



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Изх.№ С – 139(42)/13.06.2022г.

До

г - н Нурикян Мехмедали
nurikyan@gmail.com

До

г - жа Недялка Бозаджиева
neli_hat@abv.bg

Копие:

МОСВ, гр.София
На Ваш вх. № 94-00-608/2022 г.

Относно: *Постъпили сигнали за умряла риба в яз. „Студен кладенец“*

Уважаеми г - н Мехмедали,
Уважаеми г - жо Бозаджиева,

Според чл.151, ал.4, т.2 и т.3 от *Закона за водите* (ЗВ) РИОСВ контролира обектите, формиращи отпадъчни води и аварийните изпускания на отпадъчни води.

Във връзка с подадените от Вас сигнали, заведени в РИОСВ - Хасково на 26.05.2022г., 30.06.2022г., 01.06.2022г. и 06.06.2022г., 08.06.22 г., 09.06.22 г., 10.06.22г. за умряла риба в яз. „Студен кладенец“, от РИОСВ – Хасково са извършени голям брой проверки.

На 23.05.2022г. е извършена съвместна проверка от експерти от РИОСВ - Хасково, БД ИБР – Пловдив и РЛ – Хасково на три места по левия бряг на язовира, както и на ГПСОВ - Кърджали и „Хармони 2012“ ЕООД, гр.София, площадка гр.Кърджали.

Анализът на резултатите, взети от яз. „Студен кладенец“ от опашката на левия бряг на язовира, от залива на с. Седловина и от залива на с. Широко поле, показват слабо превишение на нормите за добро състояние по ортофосфати и общ фосфор, както и по БПК₅. Това се дължи на постъпване на непречистени битови отпадъчни води в язовира от гр. Кърджали от десен бряг. Водите все още постъпват в язовира без пречистване поради разрушения дюкер, минаващ през р.Арда. Установени са също по-високи стойности на разтворен кислород и наситеност на кислород във водата.

След разрушаването на дюкера през р.Арда през 2015 г. при аварийно изпускане на води от яз. „Кърджали“, поради проливните дъждове, отпадните води от кварталите „Веселчане“ и „Възрожденци“ в гр. Кърджали се заустват директно в опашката на яз. „Студен кладенец“ без да преминават през дюкера и да се отвеждат за пречистване в ГПСОВ – Кърджали. Заустването на непречистени отпадъчни води води до системно замърсяване на яз.„Студен кладенец“. Проект „Доизграждане и реконструкция на водоснабдителната система и канализационни мрежи в обособената територия, обслужвана от „В и К“ ООД, гр. Кърджали, България“, който се изпълнява с финансовата подкрепа на Кохезионния фонд на ЕС и националния бюджет чрез Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ включва подобект „Изграждане на нова входна шахта и укрепващо съоръжение на дюкер под р. Арда“, Финансирането по сключения договор е осигурено, но строителните дейности по дюкера все още не са започнали. В тази връзка е изискано от „В и



гр. Хасково 6300, ул. „Добруджа“ № 14, ет.5
тел: +359 38 60 16 18, +359 38 60 16 27
e-mail: director@riosv-hs.org
www.haskovo-riew.egov.bg



К“ООД“ възстановяването на съоръжението да стартира незабавно и да бъде завършено във възможно най-кратък срок. Очаква се и изисканата информация за конкретните планирани срокове за изпълнението на строителните дейности.

Проверката на „Хармони 2012“ ЕООД, гр.София установи, че изпитвателните дейности на новата Велц инсталация на „Хармони 2012“ ЕООД, гр.София, на площадката на ОЦК в гр.Кърджали са преустановени на 16.05.22 г., няма производствена дейност. Резултатите от изпитването на взетите проби от заустваните води установяват единствено превишение по показател активна реакция (рН) – резултат от изпитването 10,72 при норма 6 до 9. Заустваното водно количество е около 1-2 дм³/сек, което не би могло да се отрази на състоянието на водите в язовира и да причини измиране на рибата. За нарушението на дружеството ще бъде съставен акт по ЗВ. Дадено е и предписание да се предприемат мерки за подобряване на технологичния режим и процеса на пречистване и неутрализация на ПСОВ на „Хармони 2012“ ЕООД, гр.София, площадка гр.Кърджали за достигане на необходимия пречиствателен ефект и спазване на определените в Комплексното разрешително индивидуални емисионни ограничения (ИЕО), както и да се представят в РИОСВ – Хасково резултатите (протокол от изпитване) от проведен собствен мониторинг за месец юли 2022г., доказващи спазването на определените ИЕО.

Изпитванията на взетата проба след ГПСОВ - Кърджали показват превишения на ИЕО по показател феноли - резултат от изпитването 0,067 mg/l при ИЕО 0,05 mg/l и високо съдържание на общ фосфор - резултат от изпитването 10,95 mg/l при средногодишна норма 2 mg/l и останалите показатели отговарят на ИЕО. На дружеството ще бъде съставен акт по ЗВ. Дадено е и предписание да се предприемат мерки за подобряване на технологичния режим и процеса на пречистване на ГПСОВ - Кърджали за достигане на необходимия пречиствателен ефект и спазване на определените в Разрешителното за заустване № 03440023/17.02.2021г. ИЕО, както и да се представят в РИОСВ – Хасково резултатите от проведен собствен мониторинг за месец юли 2022г., доказващи спазването на определените ИЕО.

На 26.05.2022г., 31.05.2022г., 02.06.22г. и 08.06.2022г. са извършени проверки на още обекти, които изпускат отпадъчните си води директно или чрез притоци в яз.“Студен кладенец“ - „Теклас - България“ ЕАД, фабрика за каучукови и пластмасови изделия за автомобили, „Горубсо - Кърджали“ АД, обогатителна фабрика гр.Кърджали, Регионално депо Кърджали, „Ве Ка Ес – България“ ЕООД, Кърджали, фабрика за пране, сушене и багрене на конфекция, „Имерис Минерале България“ АД, гр.Кърджали, фабрика „Бентонит“, „Устра - Бетон“ ООД, гр.Кърджали, бетонови стопанства и „Устра - Бетон“ ООД, гр.Кърджали, ТМСИ „Сушево“, земл. община Момчилград. Регионалното депо не е зауствало отпадъчни води от 23.05.22 г. и при проверката не изпуска отпадъчни води. За годината са зауствени около 25 м³. „Ве Ка Ес – България“ ЕООД работи с минимален капацитет. Получени са резултатите от взетите проби от „Теклас – България“ ЕАД и „Горубсо - Кърджали“ АД, обогатителна фабрика гр.Кърджали, които отговарят на ИЕО. Изпитванията на пробите от „Ве Ка Ес – България“ ЕООД отговарят на максимално допустимите концентрации (МДК) за заустване в канализационната система.

Проверено е и „ИК Наталия“ ООД, Кърджали, предприятие за преработка на сапшюк в мастни киселини, чиито отпадъчни води постъпват в ГПСОВ-Кърджали по отношение на заустваните отпадъчни води и управлението на отпадъците. Не са установени нарушения на *Закона за управление на отпадъците*. Резултатите от изпитванията на взетата проба пречистени отпадъчни води отговарят на МДК за заустване в канализационните системи на населените места по всички изследвани показатели с изключение на показател рН. Дадени са предписания за извършване на ефективна изходяща неутрализация на изпусканите в градския колектор отпадъчни води и осигуряване на условия за вземане на представителна проба във всеки момент.

При извършените проверки на „Устра - Бетон“ ООД, гр.Кърджали, бетонови стопанства и „Устра - Бетон“ ООД, гр.Кърджали, ТМСИ „Сушево“, са дадени предписания да се подадат заявления и необходимата информация в БД ИБР - Пловдив за издаване на разрешително за заустване на отпадни води, за което да се уведоми РИОСВ - Хасково.

Като имаме предвид огромния обем на язовира, резултатите от извършените проверки, характера и количествата на заустваните отпадъчни води считаме, че измирането на рибата не е причинено от изпускане на замърсени отпадъчни води в язовира. Най вероятно то се дължи на болест или природни процеси, които не са от компетентността на РИОСВ – Хасково.

инж. Н. ПАЧЕМАНОВА

*Директор на Регионална инспекция
по околната среда и водите – Хасково*

