



Утвърдил:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 25.05.2017 год. на „Горубсо Мадан” АД, гр.Мадан, Община-Мадан, Област-Смолян, участък „Крушев дол”, участък „Южна Петровица“ и автобаза „Юбилейна“, землище на гр.Мадан

На основание Заповед № РД – 07 – 28/27.03.2017 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на „Горубсо Мадан” АД, гр.Мадан, Община-Мадан, Област-Смолян, участък „Крушев дол”, участък „Южна Петровица“ и автобаза „Юбилейна“, землище на гр.Мадан

I.Проверени компоненти на околната среда и фактори на въздействие върху нея

- 1.Компонент „Води”;
- 2.Компонент „Въздух“;
- 2.Фактор на въздействие „Отпадъци”

II.Цели на проверката

Извършване на текущ контрол за изпълнение на изискванията на Закона за водите, Закон за чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците и съответната подзаконова нормативна уредба.

III.Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обектите, които са проверени:

- 1.Количество и качество на отпадъчните руднични води и тяхното пречистване в подземните водосборници на участъците, битови отпадъчни води от административните сгради-количество и третиране.
- 2.Вентилационни уредби по участъци;
- 3.Площадки за съхранение на образуваните отпадъци, отчетност.

IV.Направени констатации

1.Компонент „Води”

Проверката се извърши съгласно разпоредбите на Закона за водите, относно контрол на обекти формиращи отпадъчни води и изпълнението на условията поставени в разрешителните за заустване на производствени отпадъчни руднични води и битови отпадъчни води.

По време на проверката се установи:

- 1.1.Участък „Крушев Дол“

-Производствените отпадъчни руднични води се заустват в р.Крушевдолска, съгласно РЗ № 33120063/04.07.2004 год., продължено с Решение № РР-1395/04.01.2012 год., издадени от БД"ИБР" – Пловдив;

-Оттока на отпадъчните руднични води е периодичен и е със среден дебит $Q=18\ 285\ m^3 = 5,43\ l/s$ за период от 39 работни дни от 24.03.2017 год. до 23.05.2017 год., съгласно отчети по водомер. Замърсените руднични води от подземните изработки се събират във водосборници - три броя хоризонтални утаители и се изпомпват на повърхността на хоризонт 865 и се заустват в р.Крушевдолска, като в руслото на реката са изградени две последователни лагуни за доутаяване на водите.

Взета е еднократна водна извадка от отпадъчни руднични води, преди заустването на същите в р.Крушевдолска. След точката на заустване не е установена видима промяна в цвета на водите на реката или наличие на отложения по дъното;

-Битовите отпадъчни води от административната сграда на участъка се събират и пречистват в еднокамерна септична яма, след което се заустват в р.Крушевдолска, съгласно условията на РЗ № 301664/14.11.2006 год. и продължено с Решение № РР-2923/29.08.2016 год., издадени от БД"ИБР"-Пловдив.

Взета е еднократна водна извадка от отпадъчни битово-фекални води на изход септична яма, преди заустването им в р.Крушевдолска. На място е установено, че съоръжението не работи ефективно. В тази връзка е дадено предписание.

1.2.Участък „Южна Петровица“

-Производствените отпадъчни руднични води по травербани и подземни изработки са насочени към ХХ"Ерма река" за пречистване;

-Битовите отпадъчни води от административната сграда на участъка се събират и пречистват в трикамерна септична яма, след което се заустват в р.Вариева (Бориевска река), съгласно условията на РЗ № 301663/14.11.2006 год. и продължено с Решение № РР-2924/29.08.2016 год.. Водна проба не е взета, поради липса на отток по време на проверката;

-След точката на заустване на битово-фекалните отпадъчни води в р.Вариева, не е установена видима промяна в цвета на водите на реката или наличие на отложения по дъното.

1.3.Автобаза „Юбилейна-от дейността, осъществявана в автобазата(ремонт на автомобили, без външно миене или миене на двигатели), не се формират промишлени отпадъчни води.

1.4.Съгласувани и са одобрени 3 бр. „План за собствен мониторинг“ от страна на БД „ИБР“-Пловдив.

1.5.За 2016 год. е представен отчет в РИОСВ-Смолян за изпълнение на собствения мониторинг, съгласно условията на издадените РЗ. За първо полугодие на 2017 год., за изпълнение на собствен мониторинг е извършено пробонабиране от отпадъчни води по подобекти(участъци), но към датата на извършване на проверката, не са издадени протоколи за изпитване.

2.Компонент „Въздух“

2.1.Участък „Крушев дол“

На обекта са монтирани два броя смукателни вентилатори, с две изпускателни устройства. Единия вентилатор е с дебит $8\sim 9\ m^3/сек.$, а другия с дебит $40\ m^3/сек.$. Водят се дневници за работа на вентилаторите. По жалба от жители на кв.Батанци, гр.Мадан, през 2016 г. е извършено обезшумяване на вентилатора с дебит $40\ m^3/сек.$, с което е намалено шумовото натоварване.

2.2.Участък „Южна Петровица“

За извеждане на отпадъчните газове от рудничните изработки е монтиран един смукателен вентилатор, с едно изпускателно устройство. Дебита на вентилатора е с мощност дебит $27\ m^3/сек.$

2.Фактор на въздействие „Отпадъци"-Производствени и опасни отпадъци

Проверката се извърши съгласно разпоредбите на Закона за управление на отпадъците.

На двете площадки на дружеството – участък „Крушев дол“ и участък „Петровица“ се генерират отпадъци от метали, отработени масла, никел-кадмиеви акумулатори, флуоресцентни тръби, пластмаси, неорганични отпадъци, съдържащи опасни отпадъци, абсорбенти. На автобаза „Юбилейна“ се образуват отпадъци от ремонтна дейност на транспортна и друга техника - излезли от употреба гуми, метали, отработени масла, маслени филтри, оловни акумулаторни батерии, абсорбенти, флуоресцентни тръби. Отпадъците са класифицирани по Наредба №2 от 2014г. за класификация на отпадъците. Съхраняват по площадки на определените за целта места, обозначени с код и наименование на отпадъка.

Образуваните и предадените отпадъци са отразени в отчетните книги, водени за всяка площадка поотделно и са съгласно изискванията на Наредба №1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри. Отпадъците се предават на основание сключени договори, като за опасните отпадъци бяха представени идентификационни документи за предаване им.

Дружеството е представило в ИАОС-София, годишни отчети за 2016г. за образуваните и предадени производствени и опасни отпадъци в нормативно регламентираният срок.

V. Заключение

От извършената проверка на „Горубсо Мадан“ АД, гр. Мадан, Община-Мадан, се установи, че обекта работи ритмично и в устойчив режим. Предприетите действия и мерки за опазване на компонентите на околната среда са в съответствие с изискванията на Закон за чистотата на атмосферния въздух и Закона за управление на отпадъците и съответната подзаконова нормативна уредба, докато за установено неспазване на условията на Закона за водите е дадено предписание

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

1. В срок до 31.10.2017 год. се изгради и въведе в експлоатация пречиствателно съоръжение за пречистване на битово-фекалните отпадъчни води от участък „Крушев дол“.

Отговорник: инж. С. Атанасов-
Управител на „Горубсо Мадан“ АД

VII. Дейности за последващ контрол

Няма

Съгласувал:

инж. П. Димчевска
Директор Дирекция „КПД“

Извършили проверката:

1. инж. Л. Михтарев, нач. отдел „КОС“ – координатор на проверката;
2. Милена Мочовска, главен експерт;
3. инж. Атанас Василев, главен експерт;