



وزارت محیط زیست آذربایجان آلودگی گسترده نفتی ناشی از آتش سوزی سکوی نفتی آذربایجان را تکذیب کرد

وزارت محیط زیست و ثروت های طبیعی جمهوری آذربایجان با صدور اطلاعیه ای عکس های ماهواره Sentinel-1A از آلودگی گسترده نفتی ایجاد شده در خزر بخاطر دیرکرد در کنترل آتش سوزی در سکوی نفتی «گونشلی» جمهوری آذربایجان را نادرست دانست!

به گزارش خبرگزاری آران نیوز به نقل از پایگاه اینترنتی «آذوبیزون» وزارت محیط زیست جمهوری آذربایجان تاکید کرده است: « لکه های نفتی موجود بر روی آب های خزر بیش از حد معمول نیست و لکه های براق بی دوامی که بر روی آب دیده می شود، میعانات گازی هستند که بخار می شوند و به هوا می روند.»

وزارت محیط زیست جمهوری آذربایجان در مورد عکس های ماهواره اروپایی Sentinel-1A در خصوص انتشار لکه های نفتی ناشی از نشت نفت از سکوی گونشلی جمهوری آذربایجان در وسعت 200 تا 300 کیلومتر از دریای خزر نوشته است: « ارقام خارق العاده ای که از گسترش لکه های نفتی در مساحتی بین 200 تا 300 کیلومتر در خزر منتشر شده است، ارتباطی با حادثه در سکوی نفتی جمهوری آذربایجان ندارد!»

وزارت محیط زیست جمهوری آذربایجان افزوده است: « فقط جمهوری آذربایجان مشغول فعالیت های نفتی در دریای خزر نیست و برخی دیگر از کشورهای ساحلی خزر از فناوری کهنه باقی مانده از زمان شوروی در فعالیت های نفتی استفاده می کنند که به همین علت، لکه های نفتی همیشه در دریای خزر مشاهده می شود.»

عکس هایی که ماهواره اروپایی Sentinel-1A در روز سیزدهم دسامبر از لکه های نفتی منتشر شده از سکوی نفتی حادثه دیده جمهوری آذربایجان تهیه کرده، نشان می دهد لکه های نفتی در وسعتی بین 200 تا 300 کیلومتر در دریای خزر پخش شده است.