

Vrh Bjelašnice je iz daljine lako prepoznatljiv po konstrukcijama koje su na njemu podignute. Nakon aneksije Bosne i Hercegovine od strane Austro-Ugarske, temeljem odluka Berlinskog kongresa, iste 1878. godine Austrijanci na vrhu Bjelašnice (2067 m) postavljaju meteorološku stanicu, prvu visinsku stanicu na Balkanu.

Ova prva struktura je godine 1894. zamijenjena objektom, za to vrijeme vrlo suvremene, meteorološke stanice sa stalnom posadom. Nova zgrada je zidana od kamena. Na opservatoriji su vršena opažanja u klimatološkim terminima 07, 14, 21 sat, a tek poslije Drugoga svjetskog rata počelo se sa promatranjima u sinoptičkim terminima. S obzirom da se na Bjelašnici susreću mediteranska i kontinentalna klima, ona je vrlo zanimljiva za meteorološka promatranja. Zbog blizine Jadranskog mora naročito je interesantno obilato taloženje inja.

Prvi promatrač je bio Anton Obermüller. On je ovdje živio i radio 3 godine, od 1894. do 1897. godine. U narodu se pričalo kako je te davne 1897. godine danima bjesnilo nevrijeme i da je Obermüller pomislio da je došao smak svijeta te je izvršio samoubojstvo. Da li je priča istinita ili ne, to niko ne zna, no ona se održala do današnjih dana. Grob Antona Obermüllera se nalazi nekoliko stotina metara ispod vrha Bjelašnice i već više od sto godina prkosi vjetrovima i olujama.