛИ ЗА ВЛАГАНЕ НА РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СО В ОБРАТНИ НАСИПИ

Вид строителна дейност	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г. и всяка следва ща година
Ново строителство на сгради и съоръжения	1%	1,5%	1,5%	1,5%	2%
Ново строителство на пътища	8%	8%	8%	10%	10%
Рехабилитация, основен ремонт и реконструкция на пътища	2%	2%	3%	3%	3%
Ново строителство, реконструкция и основен ремонт на други строежи от техническата инфраструктура	5%	5%	6%	7%	8%

ПРОЕКТ !!!

Ново строителство на озеленени площи за обществено ползване или със специфично предназначение вкл. мрежите и съоръженията на техническата инфраструктура за тяхното обслужване, увеселителни обекти с постоянно прикрепени към терена увеселителни съоръжения, открити обекти за спортни и културни дейности.	4%	4%	6%	8%	10%
Оползотворяване на СО в обратни насипи	10%	11%	11%	11%	12%

Приложение № 10

към чл. 22, ал. 2

СПЕЦИФИЧНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ДЕЙНОСТИТЕ ПО СЪБИРАНЕ И ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СО, КАКТО И КЪМ ПЛОЩАДКИТЕ, НА КОИТО СЕ ИЗВЪРШВАТ ТЕЗИ ДЕЙНОСТИ

1. За ограничаване на свободния достъп до площадката се предвижда ограда и контролно-пропускателен пункт.
2. За измерване на количеството постъпващи или образувани отпадъци площадката трябва да е оборудвана с кантар.
3. Площта на площадката трябва да е оразмерена за типа и капацитета на използваното съоръжение за третиране на СО, количествата на входящите потоци отпадъци, вида и количеството на рециклирани строителни материали и др.
4. Площадката трябва да е с подходяща настилка, която да осигури целогодишно безпрепятствено движение на тежкотоварна техника и да предотвратява замърсяване на СО и продуктите от оползотворяване на СО.
5. На площадката трябва да бъдат обособени следните участъци (зони):
 - 5.1. Зони за съхранение на приеманите отпадъци. Обособяват се отделни зони за разделно съхранение на предварително сортираните отпадъци по вид на материала: бетон, керамика, асфалтобетон, смесени фракции, скални материали и др., които трябва да бъдат оразмерени съобразно капацитета на трошачната инсталация. Предвижда се отделна площ за временно съхраняване на СО, за които има съмнение за замърсяване, докато се извършат необходимите изпитвания и/или се организира депонирането им.
 - 5.2. Зона, на която са разположени трошачната и пресевната инсталация, както и други съоръжения от производствения процес.
 - 5.3. Зона за съхранение и товарене на готовата продукция. Обособяват се отделни зони за разделно съхранение с достатъчна площ в

ПРОЕКТ !!!

зависимост от видовете и количествата на произвежданите фракции, така че те да не се смесват помежду си.

5.4. Зона за разполагане на контейнери за събиране на рециклируеми отпадъци, като метали, хартия, пластмаси, дървесина и др., попаднали сред основните потоци.

6. Широчината и организацията на вътрешните пътища трябва да осигуряват безпрепятствено разминаване на транспортните средства, транспортиращи входящите потоци СО и изходящите потоци рециклирани материали.

7. Трябва да се предвиди достатъчна площ за паркиране на транспортните средства, опериращи на площадката, както и за разполагане на мобилното оборудване.

8. Предвижда се зона за почивка и обслужване на персонала, на която се разполагат постройки, фургони или други преместваеми обекти, удовлетворяващи изискванията на Закона за устройството на територията.

9. За площадките по чл. 22, ал. 1, т. 1 и 2 изискванията към вътрешните пътища, площта за паркиране и зоната за почивка и обслужване на персонала не се прилагат, в случай че на строителната площадка или на площадката, на която се извършва премахването, са налице условията по т. 6, 7 и 8.

10. Зона за измиване на автомобилите преди напускане на площадката.

11. С цел ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, образувани при товарене, разтоварване, складиране, преработка и транспорт на строителни отпадъци, се предприемат всички необходими мерки в съответствие с изискванията на чл.70 на Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр.64/2005г.).

12. Площадката задължително трябва да притежава спецификация на приеманите отпадъци, в която подробно са записани изискванията към отпадъците, които могат да бъдат приемани. (Например незамърсени бетонни и стоманобетонни късове, разделно събрани керамични фракции, състоящи се от керемиди и тухли, асфалтобетон от реконструкция и основен ремонт на пътища, скални материали от основни и подосновни пластове на пътища и др.)

13. За извършване на дейностите по оползотворяване и рециклиране на СО трябва да са разработени и внедрени процедури за управление на процеса на производство, включващи:

13.1. процедури за идентифициране и управление на материалите;

13.2. процедури за идентифициране и управление на всички опасни вещества;

13.3. процедури за складиране на материалите;

13.4. процедури за проследимост на продукта по отношение на вида и произхода му до неговата продажба.

14. Операторите на площадките, на които се извършва оползотворяване и рециклиране на СО, трябва да разработят и поддържат процедури с описание на технологията за оползотворяване, които да съдържат подробно описание на процесите на производство в зависимост от вида на произвежданите продукти - оползотворими отпадъци, или продуктите от оползотворени СО. Необходимо е да контролират определени ключови параметри на производствения процес, например тези, свързани с получаването на определена зърнометрия на продуктите от оползотворени СО. В специфични за всяка площадка документи следва да са описани честотата и видът

ПРОЕКТ !!!

на извършвания контрол.

15. Операторите на площадките, на които се извършва оползотворяване и рециклиране на СО, трябва да разработят система за контрол и изпитване съгласно указанияте в техническите документации (стандарти, технически одобрения и др.) начин, обхват и честота.

16. В случай, че на площадката са налични отпадъци, които ще се оползотворяват в обратни насипи, те трябва да се съхраняват отделно от продуктите от оползотворени СО.

Приложение № 11 към чл. 23, ал. 2

ПЛОЩАДКИ С ПОТЕНЦИАЛНИ ЗАМЪРСЯВАНИЯ

1. СО, генерирани на следните площадки могат да бъдат замърсени с неорганични или органични опасни вещества, например поради производствени процеси и/или съхраняване на опасни вещества в процеса на експлоатация на строежа или са били в контакт (покритие, боя и др.п.) с материали, съдържащи значителни количества опасни вещества:

Летища

Докове

Автосервизи

Газостанции

Бензиностанции

Петролни рафинерии

Рафинерии за минерални масла

Керамични заводи

Галванични производства

ПРОЕКТ !!!

Производство на експлозиви

Производство на електронни елементи

Електроцентрали

Текстилни предприятия, с изключение на шивашки предприятия

Предприятия за производство на:

- * бои и лакове;
- * козметика;
- * фармацевтични продукти;
- * сапуни, други перилни препарати и дезинфектанти;
- * неорганични химикали, органични химикали и други химични реагенти;
- * изкуствени торове;
- * хартия и целулоза.

Предприятия за производство на:

- * кокс;
- * черни метали и сплави, включително чугун, стомана, феросплави;
- * цветни метали и сплави, включително първичен и вторичен алуминий.

Предприятия за преработка/обработка на руди и метали, включително:

- * пържене и агломерация;
- * гранулиране на метална руда (включително сулфидна руда);
- * първично или вторично топене;

ПРОЕКТ !!!

* леене, коване, изтегляне и др.под.;

* нанасяне на покрития и др.

Сгради, помещения, складове, технологични и транспортни инсталации и лаборатории за производство и съхраняване на:

* отровни и заразни вещества и материали, отделящи вредни газове;

* наркотични вещества;

* радиоактивни вещества и материали;

* йонизиращи (електрически, магнитни, електромагнитни, рентгенови и др.) и нейонизиращи (ултравиолетови, инфрачервени, радиовълни и др.) лъчения;

*биологично активни вещества

Септични и изгребни ями

Хвостохранилища, сгуроотвали, съоръжения и инсталации за третиране на опасни отпадъци.

ПРОЕКТ !!!

Приложение № 12

към чл. 26

МЕТОД ЗА ИЗЧИСЛЯВАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ЦЕЛИТЕ ПО ЧЛ. 32 ЗУО

ПРОЕКТ !!!

<p>Степента на материално оползотворяване на отпадъците от строителство и разрушаване в % =</p> <p>Количеството на материално оползотворените отпадъци от строителство и разрушаване</p> <hr/> <p>Образувани отпадъци от строителство и разрушаване съгласно кодовете, посочени в Регламент (ЕО) № 2002/2150</p>	<p>1. Количествата на оползотворените материали от отпадъци от строителство и премахване (числителят във формулата) трябва да включва само следните кодове от приложението към Наредба № 2 за класификация на отпадъците:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кодове отпадъци от група 17 - Отпадъци от строителство и премахване: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04 • Кодове отпадъци от подгрупа 19 12 - Отпадъци от механично третиране на отпадъци (например сортиране, трошене, уплътняване, пелетизиране), ако са получени от обработването на отпадъци от строителство и премахване : 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 09 <p>При определяне на общото количество на отпадъците в знаменателя не се допуска двукратно отчитане на отпадъци.</p> <p>2. Отпадъци от строителство и премахване, подлежащи на докладване съгласно Регламент (ЕО) № 2002/2150/ЕО (знаменателят във формулата) и съдържащи:</p> <p>а) отпадъци, чието създаване съответства на кода от раздел F на NACE Rev. 2, посочен в раздел 8, позиция № 17 от приложение I към гореспоменатия регламент, състоящ се от следните кодове на отпадъци, както са определени в раздел 2 от приложение I към горепосочения регламент:</p> <p>06.1 - Метални отпадъци, от черни метали</p> <p>06.2 - Метални отпадъци, от цветни метали</p>
--	---

ПРОЕКТ !!!

	<p>06.3 - Метални отпадъци, смесени 07.1 - Отпадъци от стъкло</p> <p>07.4 - Пластмаси</p> <p>07.5 - Дървесина</p> <p>б) минерални отпадъци от строителство или от премахване, както са определени в приложение III към гореспоменатия регламент (от всички икономически дейности).</p>
--	--