

عنوان مقاله:

مروری بر آلودگی نفتی در دریای خزر

محل انتشار:

اولین همایش تخصصی مهندسی محیط زیست (سال: 1385)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

محمد ذبیحی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی عمران-آب دانشکده عمران دانشگاه تهران

محمد رضا علوی مقدم - استادیار دانشکده عمران و محیط زیست دانشگاه صنعتی امیرکبیر

خلاصه مقاله:

امروزه انواع آلودگی‌های محیط‌های آبی (اقیانوس‌ها، دریاها، دریاچه‌ها و رودها) به دلیل اهمیت آنها بیش از پیش مورد توجه قرار گرفته‌اند. دریای خزر به عنوان بزرگ‌ترین دریاچه جهان نیز دچار انواع آلودگی‌ها می‌باشد. اگرچه بعضی از انواع آلودگی از مناطق ساحلی و مستقر در خشکی نشأت می‌گیرند، اما عامل عمده آلودگی در دریای خزر آلودگی نفتی می‌باشد. به دلیل آنکه دریای خزر حاوی ذخایر غنی انرژی (نفت و گاز) می‌باشد و اقتصاد کشورهای جدا شده از شوروی سابق بر روی همین ذخایر بنا نهاده شده است، لذا انتظار می‌رود آلودگی نفتی دریای خزر روز به روز بیشتر گردد. با توجه به اهمیت دریای خزر از نظر شیلاتی، اقلیمی و اقتصادی ضروری است که به موضوع آلودگی نفتی دریای خزر اهمیت ویژه داده شود. در این مقاله سعی بر آن است که ابعاد و علل آلودگی نفتی و تأثیرات آن و همچنین راهکارهای مقابله با آن تا حدودی مشخص گردد.

کلمات کلیدی:

دریای خزر، آلودگی نفتی، علل آلودگی نفتی دریای خزر، تأثیرات آلودگی نفتی دریای خزر، راهکارهای مقابله با آلودگی نفتی دریای خزر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/12165>

