



Утвърдил:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 29.03.2018 год. на „Перперикона”ООД – с.Бял извор, „Млекопреработващо предприятие”-с.Бял извор, Община-Ардино, Област-Кърджали

На основание Заповед № РД – 08 – 12/06.02.2018 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на „Перперикона”ООД – с.Бял извор, „Млекопреработващо предприятие”-с.Бял извор, Община-Ардино, Област-Кърджали

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

- 1.Компонент „Води”;
- 2.Компонент „Въздух“;

II.Цели на проверката

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

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

- 1.Изпълнение на условията по разрешителното за заустване;
- 2.Хладилни и климатични инсталации;

IV.Направени констатации

1.Компонент „Води”

По време на проверката се установи:

Отпадъчните води от производството постъпват за пречистване в локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води, след което се заустват в р.Азмак дере, съгласно условията на Разрешително за заустване № 33140231/ 29.09.2017 г. издадено от БД „ИБР“-Пловдив.

През месец февруари 2018 год. е извършена реконструкция на SBR(комбинирано съоръжение с прекъсване на аерацията, вторично утаяване и избистряне), като са монтирани 25 бр. дънни аератори за финна мехурчеста аерация и е доставена и монтирана нова въздуходувка с мощност 5,5 kW, тип CL720HS с дебит на въздуха от 144 м³/час до 180 м³/час в зависимост от настройката за налягане на въздуха.

На 27.12.2017 год. е монтирано водомерно устройство за измерване на заустваните отпадъчни води, като по време на проверката е отчетено 2460м³ зауствани отпадъчни води за

периода 27.12.2017 год. до 29.03.2018 год.. При 63 работни дни, средно дневното зауствано отпадъчно количество е 39м³/ден при разрешени 43,2 м³/ден по РЗ.

На мястото на заустване на пречистените отпадъчни води в р.Азмак дере с координати 41°32`58,298`N и 25°04`05,723`E, няма видими следи от замърсяване или биологични колонии по дъното на реката.

Съоръженията от ЛПСОВ са в техническа изправност и работят нормално. Представен е Протокол за вземане на проба от 18.03.2018 год. на отпадъчни води за извършване на собствен мониторинг за I-во тримесечие на 2018 год., като протокол от изпитване ще се представи в РИОС-Смолян след неговото издаване.

Не е изпълнена точка 5 от „Специфични изисквания към местата за мониторинг“ на РЗ: „Да се заведе дневник за технологична експлоатация“, в който дневник да се вписват данни от отчетите по водомер на заустваните отпадъчни води, данни от собствен мониторинг на отпадъчните води и извършени дейности по експлоатацията на ЛПСОВ.

Взета е контролна водна извадка от отпадъчна вода от пункта за мониторинг РШ на изход ЛПСОВ, преди заустването в р.Азмак дере.

2.Компонент „Въздух”

По време на проверката се установи, че на обекта са монтирани 17 броя стационарни хладилни инсталации и 3 броя стационарни климатични инсталации. От тях пет инсталации са заредени с фреон R 22, една с фреон R 404A, осем инсталации с фреон R 407C, три инсталации с фреон R 410A и три инсталации с R 507.

Един път годишно на обекта се извършват проверки за херметичност на инсталациите от лицензирана фирма със сертификат издаден от Българската браншова камера. Всички проверки за херметичност на хладилните системи се отбелязват в „Досиета на системите“. За 2017 год. няма отбелязани допълвания на фреони и/или извършване на ремонти.

В РИОСВ-Смолян е представен Годишен отчет за използвани количества ФПГ в хладилните и климатични системи попадащи в обхвата на Регламент № 517/2014 г. за 2017 год.. За 2018 год. предстои извършване на проверки за херметичност на инсталациите.

На обекта са монтиран два броя котли с мощност 0,65 MW и 1,0 MW на течно гориво-природен газ(метан). Котлите са предназначени за производствени нужди и отопление.

V.Заклучение

От извършената проверка на „Перперикона”ООД – с.Бял извор, „Млекопреработващо предприятие”-с.Бял извор, се установи, че обекта работи ритмично и в устойчив режим. Като цяло дейностите за опазване на компонентите на околната среда са в съответствие с изискванията на Закона за водите и Закона за чистотата на атмосферния въздух и съответната подзаконова нормативна уредба.

За установените несъответствия по изпълнение на условията по РЗ № 33140231/ 29.09.2017 г., в точка VI се дават предписания, като тези несъответствия не водят до замърсяване и/или увреждане на водите на приемника р.Азмак дере.

VI.Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

На основание чл.148, ал.3, чл.153, ал.3 и чл.155 от Закона за опазване на околната среда(ДВ, бр. 91 от 2002год.) е дадено следното предписание:

1.Да се заведе „Дневник за технологична експлоатация“.

Срок:16.04.2018 год.;

Отг.: Управителя на

на „Перперикона”ООД-с.Бял извор

VII.Дейности за последващ контрол

След извършване на лабораторните анализи на взетите водни проби от отпадъчни води и при установяване на превишения на ИЕО по издаденото РЗ, РИОСВ-Смолян ще предприеме административно-наказателни мерки.

С придружително писмо с наш вх. № КПД-05-57/30.03.2018 год. в РИОСВ-Смолян е внесен „Дневник за технологична експлоатация“ за заверка, като заверката е направена веднага, с което даденото предписание се счита за изпълнено.