

~~УТВЪРДИЛ~~

~~УПРАВИТЕЛ:~~

~~/инж. И.И. Раматиков/~~

ПРАВИЛА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА ПРИ
РЕКУЛТИВАЦИЯ И СЛЕДЕКСПЛОАТАЦИОННИ ГРИЖИ НА ДЕПО ЗА
НЕОПАСНИ ОТПАДЪЦИ КВ. СУХОДОЛ

1. Всички дейности на площадката, върху която е изградено депото за неопасни отпадъци в кв. Суходол да се извършват при стриктно спазване изискванията и влезлите в сила разпоредби на издадените закони и подзаконови нормативни актове по опазване на околната среда и човешкото здраве;
2. Елиминирането на свободен достъп до площадката на външни лица и животни да се гарантира от системен контрол върху елементите на непрекъснатата ограда от КПП и подсигурияването на двадесет и четири часова охрана;
3. Извършването на техническата рекултивация трябва да бъде в съответствие с изискванията в проектните решения, като се държи тясна връзка с проектанта и недопускане отклонения от проекта, с оглед опазване на компонентите на околната среда – почви, води и въздух;
4. При оформяне откосите на тялото на депото преди изграждането на горния изолиращ екран да не се допуска засипване със земните маси източния обходен канал, с цел безпрепятствено отвеждане и замърсяване на формираните повърхностни води;
5. В процеса на изграждане на горния изолиращ екран своевременно да се доизградят вертикалните газови кладенци и тяхното бетониране, с оглед обхващането на отделените газови емисии в газоулавящата система;
6. Редовно да се почистват двата охранителни канала преди смесването им в дерето, за да се осигури безпрепятственото отвеждане на атмосферните и повърхностни води от депото;
7. Всички наблюдателни сондажи за подземни води да се поддържат в съответствие с проекта за тяхното изграждане – подсигурени с капаци и заключени /особено тези след депото, които се намират извън оградата

и до които не е предотвратен достъпа от външни лица/, с оглед умишлено замърсяване на подземните води;

8. Наличната специализирана техника , използвана за рекултивационна дейност да се поддържа в непрекъсната изправност като всички аварии и повреди по нея своевременно се отстраняват;
9. Генерираните смесени битови отпадъци от жизнената дейност на персонала, обслужващ депото, се събират само в поставените съдове за тяхното събиране и временно съхраняване . В тях не се поставят материали, замърсени с опасни вещества.
10. Излезлите от употреба гуми се събират и съхраняват само върху обособената за тях площадка;
11. Да се съблюдават и спазват стриктно изискванията за събиране и съхраняване на отработени масла и излезлите от употреба акумулатори на определените за целта площадки, с което да се предотвратят разливи от опасни отпадъци на територията на депото;
12. Да не се допускат разливи от свежи масла и горива при зареждане на специализираната техника, използвана за рекултивация, ако възникнат – своевременно се отстраняват чрез почистване с подходящи сорбенти /пясък, пръст/;
13. Забранява се своеволно изтакане на гориво-смазочни материали както и на отработени масла при ремонтна дейност върху терена на площадката, върху която е изградено депото;
14. Редовно да се изпомпват от ретензионния басейн събраните инфилтратни води от тялото на депото с цел недопускане преливането им, както и да се следи при изпомпването и пълненето на специализираните автомобили с тях да не се допускат разливи;
15. Да се осигурява непрекъсната проводимост на възникнали разливи инфилтратни води при площадката за пълнене на специализираните автомобили по тръбата , подвеждаща ги обратно към ретензионния басейн;
16. Специализираните автомобили за извозването на инфилтрата ежедневно се проверяват за течове преди пускането им в експлоатация с цел предотвратяване замърсяването на пътищата с тях по време на

транспортирането към мястото за заустване , посочено от “Софийска вода” АД - шахта към колектор на СГПСВ;

17. Да се извършва постоянно наблюдение по отношение състоянието на параметрите на околната среда, съгласно предписанията на контролния орган и в изпълнение на разработения План за собствен контрол и мониторинг;
18. Да се изпълняват всички предписания на контролните органи за предотвратяване на отрицателните последици от въздействие върху околната среда и човешко здраве.

ИЗГОТВИЛ
ЕКОЛОГ И ОТГ.БТ:


/инж.Н.Димитрова/