



X

Вх. № КД-10-1/08.01.2026

## ДОКЛАД ЗА ИЗВЪРШЕНА ИЗВЪНРЕДНА ПРОВЕРКА

на

„ПАНАГЮРСКА МЕДНА КОМПАНИЯ” АД, гр. София

### Дата на проверката:

На **07.11.2025г.** експерти на РИОСВ-Пазарджик извършиха извънредна проверка на „ПАНАГЮРСКА МЕДНА КОМПАНИЯ” АД, гр. София. От проверката е съставен КП № 07 – 18/07.11.2025 г.

### Място на извършване на проверката:

Производствената площадка на „ПАНАГЮРСКА МЕДНА КОМПАНИЯ” АД в землището на с. Цар Асен, поземлен имот с идентификатор 78056.60.37

### Основание за извършване на проверката:

Писмо от дружеството с вх. № ПД-06-34-(14)/06.11.2025 г.

### Цел на проверката:

Възстановяване на нарушени оловни пломби, поставени с КП № 07-11/27.06.2025г. във връзка с налага не на ПАМ РД-09-4/17.06.2025г.

### Основна дейност на обекта:

На производствената площадка на на дружеството се произвежда електролитна мед по следния начин: извършва се оросяване на насипището за окисна и некондиционна руда със сярна киселина и събиране на получените от излужването на рудата набогатени разтвори в „езеро“ за богати разтвори от където, разтворът гравитачно по тръбопроводи постъпват за преработка в производствения цех.

Продуктивните разтвори първоначално постъпват на сорбционно разделяне и концентриране на медта.

Разтворите постъпват в утайник, от него посредством помпи се подават в сорбционните колони. Медта от разтворите преминава в йонообменната смола, с която се набогатява. При достигане на пълно набогатяване на смолата, колоната се превключва в раганерационен режим. След регенерацията следва стадий на промивка и отново колоната се включва в работно състояние.

Богати разтвори постъпват за **екстракция** на мед. Използваната схема включва две последователни степени на екстракция и една степен на реекстракция. За целта се използват екстрактори тип “кутия”. След екстракция бедните разтвори постъпват в смукателната камера на помпената станция, от където чрез помпи се подават за повторно оросяване на работните полета на насипището.

### Извършени дейности по контрол:

В РИОСВ-Пазарджик е получено писмо от „ПАНАГЮРСКА МЕДНА КОМПАНИЯ“ АД с вх. № ПД-06-34-(14)/06.11.2025 г., в което информират че поставените пломби с клещи на РИОСВ-Пазарджик са корозирали и „скъсани“.

**Констатации:**

От извършената проверка на място се установи, че телта на пломбите, с които са пломбирани крановете на помпите за богат и беден електролит е корозирала и прекъсната на мястото на корозията. Помпите са спрени и не работят.

Корозиралите пломби бяха свалени и на тяхно място се поставиха две нови пломби.

Пломбираха се:

- Помпа за припомпване на богат електролит към ваните за електролиза.
- Помпа за припомпване на беден електролит към екстракция с цел набогатяване.

Поставиха се две пломби, по една на всеки спирателен кран на тръбопроводите, свързани с помпите. Спрелите кранове са в затворено положение.

Пломбирането се извърши с клещи за пломбиране на РИОСВ-Пазарджик, оловни пломби и двукомпонентна тел.

**УТВЪРДИЛ,**

**X**

---

Костадин Гешев  
Директор на РИОСВ - Пазарджик