



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

УТВЪРДИЛ:
МАРИЯ ХРИСТОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ СТАРА ЗАГОРА

ДОКЛАД

относно извършена съвместна проверка
на Винарска изба с. Ботево, общ. Тунджа, собственост на „Шато Ботево”ООД, гр.
Сливен

На 20.05.2014 г. се извърши комплексна проверка на Винарска изба с. Ботево собственост на „Шато Ботево”ООД, гр. Сливен, по компоненти води и въздух.

При проверката се констатира следното:

По компонент води

Във винарска изба с. Ботево се извършва преработка на грозде, обработка и стабилизиране на вино и бутилиране на готова продукция. Режимът на работа е кампаниен. Водата необходима за битови и производствени нужди се добива от „В и К”ЕООД гр. Ямбол, съгласно сключен договор №74/26.11.2013 г. Дружеството притежава разрешително за заустване на отпадъчни води за обект в проектиране и строителство №33740117/15.05.2012 г. издадено от БД ИБР гр. Пловдив, като към момента на проверката са подадени документи за издаване на разрешително за заустване на отпадъчни води за действащ обект (в експлоатация) –представен е вх. №ПВОЗ-29/15.05.2014 г. от БД ИБР гр. Пловдив. На площадката е изградена разделна канализационна система за производствени и битово-фекални отпадъчни води. Производствените отпадъчни води се формират от измиване на съдове, бутилиращи линии и помещения, след което смесени с битово-фекалните отпадъчни води постъпват за пречистване в ЛПСОВ (като смесен поток). Пречиствателните съоръжения се състоят от: механична решетка, химично неутрализационно стъпало, два броя биобасейни и един вторичен утайтел. За формираната утайка е изградено изсушително поле. За контролиране на показател активна реакция (рН) на входа на ЛПСОВ е монтиран електронен рН – метър. В момента на проверката към ЛПСОВ постъпват за пречистване основно битово-фекални отпадъчни води от административната сграда и води от бутилиращ цех. При проверката са представени протоколи от извършен собствен мониторинг на отпадъчни води на акредитирана лаборатория „АМЕЕС”ООД гр. Раднево, като направените физико-химични анализи, показват спазване на ИЕО. На изхода на ЛПСОВ е монтирано измервателно устройство за измерване на заустваните водни количества в повърхностен воден обект - дере (втора проектна категория).

По компонент въздух

Дружеството има котелно помещение с инсталиран водогреен котел с номинална мощност по малка от 0,4 MW (Viesman). На котела е монтирана дизелова горелка – едностепенна „Riello RI Mz”. За гориво се използва дизел. На инсталираният котел е извършена настройка на горелката. При проверката се констатира, че експлоатираният котел е в добро техническо състояние.

Заклучения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство :

Не са констатирани несъответствия с екологичното законодателство по тази причина на дружеството не са съставени предписания