



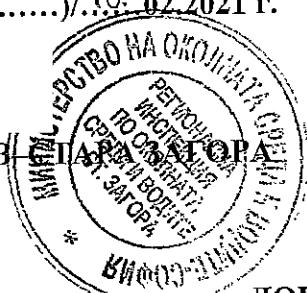
# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Изх. № КОС-11-008660(.....)/...0. 02.2021 г.

УТВЪРДИЛ:  
ЗЛАТИ ХРИСТОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ



## ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство  
на обект „Диагалпринт” ООД, гр. Ямбол

На 04.02.2021 г., във връзка със Заповед РД-08-21/03.02.2021 г. на Директора на РИОСВ – Стара Загора, се извърши комплексна проверка на печатница „Диагалпринт” ООД в гр. Ямбол, по компоненти и фактори на околната среда: атмосферен въздух и опасни химични вещества и смеси.

**Обхват на проверката:** Извършена е проверка по годишен план по *Закона за чистотата на атмосферния въздух* и подзаконовите нормативни актове, по *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси* и подзаконовите нормативни актове.

### **Направени констатации**

Основна дейност на площадката е печатарска дейност – листов офсетов и топъл печат и изработка на печатни изделия – етикети, дупляни, каталози, брошури и др.

### **Атмосферен въздух**

За основната дейност са монтирани и се експлоатират две машини. Машината КВА – извършва се листов офсетов печат с формат 50x70. Машината работи осем часа дневно. Използват се мастила със съдържание на летливи органични съединения по 0,01 %, както и изопропилов алкохол за почистване на машината. Машината ГТО – извършва листов офсетов печат с формат 35x50, в един цвят. Същата се експлоатира два до три пъти седмично.

Предвид констатираното на място, извършваната дейност не попада в обхвата на Приложение № 1 от Наредба № 7/2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.

Въпреки, че към момента на проверката миризми не са установени, при експлоатацията на двете машини дружеството следва да предприема мерки за тяхното недопускане извън границите на площадката.

Използваните количества изопропилов алкохол са около 200 литра годишно.

За целите за отопление се експлоатира котел, работещ на гориво дървени пелети. Номиналната топлинна мощност на котела е 0,45 MW. Котела е извън обхвата на Наредба № 1/2005 г.

### **Опасни химични вещества и управление на риска**

Проверката е във връзка с прилагане на изискванията на Регламент 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители – производството, пускането на пазара и употреба на перфлорокатоансулфонат (PFOS).

Съгласно чл. 3 от горесцитирания Регламент употребата на PFOS се забранява. Изключение прави, когато когато концентрацията му в смеси е равна или под 0,001 тегловни процента.

Извършена е документална проверка за съдържание на PFOS в мастила, при която се установи липсата му. В печатницата не се нанасят фотографски покрития върху филми, хартия или печатни форми.

Направен е оглед на производствените и складови помещения, съгласно изискванията на Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. Мастилата, използвани в производството се съхраняват в обособен склад, върху метални стелажи, в оригинални опаковки. Изопропиловият алкохол се употребява за овлажняване валовете на машините и за почистване на мастилата. Той се съхранява в оригинални опаковки, в обособен участък, върху дървени палети.

При проверката бяха представени:

- ✓ Декларации от фирма „Янеке и Шнееманн“ – Германия за липсата на тежки метали като олово, кадмий, живак и шествалентен хром, както и РВВ и РВДЕ в мастилата;
- ✓ Информационни листове за безопасност, които отговарят на изискванията на нормативната уредба,; за изопропиловия алкохол са налични сценарии за експозиция;
- ✓ Оценка на безопасността на съхранението на опасни химични вещества и смеси.

Предписания не са издавани.

**Заключение:** Инсталацията за печатарска дейност – листов офсетов и топъл печат и изработката на печатни изделия – етикети, дупляни, каталози, брошури и др. е в съответствие с цитираното по-горе законодателство.

