



**УТВЪРДИЛ:**

**ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА**

**ДИРЕКТОР НА РИОСВ - СМОЛЯН**

## **Д О К Л А Д**

### **I. Основание за проверката**

Във връзка с прилагане на разпоредбите на чл.128, ал.5, чл.148 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС, ДВ, бр.92 от 2002 г. с изм. и доп/, Заповед на Директора на РИОСВ-Смолян № РД-07-145/19.10.2016 г. и в изпълнение на утвърден годишен план за контролната дейност на РИОСВ-Смолян за 2016 г., на 20.10.2016 г. екип от експерти на РИОСВ-Смолян и експерт при БД ИБР гр. Пловдив извършиха планова проверка по документи и на място по изпълнение на условията в Комплексно разрешително №190-Н1-ИО-А0/2009 г. на „Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Мадан, Златоград и Неделино” с оператор Община Мадан

### **II. Цел на проверката:**

Осъществяване на текущ контрол по изпълнение на условията в комплексно разрешително №190-Н1-ИО-А0/2009 г. на „Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Мадан, Златоград и Неделино”, както и законовите задължения на Притежателя му, произтичащи от Закона за опазване на околната среда, специализираните закони и подзаконовите нормативни актове към тях.

### **III.Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обекта, които са проверени:**

#### **Инсталациите, които са проверени:**

Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение 4 на ЗООС:  
**„Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Мадан, Златоград и Неделино” с оператор Община Мадан.**

Извършената проверка по документи и на място на производствената площадка обхваща периода от 06.11.2015 до 20.10.2016г. включително, във връзка със следните условия:

- Условие № 2-Инсталации, обхванати от това разрешителното;
- Условие № 3-Обхват;
- Условие № 4-Капацитет на инсталациите;
- Условие № 5-Управление на околната среда
- Условие № 6-Тълкуване;
- Условие № 7-Уведомяване;
- Условие № 8-Използване на ресурси;
- Условие № 9-Емисии в атмосферата;



- Условие № 10-Емисии на отпадъчни води;
- Условие № 11-Управление на отпадъците;
- Условие № 12-Шум;
- Условие № 13-Опазване на почвата и подземните води от замърсяване;
- Условие № 14-Предотвратяване и действия при аварии;
- Условие № 15-Преходни и аномални режими на работа;
- Условие № 16-Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях.

#### **IV. Констатации от извършената проверка по документи и на място на производствената площадка:**

Регионалното депо обслужва общините Мадан, Златоград и Неделино. За съвместна експлоатация на депото е подписано споразумение между трите общини. С разрешение за ползване № СТ – 05 – 1198 /06.08.2014 г. е въведено в експлоатация «Разширение на Регионално депо за ТБО-гр.Мадан и изграждане на площадки за предварително третиране на отпадъците на общините Мадан, Златоград и Неделино – Първи етап и изграждане на външно електрозахранване. Подобекти на ПЪРВИ ЕТАП: Стопански двор, ПЪРВА КЛЕТКА за депониране на отпадъци, обслужващи пътища – Път III, IV, VIII, временен канал- клон I и главен клон II, Външно електрозахранване кабели СрН 20 кV, нов БКТП 800 кVa 20/0.4кVa. Все още не е изградена сепарираща инсталация.

Изготвени и представени са всички планове и програми, изискани с конкретни условия на комплексното разрешително. Не е извършвана промяна в работата на инсталацията и на границите на площадката. Дейностите по стопанисване на Регионалното депо се осъществяват от община Мадан.

Към момента на проверката се експлоатира клетка 1.Съгласно КР капацитета на клетката е 15 236.8 т., а към настоящия момент клетка 1 е с капацитет 63 300 т.. През 2008 г. община Мадан започва работа по проект за разширение на депото. За тази цел през същата година е изготвен идеен проект от два различни проектантски екипа на база, на който се подадени данните за издаване на КР. Съгласно проекта, който се реализира има разлика в обема на отделните клетки, които са 5 на брой и обема на клетките по КР, като общия капацитет на петте клетки съвпада. В тази връзка,с писмо 04-00-36/12.02.2014 г. Община Мадан е информирала МОСВ и ИАОС за установена разлика в обема на отделните клетки на депото съгласно работния проект и Комплексното разрешително. Съгласно писмо с изх. № 08-00-651 /02.04.2014 г., становището на МОСВ е, че установената разлика не е свързана с промяна в работата на депото, съгласно определенията на § 1, т. 40 или т. 41 на Допълнителните разпоредби на ЗООС, тъй като не води до промяна на въздействие върху здравето на хората и околната среда, оказвана от депото.Предвид това не са налице нормативно определени основания за започване на процедура за промяна на разрешителното за отразяване на условията му на новите стойности за капацитет на клетките. Установеното несъответствие с условие №4 по отношение на капацитета на отделните клетки на депото не следва да бъде санкционирано от РИОСВ.

Община Мадан документира и докладва като част от ГДОС годишното количество депонирани отпадъци на Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Мадан, Златоград, Неделино - гр. Мадан. За 2015 г. количеството е 5 827.98 т. Депото работи на 5 дневна седмица. Максималното количество депониран отпадък за 24 часа, заложен в КР е 48 т. / 24 ч.. През 2015 г. максималното количество, депонирано за 24 ч. е 22.41т/24 ч. Няма превишение на заложеното количество.

Количеството депонирани отпадъци за периода 01.01.2016 г. – 30.09.2016 г. е 4 426,340 т.. Не се констатира превишение на максималното количество, депонирано за 24 часа.

Осъществяваните дейности по стопанисване на инсталацията по **Условие 2**, попадаща в обхвата на Приложение 4 на ЗООС, отговарят на изискванията на Глава пета на *Наредба №6 от 27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.*

Операторът прилага система за управление на околната среда (СУОС), изисквана с условията на комплексното разрешително, отговаряща на следните изисквания:

**1. Структура и отговорности** - Определен е персоналят, който ще извършва конкретни дейности по изпълнение на условията в разрешителното и лицата отговорни за изпълнение на условията в разрешителното. Поддържа се актуална информация относно отговорните лица- списък с имена, длъжност, местоположение на работното място и телефон за контакт. Информацията е достъпна за всички служители.

**2. Обучение** - Операторът определя потребностите от обучение на персонала и изготвя годишни програми за обучение.

По време на проверката бяха представени Програма за обучение на персонала за 2016 г. 9 бр. протоколи от проведени обучения.

**3. Обмен на информация** - Поддържа се актуален списък на органите/лицата, които трябва да бъдат уведомявани съгласно условията на разрешителното, техните адреси и начини за контакт (включително за спешни случаи).

**4. Документиране** - на площадката е осигурен актуален списък с нормативни актове, които се отнасят към работата на инсталацията, списък и документиране на всички необходими инструкции, изисквани с настоящото разрешително и тяхното съхраняване на достъпно за всички служители място на площадката, както и за лицата, отговорни за тяхното изпълнение. Операторът е изготвил списък на кого от персонала/отговорните лица какъв документ е предоставен.

**5. Управление на документите** – изготвена е и се прилага инструкция за актуализация на документите, изисквани с разрешително, в случай на промени в нормативната уредба, работата и управлението на инсталацията, както и за изземване на невалидната документация

**6. Оперативно управление** - Представен е списък на всички необходими инструкции, изисквани с условията на комплексното разрешително. Инструкциите се съхраняват в писмен вид на площадката на депото.

**7. Проверка и коригиращи действия** – Прилагат се писмени инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително, както и инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното и за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

**8. Предотвратяване и контрол на аварийни ситуации** - Разработен е план за действия при бедствия и аварии, като са определени възможните начини на действие при аварийни ситуации, определени са средствата за противодействие при аварийни ситуации – пожарогасители, адсорбенти при разливи и др. Представен бе протокол от проиграване на аварийния план на 15.02.2016 г. За периода от последната проверка /06.11.2015г./ до момента на депото не са възниквали аварийни ситуации, които да застрашават околната среда и здравето на хората и не се е налагало преразглеждане и актуализиране на инструкциите за работа на технологичното / пречиствателното оборудване и Аварийният план.

**9. Записи** – Операторът документира и съхранява на площадката данните от наблюдението на показателите и резултатите от оценката на съответствието с изискванията на условията в комплексното разрешително, причините за установените несъответствия и предприетите коригиращи действия. Изготвен е списък с документите, доказващи съответствие с условията на разрешителното и съхраняване на тези документи.

**10. Докладване** Операторът е изготвил и представил в РИОСВ- Смолян Годишен доклад за изпълнение на дейностите, за които е предоставено комплексното разрешително – вх. № КПД 15-1/ / 25.03.2016 г. и коригиран ГДОС с вх.№ КПД – 15/2//18.05.2016 г.

**11. Актуализация на Системата за управление на околната среда** – До момента на проверката не се е налагало да се актуализира Системата за управление на околната среда, тъй като е нямало процедури по актуализация или изменение на издаденото комплексно разрешително или издаването на ново такова.

Към настоящия момент не са възниквали аварийни ситуации по Условие 7.1 от КР, налагащи уведомяване на съответните компетентни органи. По Условие 7.2, своевременно се информират РИОСВ и Басейнова дирекция за резултатите от мониторинга в частта “Води”.

Доставката на вода за производствени и питейно-битови нужди на депото се извършва от градската водопроводна мрежа при наличие на актуален договор за доставка с «В и К». Операторът е монтирал водомер в помпена станция, като за 2015 г. са отчетени 407 куб. м. вода Съгласно представените записи периода 01.01.2016 – 30.09.2016 г. са отчетени 71 куб.м.. Не са констатирани несъответствия със заложеното в КР количество за тон депониран отпадък от 0.154 куб.м..

Изготвени са: Инструкцията за експлоатация и поддръжка на оборудването за измиване на сметовозните автомобили и дезинфекционен трап, които са основен консуматор на вода за производствени нужди, Инструкцията за извършване на проверки на техническото състояние на водородната мрежа на площадката, установяване на течове и предприемане на действия за тяхното отстраняване; Инструкцията осигуряваща измерване, изчисляване и документиране на изразходваните количества вода и Инструкцията за оценка на съответствието на измерените/изчислените количества вода с определените такива, в това число установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия за отстраняването им.

На площадката се води дневник, който съдържа информация за:

- Обща месечна консумация на вода за производствени нужди за площадката;
- Месечна консумация на вода за производствени нужди за тон депониран отпадък на депото;
- Годишна консумация на вода за производствени нужди за тон депониран отпадък на депото.

За 2015 г. на Регионално депо - гр. Мадан, отчетеното количество електроенергия е 9 049 kW. Не се констатира превишение на заложените стойности в КР, както за 2015, така и за периода до м.октомври 2016 г.От началото на 2016 г. са отчетени 6 219 kW.

Изготвени са: Инструкцията, осигуряваща измерване, изчисляване и документиране на изразходваните количества електроенергия и Инструкцията за оценка на съответствието на измерените/изчислените количества електроенергия с определените такива, в това число установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия за отстраняването им.

На площадката се води дневник, който съдържа информация за:

- месечна консумация на електроенергия за депото;
- месечна консумация на електроенергия за един тон депониран отпадък на депото;
- годишна консумация на електроенергия за един тон депониран отпадък на депото.

Тъй като не е изградена инсталация за сепариране, отчетените количества вода и електроенергия, са само за работата на депото /Инсталация, която попада в обхвата на Приложение 4 на ЗООС/.

На площадката няма изградена Инсталация за изгаряне на биогаз.

В клетка 1 е започнало изграждането на 3 бр. газови кладенци .

Прилагат се Инструкцията за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за

ограничаването им. Инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Представен е Дневник със записи от проверки и периодична оценка. Предприети са необходимите мерки за ограничаване на емисиите на прахообразни вещества, при извършване на товаро-разтоварни дейности с отпадъци на площадката.

Прилага се Инструкция за периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване/намаляване емисиите на интензивно миришещи вещества, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия (включително употребата на дезодориращи средства). Съгласно представен дневник, за проверявания период не са постъпвали оплаквания за разпространение на неприятни миризми извън границите на депото.

През проверявания период не се е извършвал собствен мониторинг на въздух, тъй като не са минали 2 години от началото на експлоатация на съответната клетка. Операторът определя годишните количества на замърсителите /кг/у/ в атмосферния въздух по Приложение 4 на Ръководството за прилагане на ЕРИПЗ, съгласно изискванията на Регламент №166/2006 относно създаване на Европейския регистър за изпускане и пренос на замърсители /ЕРИПЗ/. В ГДОС са представени данни за 2015 г.

На територията на депото се формират следните потоци отпадъчни води:

- Инфилтратни води от тялото на депото - Няма изградено пречиствателно съоръжение. Инфилтратът постъпва в ретензионен басейн. Към настоящия момент няма изградена система за връщане на инфилтрат в тялото на депото. Няма заустване на инфилтрат в повърхностен воден обект и канализационната система. На базата на сключен договор №3/21.09.2016 г., инфилтратните води се отвеждат за пречистване в ГПСОВ –Мадан. За проверявания период операторът не е возил инфилтратни води за пречистване. По време на проверката се констатира, че ретензионния басейн е запълнен на 40 %.

Извършва се мониторинг на инфилтратните отпадъчни води от т. МТ1 от акредитирана лаборатория. Мониторингова точка МТ2 не съществува, тъй като не е изградена сепарираща инсталация.

- Битово – фекални отпадъчни води - Потока битово-фекални отпадъчни води се отвеждат във водоплътна изгребна яма. Представен бе договор с „В и К” №2/21.09.2016 г., за почистване и изгребване. Последното почистване е извършено през юни 2015 г.

-Повърхностни атмосферни води от околните терени - повърхностните отпадъчни води се заустват в р. Барам. Извършва се мониторинг на повърхностни води, за което бяха представени протоколи.

Изготвени са необходимите инструкции, дневниците се водят редовно. Няма отразени несъответствия, които да изискват коригиращи действия.

Извършва се предвидения с условията на комплексното разрешително собствен мониторинг на метеорологичните данни за определяне на инфилтратата-ежедневно се определя: количество валежи; температура (минимална, максимална в 14 часа СЕТ-централно европейско време); посока и сила на вятъра, изпарения, атмосферна влага (в 14 часа СЕТ). Представен Дневник за метеорологични наблюдения със записи за всеки ден до 05.11.2015 г..Данните се вземат от собствена автоматична метеорологична станция.

За проверявания период се извършва предвидения с условията на комплексното разрешително собствен мониторинг на инфилтратата по показатели, определени с условията на комплексното разрешително и с честота на пробовземане по време на експлоатация на депото - веднъж на шест месеца. Представени са анализни протоколи от акредитирана лаборатория за всяко шестмесечие.

Битово-фекалните води от площадката се отвеждат във водоплътна изгребна яма. Представен бе актуален договор за извозване и пречистване на отпадъчните води с «В и К» ЕООД, гр.Смолян.

Повърхностните води от площадката на депото се заустват в река Барам.За проверявания период се извършва предвидения с условията на комплексното

разрешително собствен мониторинг в точка на мониторинг след депото по посока на естествения поток на повърхностните води и в точка на мониторинг над депото срещу течението по показателите определени с условията на комплексното разрешително и с честота на мониторинг по време на експлоатация на депото веднъж на три месеца. Представени са анализни протоколи от акредитирана лаборатория за всяко тримесечие. Не са констатирани несъответствия.

Прилага се Инструкция за проверка за съответствието на измерените стойности на концентрациите на вредни и опасни вещества в повърхностните води с определените с условията на комплексното разрешително стойности на индивидуалните емисионни ограничения, установяване на причините за констатираните несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Прилага се Инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната система на площадката, в това число охранителните канавки за повърхностни води и дренажната система за инфилтрат, включително установяване на течове и предприемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване. Представени записи за всеки месец за 2015 г. и до м.октомври 2016 г.

Към момента на проверката не се извършват строителни дейности и няма образувани отпадъци от строителството. На площадката се образуват само битови отпадъци. Не се образуват отпадъци с кодове: 20 01 21\* - Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак, 13 02 05\* - Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа и 16 06 01\* - Оловни акумулаторни батери.

Операторът приема на територията на площадката разрешените с условията на комплексното разрешително отпадъци с код и наименование, с цел тяхното обезвреждане.

Към момента на проверката на територията на площадката на депото не са приемани отпадъци с код 16 01 03 – Излезли от употреба гуми, 20 01 35\* - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти, 16 06 01\* - Оловни акумулаторни батерии, с цел временно съхраняване. На площадката се извършва оползотворяване на отпадъци с код 17 05 06 – изкопни земни маси за запръстяване. Не са приемани отпадъци, съдържащи азбест, съгласно условие 11.6.2.1.

Приемането на отпадъците по **Условие 11.2.8** се извършва по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците, и въз основа на писмен договор.

Извършва се охарактеризиране на отпадъците, съгласно Ръководството за охарактеризиране на отпадъци. При депониране на утайки от ГПСОВ се изисква изпитване.

Осъществява се ежедневен контрол на приетите отпадъци. Данните се отразяват в отчетна книга, съгласно изискванията на *Наредба № 2 от 22 януари 2013 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (обн., ДВ, бр. 10 от 05.02.2013 г.) със записи да 15.05.2014 г.*

Измерването на приетите отпадъци се извършва с електронна везна.

Не е правен отказ за приемане на отпадъци за 2015 г. и до 19.10.2016 г.

На площадката не се извършва временно съхраняване на отпадъци.

Изготвени са: Инструкция за поддръжка на площадките за временно съхраняване в съответствие с условията на разрешителното и Инструкция за оценка на временното съхраняване с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

Оператора не извършва транспортиране на отпадъци. Разделно събраните отпадъци от ръчно сепариране се предават на фирми, притежаващи съответните разрешителни.

Изготвена е Инструкция за периодична оценка на съответствието на транспортирането на отпадъците с условията на разрешителното, на причините за установените несъответствия и за предприемане на коригиращи действия.

На депото няма изградена сепарираща инсталация, извършва се ръчно сепариране на отпадъци.

За проверявания период оператора не е предавал отпадъци, образувани от дейността на депото за обезвреждане.

Оператора е приемал за извършване на операция по обезвреждане, обозначена с код D 5 (специално проектирани депа) на Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Мадан, Златоград и Неделино на отпадъците разрешени с условията на комплексното разрешително, съобразно установените правила и експлоатационните изисквания, определени с Плана за експлоатация. Прилага се Инструкцията за оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с определените в условията на настоящото разрешително изисквания, установяване на причините за констатираните несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

Прилагат се инструкции за Измерване или изчисление на образуваните количества отпадъци в съответствие с условията за наблюдение и Инструкцията за периодична оценка на съответствието на количествата образувани отпадъци с разрешените такива, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Представени са Отчетни книги със записи, кантарни бележки за всеки ден, съгласно *Наредба №1 от 04.06.2016 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите с отпадъците, както и реда за водене на публичния регистър.*

Осъществява се предвиденият с условията на комплексното разрешително мониторинг на състоянието на тялото на депото. Представена е информация за площта, заета от отпадъците, обем и състав на отпадъците, технология на депониране, продължителност на експлоатация и свободен капацитет на депото.

За проверявания период не са образувани отпадъци от дейността на депото с огледални кодове и не са класифицирани отпадъци с огледални кодове.

Внесени са в ИАОС, гр.София в срок до 10.03.2016 г. Годишни отчети за образуваните отпадъци за 2015 г.

Представени са като част от ГДОС-Данни от мониторинга на състоянието на тялото депото, видовете и количествата отпадъци, приети и депонирани на депото.

Прилага се Инструкцията за наблюдение веднъж на две години на показателите определени с условията на комплексното разрешително. Операторът е извършил собствени периодични измервания на нивата на шум, излъчван в околната среда. Представен е протокол от измерване на шум от 15.01.2016 г.

Изготвена е и се прилага Инструкцията за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Представен е запис с оценка на съответствието. Не са констатирани несъответствия.

Изготвена е Инструкцията за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито, установяване на причините и отстраняване на течовете. На площадката няма изградени и не се експлоатират тръбопроводи и оборудване, разположени на открито. Прилага се инструкцията, съдържаща мерки за отстраняване на разливи и/или изливания на вредни и опасни вещества върху производствената площадка (включително и в обвалованите зони) и третиране на образуваните отпадъци. Представен е Дневник за разливи-за проверявания период не са възниквали разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка. Осигурени са и се съхраняват достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване, в случай на разливи на определени за целта места.

Изградени са три броя наблюдателни сондажи за мониторинг на подземни водиедин над депото и два след депото по посока на естественния поток на подземните води. Извършва се предвидения с условията на комплексното разрешително мониторинг с честота два пъти в годината и по посочените показатели с условията на комплексното разрешително. Представени са анализни протоколи за 2015 г. и първо шестмесечие на 2016 г. .Прилага се Инструкцията за периодична оценка на

съответствието на концентрациите на замърсители в подземните води с определените стойности за стандарти за качество на подземните води, установяване на причините за несъответствие и предприемане на коригиращи действия. Представени са Протоколи за оценка на съответствието с определените стойности за стандарти за качество на подземните води.

Представен е Дневник за данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/номер на приемащия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива. За проверявания период не са възниквали разливи.

Операторът е изготвил т вътрешен план за действие при аварии съдържащ: Действия и средства по известяване на персонала и компетентните обществени органи за аварията; Действия за използване на лични предпазни средства, в зависимост от характера на аварията; Действия по евакуация на застрашения персонал, вкл. сборни пунктове и маршрути за евакуация; Действия за предотвратяване/ограничаване на въздействието върху здравето и живота на персонала, населението и околната среда, в зависимост от характера на аварията, вкл. за управление на производственото оборудване и пречиствателните съоръжения както и отклоняването на производствените/повърхностите води към аварийен обем в условията на аварията; Действия на обществените служби за спешни действия (напр. “Спешна медицинска помощ”, “Пожарна и аварийна безопасност”); Помощ от съседни оператори, в зависимост от характера на аварията; Действия за почистване на замърсяванията на производствената площадка и нейните околности, предизвикани от аварията; Поименни отговорници за изпълнение на действията в плана; Актуални телефонни номера на отговорниците за изпълнение на действията в плана, ръководството на площадката, обществените служби за спешни действия и съседните оператори. От проверка на място е констатирано наличие на площадката коф-помпи, одеяла, пожарогасители.

Прилага се инструкция с мерки за ограничаване или ликвидиране на последствията от залпови замърсявания на отпадъчни води вследствие на аварийни ситуации. Представен е Дневник. За проверявания период не са възниквали аварийни ситуации.

За проверявания период не е имало преходни и аномални режими на работа на депото.

За проверявания период не е вземано решение от оператора за прекратяване или временно прекратяване на дейността на инсталациите или на части от тях.

**Констатациите от проверката са, че Операторът – Община Мадан изпълнява поставените условия и заложените срокове в комплексно разрешително №190-Н1-И0-А0/2009 г. на „Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Мадан, Златоград и Неделино”.**