



Строительство курорта Мамисон начинается в Северной Осетии. Проектирование курортных объектов, туристической деревни, канатных дорог, а также разработка транспортной схемы курорта там идет.

В высокой степени готовности находится в Дагестане концепция горнолыжного курорта Матлас, об этом сказали в КСК.

В 2013 году там начнутся масштабные строительные работы, а первые объекты будут введены в эксплуатацию в 2014 году. В 2017 году курорт должен выйти на полную проектную мощность. Границы участков будущей застройки, учитывающие необходимую безопасность соответствующих особо охраняемых объектов, размечают сейчас на совместном курорте Адыгее-Лагонаки и Краснодарского Края, по словам представителя КСК.

В середине 2012 года начнется активное проектирование в Кабардино-Балкарии курорта Эльбрус-Безенги, и в середине 2013 года оно должно завершиться. В 2019 году будет полностью завершено строительство Северокавказского туристического кластера. Нам об этом сообщили в пресс-службе госкорпорации ОАО «Курорты Северного Кавказа». Земельно-имущественные отношения, которые связаны с формированием особых экономических зон оформляются по всем курортным площадкам. На 2013-2017 годы придется пик строительных работ по плану.

Инженерные коммуникации подведены к району застройки в Карачаево-Черкесии на площадке Архыз.

Канатная дорога, горнолыжные спуски, гостиницы, административное здание там уже строятся.

На 2018 год намечено завершение строительства всего курортного комплекса. В Алании,

В Северной Осетии строится новый курорт - курорты осетии

Автор: Administrator

14.04.2012 00:00 - Обновлено 27.04.2012 05:40

в Ирафском и

Алагирском

районах Республики Северная Осетия будет возведен горнолыжный курорт Мамисон.

Он находится недалеко от Мамисонского ущелья.

Ярчайшей русской звездой в созвездии лучших горнолыжных курортов мира станет этот регион благодаря сбалансированным климатическим условиям и своему уникальному расположению. Со знаменитыми курортами Les Arcs во Франции и Park City в США этот курорт

по своим техническим характеристикам может сравниться.