

او گفته فعلاً نیروگاه سد زاینده‌رود خارج از مدار است و برگشت نیروگاه به مدار بستگی به ورودی آب و حجم ذخیره سد دارد. امیدواریم بارش رحمت الهی نازل شود.

سید مجتبی موسوی نائینی، مدیر سد زاینده‌رود؛



سید مجتبی موسوی نائینی، مدیر سد زاینده‌رود با اشاره به ذخیره ۱۳۵ میلیون مترمکعبی سد زاینده‌رود گفت:

سد زاینده‌رود شرایط خوبی ندارد و تلاش می‌شود حجم ذخیره این سد از ۱۲۰ میلیون مترمکعب کمتر نشود البته بارندگی‌های اخیر برخی نگرانی‌ها پیرامون تأمین آب شرب را کمتر کرد.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از ایسنا، او اظهار کرد:

در انتظار بارش‌ها در ادامه سال آبی جاری هستیم.

وی با بیان اینکه در وضعیت فعلی ذخیره سد زاینده‌رود با محدودیت تأمین بقیه مصارف مواجه هستیم گفت:

در حال حاضر ورودی سد زاینده‌رود ۱۱ و خروجی لحظه‌ای آن ۱۲٫۵ مترمکعب بر ثانیه است و همچنان میزان خروجی آب سد بیش از ورودی است.

موسوی با اشاره به کیفیت آب سد زاینده‌رود با توجه به حجم اندک آن گفت:

با توجه به اینکه دریاچه‌های نیروگاهی از مدار خارج شده‌اند پایش‌های کیفی آب سد با حساسیت و دقت بیشتری انجام می‌شود. به دلیل افت تراز آب تخلیه فقط از دریاچه تخلیه تحتانی صورت می‌گیرد که ریسک‌های کیفی را بالاتر می‌برد. فعلاً نیروگاه سد زاینده‌رود خارج از مدار است و برگشت نیروگاه به مدار بستگی به ورودی آب و حجم ذخیره سد دارد. اگر بارش‌های خوبی اتفاق بیفتد و ذخیره سد حداقل به نزدیک ۱۶۰ میلیون مترمکعب برسد می‌توان نیروگاه را دوباره وارد مدار کرد. تلاش می‌شود حجم سد زاینده‌رود از ۱۲۰ میلیون مترمکعب کمتر نشود و امیدواریم با توجه به پیش‌بینی‌های اخیر سازمان هواشناسی این هدف با نزول بارش رحمت الهی تحقق یابد.

وی درباره برخی نگرانی‌ها برای تأمین آب شرب اصفهان نیز گفت:

با توجه به وضعیت فعلی و خنکی هوا مصارف آبی کمتر شده اما کماکان انتظار صرفه‌جویی در تمام بخش‌های مصرف می‌رود.

برچسب‌ها: [بحران آب](#) [1]

[زاینده‌رود](#) [2]

[محیط زیست](#) [3]

