



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Смолян

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН



ДОКЛАД

от комплексна проверка на обект: **ГПСОВ-Смолян**

На 05.03.2020г. (Констативен протокол № ЕН-010), експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка, съгласно Заповед № РД – 08 – 32/12.02.2020 год. на директора на РИОСВ-Смолян на обект: Градска пречиствателна станция за отпадъчни води – Смолян, стопанисвана от „В и К“ ЕООД гр. Смолян

I. Проверени компоненти и фактори на въздействие на околната среда:

1. Компонент „Води;”
2. Фактор на въздействие „Отпадъци”;
3. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”;
4. Екологична отговорност;

II. Цел на проверката:

Текущ контрол за:

1. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове.
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове, касаещи образуваните отпадъци на площадката;
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове по прилагането му;
4. Изпълнение изискванията на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЦ);

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

- Пречиствателни съоръжения на ГПСОВ и съоръжения за третиране на генерираните утайки;
- Образувани на площадката отпадъци, водене на отчетност и начини за съхранение;
- Използвани в производството химични вещества и смеси и тяхното съхранение;
- Дейности, попадащи в обхвата на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЦ);

IV. Огразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:

1. Компонент „Води”

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от Закона за водите относно обекти, формиращи отпадъчни води и изпълнението на условията, поставени в Разрешителното за заустване.

При извършената проверка се установи, че всички съоръжения за пречистване на отпадъчните води на ГПСОВ - Смолян са в изправност и работят нормално. За определяне ефективността на пречиствателната станция и съгласно Заповед № РД-962/20.12.2019г. на Министъра на околната среда и водите, за задължителен емисионен контрол на отпадъчните води от ГПСОВ два пъти годишно, беше взета еднократна водна проба –отпадъчна вода от изхода на ГПСОВ-Смолян, преди заустването в р.Черна от акредитирана РЛ-Смолян към ИАОС, в присъствие на представител на дружеството. Заустването на отпадъчните води от пречиствателната станция е регламентирано с Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води №33110111/09.07.2013г., продължено с Реш.№РР-1743/09.07.2013г. изд. от БДИБР – Пловдив.

По искане на „В и К“ЕООД – гр.Смолян с вх.№КПД-05-21/07.02.2020г. е нарушена пломбата на РИОСВ-Смолян, с цел почистване на механичното стъпало на станцията. При настоящата проверка е поставено нова пломба на РИОСВ-Смолян на савака на байпасната връзка при входа на ГПСОВ-Смолян.

2. Фактор „Отпадъци”

При проверката се установи, че след пречистването на отпадъчните води в станцията се генерират отпадъци, класифицирани съгласно Наредбата за класификация на отпадъците, както следва:

- код 19 08 01- отпадъци от решетки и сита;
- код 19 08 02- отпадъци от пясъкоуловители и пясъкозадържатели;
- код 19 08 05 - утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;

Образуваните отпадъци се предават за обезвреждане на Регионално депо за неопасни отпадъци гр. Смолян, като транспортирането се осъществява от „В и К“ ЕООД гр. Смолян, на база издаден регистрационен документ за от РИОСВ-Смолян.

Утайките се обезводняват посредством центрофугиране и се стабилизират с флокулант, като същите се извозват веднага. Отпадъците от решетки и сита и от пясъкоуловители се съхраняват в контейнери на площадката, до предаването им за обезвреждане.

Води се отчетност на отпадъците.

3. Фактор „Опасни химични вещества“

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/.

Статут на фирмата спрямо Регламента – потребител по веригата. Към момента на проверката, на площадката се съхранява 1 т. флокулант Флопам, използван за обезводняване на утайките в центрофугите. Сместа не е класифицирана като опасна, съгласно Регламент (ЕС) № 1272/2008г., съгласно представен ИЛБ. Химикалът се закупува от българска фирма. Представения ИЛБ е в съответствие с Регламент №830/2015.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси – флопама се съхранява в оригиналните опаковки на производителя, поставен на палети в помещението за обезводняване на утайката. Представени са инструкции за безопасност на съхранението, съгласно изискванията на Наредбата.

4. Екологична отговорност

Дружеството извършва дейности, попадащи в обхвата на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ), а именно т. 3 от Приложение №1 към чл.3, т.1 от Закона. Дружеството е изготвило собствена оценка за