



ДОКЛАД

относно: Планирана годишна комплексна проверка на условията в издадено комплексно разрешително КР №599-Н0/2021г. на „Екобулхарт“ ЕООД, с. Главиница.

В периода от **21.11. до 22.11.2022 г.** екип от експерти на РИОСВ-Пазарджик и представител на Басейнова Дирекция „Източно Беломорски район“, гр. Пловдив (БДИБР) извършиха планова проверка на Екобулхарт“ ЕООД, с. Главиница по изпълнение на условия от КР № 599-Н0/2021г. От проверката е съставен КП № 01 – 13/22.11.2022 г.

Цел на проверката: извършване на планов текущ контрол съгласно график за провеждане на контролната дейност по изпълнение на условия от комплексно разрешително КР № 599-Н0/2021г. и Заповед на Директора № РД-08-121/21.11.2022г.

Обхвата на проверката: Изпълнение на условия в комплексно разрешително (КР) №599-Н0/2021г. за следните инсталации:

Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.1 „а“ от Приложение 4 на ЗООС - Промислени инсталации за производство на целулозна каша от дървесина или други влакнести материали:

1. Инсталация за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена) с произход от неопасен битов отпадък, включваща:

шредер;

хидропупер;

ситови барабани – 2 бр.

турбосепаратори – 2 бр.

вихрови очистители – 2 бр.

фракционатор;

сепаратор;

лентови преси – 2 бр.

Извърши се проверка по документи и оглед на производствената площадка във връзка с условия: 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 и 16 от КР.

Период на проверката:

- за условията свързани пряко с работата на инсталацията по условие 2 – от 14.11.2022г. – до 21.11.2022г.
- за общите условия, документацията по СУОС и условията, които не са пряко свързани с експлоатацията на инсталацията за грубо почистване на вторична хартия – от датата на влизане в сила на КР № 599-Н0/2021г. до 21.11.2022г.

Операторът не е провел собствен мониторинг съгласно изискванията на условия **10, 13 (почви)**, както и собствени периодични измервания на шум по условие **12**, т.к. инсталацията за грубо почистване на вторична хартия се счита за стартирала експлоатация след писменото потвърждение от страна на РИОСВ – Пазарджик за изпълнение на условие **10.1.1.1.**, което става чрез КП № 01-12/14.11.2022г. До края на годината предстои провеждането на собствен мониторинг заложен с условията в КР.

Резултати и заключения:

По Условие 2. Инсталации, обхванати от това разрешително.

Към момента на проверката инсталацията по Приложение № 4 на ЗООС - Инсталация

за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена) с произход от неопасен битов отпадък, включваща:

- шредер;
- хидропупер;
- ситови барабани – 2 бр.;
- турбосепаратори – 2 бр.;
- вихрови очистители – 2 бр.;
- фракционатор;
- сепаратор;
- лентови преси – 2 бр,

се експлоатира в съответствие с условията на разрешителното.

Съгласно **Условие № 2. Инсталации, обхванати от това разрешително и Техническата оценка за обосновка на приложимите условия в Комплексното разрешително на „Екобулхарт“ ЕООД, с. Главиница за „Инсталация за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена) с произход от неопасен битов отпадък“,** разположена в с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, съгласно чл. 123б, ал. 1 от ЗООС и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, работата на инсталацията се разрешава след изграждане и въвеждане на пречиствателните съоръжения, описани в Условие 10.1.1.1. и след писмено потвърждение от РИОСВ за изпълнение на Условие 10.1.1.1.

Писмено потвърждение за изграждането и въвеждането в експлоатация пречиствателните съоръжения за производствени отпадъчни води подробно описани в **условие 10.1.1.1** е направено на 14.11.2022г. с КП№ 01-12/14.11.2022г.

При извършена документална проверка на:

- отчетна книга по Приложение № 4 за оползотворяване и/или обезвреждане (с изключение на депониране) на отпадъци от Наредба № 1 от 4.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри, ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г. (т. Ш. ТРЕТИРАНИ ОТПАДЪЦИ), попълвана от оператора в Националната информационна система за отпадъци (НИСО), от където става ясно, че дружеството е третирано в инсталацията на площадката в с. Главиница отпадъци с код 19 12 01 и 15 01 01 в съответните отбелязани количества.

- документи – ANNEX 1В. Приложение 1Б: Документ за движение за трансгранични движения/превози на отпадъци от ЕС. Представени в РИОСВ-Пазарджик от дружеството по електронна поща съгласно поставено условие в Решение на МОСВ за предоставяне на съгласие по нотификация, от където става ясно, че дружеството е извършило третиране на отпадъци с код 19 12 01 в инсталацията на:

- 11.10.2022г. в количество 24.0 т.
- 14.10.2022г. в количество 24.8 т.
- 22.10.2022г. в количество 24.64т.

- отчетна книга по Приложение № 4 за оползотворяване и/или обезвреждане (с изключение на депониране) на отпадъци (т. IV ОБРАЗУВАНИ ОТПАДЪЦИ ОТ ТРЕТИРАНЕ), попълвана от оператора в НИСО, от където се вижда, че за период 06.10.2022 – 26.10.2022г. са записани количествата отпадъци с код 03 03 07, които са образувани пряко от работата на инсталацията за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена), което отново свидетелства за работа на инсталацията и третиране на отпадъци в нея.

От горесцитираните факти и документите, става ясно, че дружеството е експлоатирано инсталацията за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена) с произход от неопасен битов отпадък, преди РИОСВ-Пазарджик писмено да е потвърдил изпълнението на **условие 10.1.1.1**. С тези си действия операторът е нарушил **условие 2.** от КР а именно:

Условие № 2 Инсталации, обхванати от това разрешително:

След писмено потвърждение от РИОСВ за изпълнение на Условие 10.1.1.1:

Инсталация, която попада в обхвата на т. 6.1 „а“ от Приложение 4 на ЗООС -

Промислени инсталации за производство на целулозна каша от дървесина или други влакнести материали:

1. Инсталация за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена) с произход от неопасен битов отпадък, включваща:

- иредер;
- хидропупер;
- ситови барабани – 2 бр.
- турбосепаратори – 2 бр.
- вихрови очистители – 2 бр.
- фракционатор;
- сепаратор.
- лентови преси – 2 бр.

По Условие 3. Обхват.

Работата на инсталацията е в съответствие с условията на разрешителното. Няма промяна в границите на площадката. За целите на настоящия протокол понятието “площадка” означава територията, на която е разположена инсталацията по **Условие № 2.** и очертана на генплан на площадката, представен в Приложение № 5 „План на производствена площадка на „Екобулхарт“ ЕООД, с. Главиница“ към заявлението.

По Условие 4. Капацитет на инсталациите.

Към момента на проверката не може да бъде проверен капацитетът на инсталацията, тъй като зададеният в таблица 4.1. критерий е тон произведен целулозен влакнест материал, като абсолютно суха маса за година.

За инсталацията писмено е потвърдено монтиране на изискуемите чрез условие 10.1.1.1 съоръжения на 14.11.2022г. (КПЛ№ 01-12/14.11.2022г.), след което е разрешена експлоатацията на инсталацията.

По условие № 5. Система за управление на околна среда.

Дружеството осъществява системно управление по околна среда, съобразено с изискванията на приложимите заключения за НДНТ и отговарящо на следните условия:

- Изготвени са и се прилагат всички инструкции за експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното.
- Изготвени са и се прилагат инструкции за мониторинг на техническите и емисионни показатели, съгласно условията в комплексното разрешително.
- Изготвени са и се прилагат инструкции за периодична оценка на съответствието на стойностите на емисионните и технически показатели с определените в условията на разрешителното.
- Изготвени са и се прилага инструкция за установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия - Представена е инструкция по условието, операторът не е установил несъответствия за периода на проверка.
- Прилага се инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталациите по Условие 2., произтичащи от нови нормативни актове, и да уведомява ръководния персонал за предприемане на необходимите организационни/технически действия за постигане съответствие с тези нормативни разпоредби - Разработена е писмена инструкция за периодична оценка на наличие на нови нормативни разпоредби към работата на инсталацията по Условие № 2. Проверката за нови нормативни документи се прави 1 път годишно от еколога на дружеството в правен портал lex.bg и/ или в държавен вестник. При наличие на промени, касаещи работата на инсталацията се уведомява ръководният персонал.

По Условие № 7. Уведомяване.

За периода на проверката не е имало аварийни или други замърсявания, които да

налагат уведомяване на компетентните органи по **условие 7.1**. Не е имало случаи на възникване на непосредствена заплаха за екологични щети и/ или причинени екологични щети за периода на проверката.

Във връзка със спазване изискванията на **Условие 7.2**, операторът е представил в РИОСВ-Пазарджик с писмо вх. № РД-2488/26.10.2022г. документация за монтаж на съоръжения към локалното пречиствателно съоръжение за производствени отпадъчни води.

По условие № 8. Използване на ресурси:

Водата, необходима за технологични нужди на дейността, извършвана на територията на дружеството, се набавя от ПВТ BG3G000000Q013 - Порови води в Кватернер, чрез тръбни сондажни кладенци ТК-1 и ТК-2, собственост и ползвани от дружеството. Ползването на сондажните кладенци се извършва въз основа на Разрешително за водовземане от подземни води № 31530588/08.10.2022г. за питейно-битови цели се използва вода от водопроводната мрежа на с. Главиница, за което има сключен договор с ВиК оператор № 201600155/03.07.2019г.

Основните консуматори на свежа вода са сприските на лентовите преси и обезводнителните барабани. В инсталацията се поддържа водооброт. Оборотният цикъл се допълва със свежа вода, поради загуби, т.к съдържанието на вода в готовия продукт високо. Технологично инсталацията е проектирана да работи при режим на недостиг на вода. Количеството добавяна свежа вода почти изцяло излиза от системата чрез крайния продукт на процеса.

Водата необходима за протичане на производственият процес се отчита чрез две измервателни устройства. Месечните количества изразходвана вода за производствени нужди се записват в справки и служат за изчисляване на годишната консумация на вода за производствени нужди за инсталацията по **Условие 2** и стойността на годишната норма за ефективност при употребата на производствена вода за инсталацията по **Условие 2**. До момента не е извършване оценка на съответствието. Предстои докладване с ГДОС за 2022г.

Съоръжението с най-висока консумация на електроенергия е хирдопулпера. Количеството консумирана електроенергия се отчита по измервателното устройство и се документират в месечни справки, които служат за изчисляване на стойността на годишната норма за ефективност и годишна консумация на електроенергия за производствени нужди за инсталацията по **Условие № 2**. До момента не е извършване оценка на съответствието. Предстои докладване на стойностите с ГДОС за 2022г.

Прилагат се инструкции за експлоатация и поддръжка на съоръженията, които са основни консуматори на вода и електроенергия. Ремонтът и поддръжката се осъществява на база годишни графици за ремонт. Представени са заявки от извършени проверки/ ремонти на машини и съоръжения.

Основната суровина, която се използва в инсталацията е отпадъчна хартия. Не се използват опасни химични вещества за основни суровини. Като спомагателни материали се използват коагулант и флокулант, които са класифицирани като опасни в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси. Към момента на площадката се съхраняват приблизително 2т. коагулант и 2 т. флокулант.

Съхранението на химичните вещества и смеси отговоря на условията за съхранение, посочени в информационните листове за безопасност и *Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси* по чл. 4б от ЗЗВВХС. Наличните на площадката химични вещества и смеси са опаковани, етикетирани и снабдени с информационни листове за безопасност, съгласно условието.

Операторът поддържа налична актуална оценка на безопасността на съхранение на ОХВС.

По условие № 9. Емисии в атмосферата:

При работата на инсталацията на „Екобулхарт“ ЕООД не се генерират организирани емисии на вредни вещества в атмосферния въздух. Очакват се незначителни неорганизирани

емисии на прах и интензивно миришещи вещества, които са локализиращи в границите на площадката.

Слабо замърсяване на атмосферния въздух може да се очаква при разтоварните работи на площадката с предварително сепарираната суровина, която постъпва за третиране. За предотвратяване възможността от образуване на неорганизиращи прахови емисии по време на товаро-разтоварни дейности и съхранение на отпадъци от хартия и картон са предприети следните мерки: площадката да се поддържа винаги чиста, не се допуска превозните средства да работят на празен ход, при сухо и ветровито време площадката да се оросява.

При разкъсване на балите в приемния участък може да се очаква наличие на неприятни миризми, които ще бъдат незначителни по количество и териториален обхват. Няма предпоставки за допускане на неприятни миризми извън границите на площадката и/или достигането им до населеното място. При възникване на миризми от източници на площадката на „Екобулхарт“ ЕООД, е предвидена употребата на препарат против лоши миризми.

Разработени са и се прилагат инструкции за предотвратяване/ намняване на неорганизиращите емисии и емисиите на интензивно миришещи вещества на площадката. Извършва се оценка на спазването на заложените мерки. Резултатите се записват, до момента заложените мерки по инструкциите се спазват.

По условие № 10. Емисии в отпадъчните води.

На площадката се генерират следните потоци отпадъчни води: производствени, дъждовни води и битово-фекални отпадъчни води.

Изградена е разделна система на канализационна мрежа за битови, дъждовни и производствени отпадъчни води. Трите потока отпадъчни води през обща ревизионна шахта на площадката се включват в съществуващата улична канализация въз основа на договор № 201600155/03.07.2019 г. с „ВиК – в ликвидация“ ЕООД, гр. Пазарджик.

Производствените отпадъчни води се генерират от лентовите преси (при обезводняване на очистената влакнеста маса), сепараторите и ситовия барабан при обезводняване на отпадъците от пулпера. Пречистените производствени отпадъчни води след третиране във флотационна клетка се връщат като оборотна вода и излишната вода се насочва към новото съоръжение за биологично третиране на отпадъчната вода и след това към площадковата канализацията за отпадъчна вода.

Монтирани са на кота терен инсталация за физикохимично третиране с коагулант и флокулант, и биоректор с утайтел. С писмо вх. № РД-2488/26.10.2022г. и приложена към него документация операторът уведомява за монтаж на съоръжения – 1 бр. флотационна клетка, съоръжение за биологично пречистване и утайтел. Монтажът на съоръженията е потвърден от РИОСВ-Пазарджик чрез КП № 01-12/14.11.2022г.

Определени са оптималните стойности на контролиращите параметри на локалното пречиствателно съоръжение за производствени отпадъчни води:

- дебит на вход на тръбен смесител – 3-5 куб.м/час.
- ниво коагулант – над 5% от обема на съда.
- ниво на флокулант над 5% от обема на съда.
- дебит на разтвора на коагулант – 30 -75 л/час.
- дебит на разтвора на флокулант – 15 -35 л/час.

Мониторингът се извършва 1 път на смяна, визуално и стойностите се записват. Оценката на съответствие на измерените стойности на контролиращите параметри за пречиствателните съоръжения с определените оптимални такива се прави в дневник. При констатирано несъответствие се попълва протокол за несъответствие и се издава Заповед за отстраняването му. До момента няма установени несъответствия.

Формиращият поток битово-фекални води преминава за пречистване през ЛПС – каломаслоуловител и се зауства като част от смесен поток отпадъчни води (производствени отпадъчни води след пречистване в ЛПС, битово-фекални води и дъждовни води след

пречистване в КМУ) в градска канализационна система, без изградена ГПСОВ. Определени са контролираните параметри на КМУ и техните оптималните стойности:

- параметър – ниво на водата
- оптимална стойност – под 100см.

Мониторингът се извършва визуално, едни път месечно и резултатите се документират в дневник.

Към датата на проверката не е провеждан собствен мониторинг, т.к. съгласно **условие 2**, експлоатацията на инсталацията за грубо почистване на отпадъчна хартия следва да се експлоатира след писмено потвърждение от страна на РИОСВ за монтаж на съоръжения по **условие 10.1.1.1**. Монтажът на съоръженията е потвърден с КП № 01-12/14.11.2022г. Предстои провеждането на мониторинг до края на 2022г.

Планът за собствен мониторинг на емисиите в отпадъчните води от площадката е съгласуван с писмо на ИАОС изх. № 3787/14.10.2022 г.

Програмата с предвидени мероприятия, мерки и срокове за поетапно намаляване и прекратяване на заустването на приоритетните опасни вещества кадмий и живак е входирана в БД ИБР – вх. № ПУ-11-141/22.11.2022г. Предстои съгласуването ѝ от компетентния орган.

По информация на оператора не са зауствани отпадъчни води в градската канализационна мрежа за периода на проверката.

По условие № 11. Управление на отпадъците.

При проверката на място се констатира:

I. Образуване на отпадъци - Не се констатираха отпадъци образувани при работата на инсталациите по **Условие 2**, които да се различават по вид (код и наименование) от описаните в **условие 11.1**.

Към момента на проверката на площадката са налични механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон, образувани от дейността на дружеството, в разрешеното количество.

II. Предварително съхраняване на отпадъците:

1. Предварително съхраняване на отпадъците, които се образуват на площадката се извършва на местата обозначени и определени за тази цел, и обозначени на план/карта на площадката представен в РИОСВ-Пазарджик с вх. № ПД-06-48/29.08.2022г.

2. Предварително съхраняване на опасните отпадъци, образувани при експлоатация на инсталациите по **Условие 2**, се извършва в добре затварящи се съдове, изготвени от материали, които не могат да взаимодействат с отпадъците. Съдовете са обозначени с добре видими надписи "Опасен отпадък", код и наименование на отпадъка.

3. Към датата на проверката на площадката не се извършва предварително съхраняване на опасни отпадъци.

4. На площадката са обособени места за предварително съхраняване на отпадъците, площадките са покрити с непронусклива настилка и обозначени с табели с код и наименование на отпадъците. Обособени са клетки за съхранение на отпадък механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон.

5. При извършения огледа на площадките не се констатира смесване на опасни отпадъци с други отпадъци, смесване на оползотворими и неоползотворими отпадъци, както и смесване на опасни отпадъци с други вещества.

От проверката по документи се установи:

I. Приемане на отпадъци за третиране

1. Приемани са следните отпадъци:

- Хартия и картон внос от Германия.
- Хартиени и картонени опаковки, хартия и картон, хартия и картон от бита, от ЕТ и юридически лица от Р България, предназначени за дейности по оползотворяване с код R 13, R12, R 3. За проверявания период не е превишено разрешеното общо годишно количество от 65 000 т на приетите отпадъци.

2. Приемането на отпадъците се извършва въз основа на писмени договори по чл.8, ал.1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), по предварително уточнен график и направена и приета заявка с притежателя на отпадъците.

3. Отпадъците се приемат след представен работен лист за класификация на отпадъците, утвърден от директора на РИОСВ по реда на Наредба № 2/2014г. за класификация на отпадъците, когато е приложимо. При необходимост и при нови доставчици се доставят мостри от отпадъците от притежателя на отпадъка. Правят се проби в лаборатория.

4. Представени са приемни /кантарни/ бележки, приемо-предавателни протоколи за приетите отпадъци. Извършва се визуална проверка на приетите отпадъци за съответствието на вида /кода и наименованието/ на приетите отпадъци с посочения код в договорите. По тегловен метод се определя количество на замърсителите в приетите отпадъци. Количеството на приетите отпадъци се измерва на електронна везна до 60 т. Води се отчетна книга по Приложение № 4 от Наредба № 1 от 4.06.2014 г. в НИСО за приетите отпадъци.

II. Транспортиране на отпадъците

1. За периода на проверката са транспортирани извън територията на площадката следните отпадъци - механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон и метални опаковки. Отпадъците са предадени за транспортиране на лица, притежаващи приложимите, съгласно ЗУО документи за осъществяване на съответната дейност, включително въз основа на сключен договор.

2. За предаваните неопасни отпадъци са представени приемни /кантарни бележки/. Не са предавани за транспортиране опасни отпадъци.

III. Оползотворяване, в т.ч. рециклиране на отпадъци:

1. За периода на проверката са предавани за оползотворяване в т.ч. рециклиране, отпадъците от дейността на предприятието, извън територията на площадката:

- Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон за дейности по оползотворяване с код R1 и R 13.

2. На площадката е извършвана дейност по оползотворяване, обозначена с код R13 (съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им) в Зона № 2, посочени на Приложение 20 от заявлението на следните отпадъци: хартиени и картонени опаковки, хартия и картон от промишлени инсталации и от бита. (приети на площадката).

2. Приетите отпадъци, с които се извършва дейност по оползотворяване с код R13 се съхраняват на площадка с бетонизирана повърхност, обозначена с табели с код и наименование на отпадъците. Отпадъците се съхраняват в указания срок. Не се превишава максималния моментен капацитет на площадката от 5000т.

3. Извършвана е дейност по оползотворяване с код R12 (предварително третиране-сортиране, сушене, рязане, шредирание) на отпадъци хартиени и картонени опаковки, хартия и картон от промишлени инсталации и от бита в общо количество, ненадвишаващо 65 000 т/у за проверявания период.

4. Извършвана е дейност по оползотворяване с код R3 (рециклиране) на отпадъци с код хартиени и картонени опаковки, хартия и картон от промишлени инсталации и от бита в общо количество, ненадвишаващо 65 000 т/у за проверявания период.

5. Съгласно представените документи по Регламент 1013/2006 /съгласия по нотификации, ANEX IA, ANEX IB/ оползотворяването на отпадъците от хартия и картон, получени по нотификации от Р Германия се извършва в указания срок - не по-късно от една календарна година след получаването им.

6. На площадката е монтирано съоръжение за допълнителна обработка - обезводняване на отпадък механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон (от обезводнителни барабани). След третирането на този се получава отпадък Запаалими отпадъци (RDF – модифицирани горива, получени от отпадъци (от обезводнителни барабани). Съоръжението е описано в Заявлението за издаване

на КР и в техническата оценка към разрешителното, но с условията на КР не е разрешено извършването на дейност по третиране – обезводняване с код R12. В КР е включен единствено, като образуван производствен отпадък, в Таблица 11.1.1. **Производствени отпадъци, образувани от Инсталация за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена) с произход от неопасен битов отпадък**, отпадък с код и наименование 19 12 10 Запазими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци (от обезводнителни барабани) в разрешено количество - 8 000 t/y.

1. Към момента на проверката не се извършва дейности по допълнително обезводняване.

IV. Обезвреждане на отпадъците:

1. Предавани са механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон въз основа на писмени договори по чл.8, ал.1 ЗУО за дейност по обезвреждане с код D5 на юридическо лице притежаващо издадено комплексно разрешително.

V. Документиране и докладване:

1. Разработени са и се прилагат изискващите се с **условие 11** инструкции. Документирани са резултатите от извършените оценки на съответствие, установените причини за несъответствие и предприетите коригиращи действия.

2. Води се отчетност на отпадъците в отчетна книга по Приложение № 4 за оползотворяване на отпадъци и по Приложения № 1 за образувани отпадъци в НИСО по реда на Наредба №1/2014г.

По Условие № 12. Шум.

Към момента операторът не е извършил собствени периодични измервания на шум в околната среда. По информация на оператора до края на 2022г. ще се извършат измервания.

Налична е инструкцията наблюдение на показателите по **Условие 12.2.1.** и инструкцията за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в местата на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия.

По Условие № 13. Опазване на почвата и подземните води от замърсяване.

За периода на проверката не са констатирани разливи върху производствената площадка. Евантуални разливи се документират в протоколи от извършени проверки на всеки 3 месеца.

На места по площадката са осигурени достатъчно количество подходящи сорбиращи материали за почистване в случай на разливи. Няма пряко или непряко отвеждане на опасни вещества в почвите и подземните води. Налична е на площадката инструкцията за разливи от вещества/препарати, които могат да доведат до замърсяване на подземните води и третиране на образуваните отпадъци. Не е имало разливи за периода на проверката. Товаро-разтоварни работи на площадката единствено на определени за целта места.

Изготвен е план за мониторинг на почвите, който е съгласуван от ИАОС с писмо изх. № 3700/5.10.2022г. Налична на площадката е една точка за пробовземане. До края на календарната 2022г ще бъде извършен собствен мониторинг на почви.

Има изготвен план за мониторинг на подземните води по показателите, посочени в Таблица 13.3.2., който е в процес на съгласуване от БД ИБР.

Извършен е химичен анализ на подземните води по показателите, посочени в Таблица 13.3.2. Представени са протоколи от извършени анализи №№: AR-22-WX-009039-01; AR-22-WX-009491-01; AR-22-WX-009040-01; AR-22-WX-009492-01 от 16.09.2022г.

По Условие № 14. Предотвратяване и действия при аварии.

За периода от влизане в сила на КР до 21.11.2022 г. не са възниквали аварийни ситуации по условието. Представена е инструкцията за оценка на риска от аварии при извършване на организационни и технически промени, до момента не се е налагало прилагането ѝ.

По Условие № 15. Преходни и аномални режими на работа.

Наличен е План за собствен мониторинг при аномални режими на инсталацията по

Условие 2. За периода на проверката не е имало преходни режими на работа (пускане, спиране, внезапни спирания и други). Представена е технологична инструкция за експлоатация на инсталацията, в дневник на смяната се записват действията по спиране и пускане на всяко едно от съоръженията към инсталацията.

Действията по спиране/пускане на инсталацията по условие 2. се записват в дневник за всяка смяна.

Условие № 16. Прекратяване на работата на инсталациите или на части от тях.

Операторът не е вземал решение за прекратяване на дейността на инсталациите, посочени в Условие 2 на комплексното разрешително или на части от тях.

На оператора „ЕКОБУЛХАРТ“ ЕООД, с. Главиница не са дадени задължителни за изпълнение предписания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Дружеството има разработена и прилага система за управление на околната среда, изискваща се с Условие 5 на комплексното разрешително.

Площадките и съдовете за съхранение на отпадъци, отговарят на изискванията на законодателството. Документирането на дейностите по управление на отпадъците се извършва съгласно нормативната уредба.

Операторът е експлоатирал инсталацията за грубо почистване на вторична хартия (велпане и смесена) с произход от неопасен битов отпадък, преди РИОСВ-Пазарджик писмено да е потвърдил монтирането и въвеждането в експлоатация на допълнителни пречиствателни съоръжения за третиране на отпадъчни води, което представлява неизпълнение на условие от КР.

Предстои провеждането на собственият мониторинг за отпадъчни води, почви, подземни води и шумово натоварване с честота съгласно изискванията в КР.

За констатираното несъответствие на „Екобулхарт“ ЕООД, с. Главиница е съставен акт за установяване на административно нарушение съгласно Закон за опазване на околната среда.

УТВЪРДИЛ:

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик

