



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите

Източнобеломорски район с център Пловдив

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти

Обект	Канализационна система
Цел на заявеното ползване	Заустване на пречистени битово фекални и дъждовни води, в повърхностни води.
Водоприемник	Река Кирковска, приток на Река Върбица
Поречие	Река Арда
Водно тяло	BG3AR400R074
Място на заустване	№ 1 Надморска височина – Н – 298,30 м Географски координати на точката на заустване: N – 41° 22' 19,115" E – 25° 23' 19,6471"
Местност, административно единица, ЕКАТТЕ	С. Чорбаджийско общ. Кирково, обл. Кърджали 81565
Заявено водно количество за заустване	№ 1 $Q_{\text{ср-дн}} = 446 \text{ м}^3/\text{дн}$; $Q_{\text{ср-год}} = 162\,790 \text{ м}^3/\text{год}$.
Място за мониторинг	№ 1 – на изход МПСОВ

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ

Заустване №1	Показатели	Индивидуални емисионни ограничения	
пречистени БФОВ	Активна реакция рН	6– 9	кг/ден
		мг/дм³	
	Неразтворени вещества	35	
	БПК 5	25	
	ХПК	125	
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения		До 6 /шест/ месеца от въвеждане в редовна експлоатация на ПСОВ, но не по-късно от 31.12.2015г.	
Изисквания към канализационната мрежа и съоръженията към нея		Да не се допуска преливане на отпадъчни води през преливниците в сухо време. Да се заснемат географски координати на точката на заустване на отливния канал след дъждопреливника.	
Изисквания към пречиствателната станция / пречиствателните съоръжения		ПСОВ да осъществява висок капацитет на пречистване, като компенсира неочаквани пикови натоварвания. Излишната утайка да се стабилизира и оползотворява. Всички аварийни и байпасни връзки за заустване на непречистени отпадъчни води	

	да бъдат plombирани и ползването им да става с разрешение, след уведомяване на контролиращия орган, при условията на чл.126 от Закона за водите.
Изисквания за обеззаразяване на пречистените отпадъчни води	Да се предвиди обеззаразяване на пречистените отпадъчни води по предписание на органите на МЗ. Да се контролира количеството на остатъчния хлор в пречистените отпадъчни води, преди включването им във водоприемника.
Изисквания към начина на заустване във водния обект	В мястото на заустване на пречистените отпадъчни води да бъде изградено укрепващо съоръжение, предотвратяващо обрушване на бреговете и промяна на коритото на водоприемника.
Други изисквания съобразно спецификата на обекта	При изграждане на обекта да не се допускат дейности, създаващи условия за нарушаване на нормалната проводимост на водоприемника и/ или водещи до неговото замърсяване.
<i>Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БДУВ ИБР – Пловдив на адрес: гр. Пловдив , ул. "Янко Сакъзов" № 35 или Централна поща, ПК 307</i>	

ИНЖ. НИКОЛА КЪРНОЛСКИ

*Директор на Басейнова дирекция за управление на водите
в Източнореломорски район с център Пловдив*