

Stenkyrkehuk

Svenskt nr: 429400
Int.nr: C 7246
Lat./Long.: N 57 49, O 18 28
Tidigaste fyr år: 1885
Nuvarande fyr år: 1885
Automatiserad år: 1960
Avbemannad år: 1960
Tornets höjd: 15 m
Lyshöjd över havet: 41,9 m
Lysvidd: 10,5 nm

Original optik: 3:e ordn. (1000 mm) dioptrisk planlins med bulls-eye och inslipade ringar 5 fack á 72° (22,31° + 49,30°) samt 10 fack á 36° katadioptrisk krona (11 ringar) och krans (3 ringar), roterande, omloppstid 2,5 min, urverk med lod, lodlina 30 m, treveckig fotogenlampa med konstant nivå
Nuvarande optik: 6:e ordn. (300 mm) dioptrisk trumlins av akrylglas (Tideland ML-300)
Fyrapparat: 60W och 10W 10,3V lampor, klipp, fotocell
Övrig utrustning: Landkabel, batterier
Byggnadsmaterial: Järn
Tornets färg & form: Vitt runt koniskt järntorn

Fyrplatsbostäder: Sålda till privatpersoner. Inga övernattningsplatser.

Ägare: SjöV äger fyren

Kontaktperson: Lotsstationen i Visby 0498-210138.

Vägbeskrivning: Bilväg Visby - Stenkyrkehuk ca 27 km. Kör väg 149 norrut från Visby. Tag av vid affären i Hälge, kör förbi Vale och vidare på en bitvis mycket dålig grusväg till fyren. Avstånd från väg 149 till fyren 4,1 km. Fyren är svår att finna då den är belägen innanför en grind på en privat skogsbevuxen tomt.

Övrig information: Fyrplatsen ligger inbäddad i gran- och tallskog längst ut på klintkanten som stupar brant ner i havet. Den är belägen ca 12 nm norr om Visby och anlades 1885 för att täcka behovet för fartyg som kom söderifrån eftersom det då endast fanns en liten hamnfyr (Visby) längs hela västkusten av Gotland efter att Hoburg hade passerats.
Fyren visade två tätt på varandra följande vita blänkar varje halv minut (alltså 5 gruppblänkar per rotationsvarv på 2,5 minuter) och hade en lysvidd av 18,6 nm. Den treveckiga fotogenlampan byttes ut mot Dalénljus år 1936. Samma år byttes hjulen som linsen roterade på ut mot kullagerrotation.
Den ursprungliga 3:e ordn. linsen ersattes år 1960 av en 1:a ordn. (1840 mm) dioptrisk trumlins med 8+8 inslipade ringar, 4 fack á 45° samt katadioptrisk krans med 8 ringar på dessa fack. Linsen var tillverkad av Henry Lepaute. Ljusets räckvidd ökade därmed ännu mer vilket man bedömde vara viktigt då sjötrafiken på Gotland ständigt ökade. Linsen av 1:ordningen ersattes år 1991 av nuvarande moderna lins av akrylglas. Lysvidden minskade naturligtvis men man ansåg inte att Stenkyrkehuk var lika viktig längre då fartygen hade förbättrad navigationsutrustning.

Skydd enligt lag: Föreslagen som byggnadsminne, fyr och hus.