



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околна среда и водите – Пазарджик

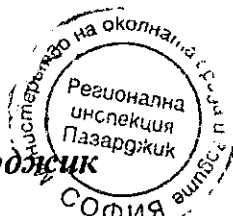
Изх. № *к.д.08-33*

гр. Пазарджик *28.09.*.....2020 г.

УТВЪРДИЛ:

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик



**ДОКЛАД ЗА ИЗВЪРШЕНА ИЗВЪНРЕДНА ПРОВЕРКА НА
„ПАНАГЮРСКА МЕДНА КОМПАНИЯ” АД, гр. София**

Дата на проверката: 14.08.2020 г. и съставен КП № 07-016/14.08.2020 г. от Станислав Петров, гл. експерт при РИОСВ-Пазарджик

Цел на проверката:

Проверка във връзка с постъпил сигнал в РИОСВ – Пазарджик, с Вх. № С-99/14.08.2020 г. за замърсяване на р. Луда Яна, при с. Сбор от дейността на «Панагюрска медна компания» АД.

Обхват на проверката:

- инсталация за производство на катодна мед „ХБИ Д. Асенов“, землище на с. Цар Асен, с оператор „Панагюрска медна компания“ АД (оператор на КР № 117/2006 г.) и езерото за „богати разтвори“ към инсталацията,
- поречието на р. Луда Яна, за което е подаден сигнала, между с. Цар Асен и с. Росен, и в с. Росен.

Основна дейност на обекта:

Част е проверката във връзка със сигнала е Инсталацията за производство на катодна мед и цинков сулфат, с издадено КР с Решение № 117/2006 г.

Резултати и заключения:

- Извършени са огледи на езерото за „богати разтвори“ под рудника Цар Асен и по брега на р. Луда Яна, в района на площадката на инсталацията. Тръбопровода от езерото по цялото трасе е в добро състояние, не са констатирани течове.
- Нивото на водата в езерото е под допустимото, не се установи заустване на отпадъчните води от производствената площадка.
- Взеха се водни проби от р. Луда Яна от следните места:
 - От моста преди площадката на инсталацията, измерени моментни показатели: рН 7,91, температура - 22,2 ° С, разтворен O₂ - 6,3 mg/L, наситеност O₂ - 74 %, ел. проводимост – 660 μS/cm., без специфично оцветяване.
 - От реката след площадката, измерени моментни показатели: рН 6,81, температура - 23,6 ° С, разтворен O₂ - 6,8 mg/L, наситеност O₂ - 90 %, ел. проводимост – 895 μS/cm. Водата е без цвят и мътност.

- мястото, за което е подаден сигнала, намиращо се на около 3 км. след инсталацията за катодна мед по течението на реката.
- моста над р. Луда Яна в с. Росен.

Предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

Няма.

Заключение:

На мястото, за което е подаден сигнала, в реката се наблюдава жива риба.

Резултатите от водните проби ще бъдат разгледани по компетентност от БДИБР.