

РИОСВ – Перник установи източника на замърсяване на река Струма

Написано от Administrator

Петък, 29 Ноември 2019 15:02 -

РИОСВ – Перник установи източника на замърсяване на река Струма. Замърсителят е воден обект - езеро с оранжев цвят и киселинен характер на водите открит в района над бивш металургичен завод Клон МИР. Проверката започна вчера по повод получен сигнал за промяна на цвета на река Струма в кв. „Хумни дол“ в гр. Перник. Припомняме, че веднага след получаването му експерти от РИОСВ съвместно с представители на община Перник започнаха инспекция и беше открит каналът, чрез който се вливала ръждиво-кафявата вода в река Струма - под жп линията на гара „Разпределителна“. Днес при продължилата проверка с обход от експерти от РИОСВ – Перник, служители от Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ Благоевград /БДЗБР/ и община Перник беше открит и самият източник на замърсяване.

По искане на РИОСВ се вземат водни проби от източника на замърсяването за извършване на анализ от специализирана мобилна лаборатория на Изпълнителна агенция по околна среда /ИАОС/.

РИОСВ – Перник ще информира своевременно за резултатите от взетите водни проби.