

Начал свою работу Интернет-ресурс Минприроды России, посвященный мониторингу окружающей среды в районе г. Сочи и в зоне строительства Олимпийских объектов

Автор *wastex*

Создано 08/04/2010 - 09:26

На данный момент на сайте www.pogodasochi.ru [1] пользователь может получить информацию об уровне загрязнения атмосферного воздуха, качестве поверхностных вод суши, состоянии морской воды Черного моря.

Напомним, Интернет-ресурс, содержащий данные мониторинга состояния окружающей среды, ее загрязнения, а также гидрометеорологической информации в зоне проведения Олимпиады-2014, является частью системы комплексного экологического мониторинга. Он создается в целях решения вопросов, связанных с экологическим сопровождением планирования, строительства и эксплуатации Олимпийских объектов, а также развития г. Сочи как горноклиматического курорта.

В настоящее время сайт работает в тестовом режиме. В дальнейшем планируется его развитие и усовершенствование для предоставления заинтересованным лицам оперативной гидрометеорологической информации, фактических и прогностических данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнения, включая наземные и спутниковые наблюдения состояния различных компонентов природной среды в районе проведения зимних олимпийских игр «Сочи-2014».

В рамках комплексного экологического мониторинга, включающего наземные и спутниковые наблюдения, будет осуществляться контроль за устойчивостью и ретроспективный анализ динамической стабильности экосистем по различным компонентам (атмосферный воздух, поверхностные воды, почва, фоновое загрязнение).

В открытом доступе на сайте также находится информация об экологическом мониторинге спортивно-рекреационных объектов (горнолыжный комплекс «Красная поляна», горнолыжный комплекс «Роза-хутор» и горнолыжный комплекс ОАО «Газпром»).

Источник информации: <http://www.mnr.gov.ru> [2]

Источник: <http://www.wastex.ru/node/252>

Ссылки:

[1] <http://www.pogodasochi.ru/>

[2] <http://www.mnr.gov.ru>