

## عنوان مقاله:

ارائه روابطی جهت تخمین رسوبگذاری انجام شده در ترازهای مختلف مخزن سد کرج و مقایسه نتایج با مدل تجربی کاهش سطح و اندازه گیری های عملیات رسوب سنجی

## محل انتشار:

سومین همایش ملی مدیریت شبکه های آبیاری و زهکشی (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

نوید خودحال - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران آب دانشگاه تهران

رضا غیائی - عضو هیئت علمی دانشکده عمران پردیس فنی دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

مقاله حاضر حاوی نتایج تحقیقات انجام شده در خصوص تخمین رسوبگذاری ترازهای مختلف مخزن سد کرج می باشد در این مقاله ابتدا به توضیح مختصر مدل تجربی کاهش سطح که مدل برگزیده تجربی جهت تخمین حجم لایه های مختلف مخزن سد کرج است غیائی و خودحال 1389 می پردازیم سپس روابط تجربی تخمین حجم لایه های مختلف مخزن سد کرج و نحوه بدست آوردن آنها توضیح داده می شود در نهایت مقادیر بدست آمده از روابط تجربی ارائه شده و مدل تجربی کاهش سطح با نتایج عملیات میدانی رسوب سنجی انجام شده در سال 1386 مقایسه گردید و نتایج مورد بحث و بررسی قرار گرفته اند.

## کلمات کلیدی:

رسوبگذاری مخازن سدها، سد کرج، مدل تجربی کاهش سطح، روابط تجربی رسوبگذاری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/111879>

