

Svensk militär signalorganisation

1808

Kongl. Telegraf Corpsen organiseras som en militär kår. (med uppgift att sköta de optiska stationerna)

1822

Kongl. Telegraf Corpsen underställdes chefen för Ingenjörscorpsen.

1834

Kongl. Telegraf Corpsen underställdes chefen för Topografiska kåren. (Topografiska kårens huvuduppgift var fältmätning)

1867

Praktiska militära försök med rörlig elektrisk signalmateriel påbörjades vid Pontonierbataljonen som ingick i Fortifikationen.

1871

Fältsignalkompaniet bildades och var förlagd på Jaktvarvet på Kungsholmen.

1875

Fältsignalkompaniet underställs chefen för Pontonierbataljonen.

1888

Fältsignalkompaniet fick egen verkstad där materielen underhölls och hantverkare utbildades.

1892

I samband med 1892 års härordning. Fältsignalkompaniet döptes om till Fälttelegrafkompaniet och ingick som femte kompani i Svea ingenjörsbataljon som var Pontonjärbataljonens nya namn.

1902

Enligt 1901 års härordning. Fälttelegrafkompaniet ombildades till ett självständigt förband (ett andra fälttelegrafkompani tillkom), Kungl.Fälttelegrafkåren (Ing 3), lydande under chefen förKungl. Fortifikationen.

Ballongkompaniet organiserades.

1908

Fälttelegrafkåren flyttar till Marieberg (till förutvarande Svea trängbataljons kasern) och får egen chef.

1910

Försök vid Fälttelegrafkåren med ballonger och flygmaskiner påbörjades.

1912

- Ny fälttelegraforganisation fastställdes bestående av:
- Arméfördelningens fälttelegrafavdelning (indelas i stab och tre linjesektioner).
- Kavallerifördelningens avdelning (indelas i två linjesektioner).
- Stabsektionen.
- "Telefonkompani" ingående i Bodens ingenjörkår tillkom för att anordna telefonförbindelser mellan anläggningarna i Bodens fästning.
- Kungl. Fälttelegrafkårens Flygavdelning bildades och förlades till Axvalla hed. (fr o m 19 maj 1913 skall flygskola sättas upp i Malmslätt, Cederströms flygskola skulle läggas ned).

1914

Fälttelegrafkåren utökades avsevärt för att tillgodose radio-, ballong- och tygtjänsten. (i samband med 1914 års härordning)

För trådtjänsten (=fälttelegraftjänsten) utvidgades på Marieberg tyg- och parkavdelningen till ett parkkompani (för rid- och körutbildning) och ett tygkompani (främst för verkstädernas handhavande).

I Boden tillkom för övre Norrland och speciellt Bodens fästning ett telegrafdetachement för signal- och ballongutbildning.

Ett radiokompani tillkom vid fälttelegrafkåren och förlades till Frösunda tillsammans med ett ballongkompani.

1916

1 jan ingick ett flygmaskinkompani i Ing 3 som 5:e kompani i Fälttelegrafkåren.

1918

Vid Ålandsdetachementet ingick bl a en reducerad fälttelegrafavdelning (en stabssektion och en linjesektion samt någon radiopersonal).

1922

Vid Fälttelegrafkårens radiokompani började en försöksverksamhet med eget laboratorium och senare verkstad.

1925

I samband med 1925 års härordning erhöll Fälttelegrafkåren ett andra radiokompani. Parkkompaniet drogs in.

Kårens sammansättning blir: kårstab, två fälttelegrafkompanier, två radiokompanier och ett tygkompani. De båda radiokompanierna förläggs vid L.Frösunda. Detachementet i Boden blev telegrafkompani vid Bodens ingenjörkår. Radioverkstaden på L.Frösunda utvecklades betydligt.

1926

Ett fast duvslag upprättas på L.Frösunda. (Det vid Göta livgarde lades ned). Flygkompaniet överföres till det nya Flygvapnet.

1927

Ballongkompaniet överförs till Smålands arméartilleriregemente.

1928

Tråd- och radioavdelningarna vid arméfördelningarna sammanfördes försöksvis i ett fördelningstelegrafkompani.

Trådavdelningen bestod av: stab, stationssektion, tung och lätt linjesektion. Radioavdelningen bestod av: stab, vagn- eller bilstationer, kärstationer.

1935

Arméns brevduveväsende organiseras.

1937

Enligt 1936 års försvarsbeslut delas Fortifikationen på två truppslag: ingenjörstrupperna och signaltrupperna.

Signaltrupperna tillkom 1 juli främst för att tjänstgöra som de högre stabernas signalorgan. En väsentlig del i det nya truppslaget utgjorde Kungl. Signalregementet vid vars tillkomst Fälttelegrafkåren upphörde att finnas till. Regimentets huvuddel om fyra kompanier förlades till Frösunda (S1S), medan ett kompani tillhörde Bodens garnison (S1B).

1942

Vid Arméstaben upprättades en signalinspektion. Arméns Signalskola (SignS) tillkom 1.10.1942 och var förlagd till L.Frösunda. Ett signalkompani tillkom i Kristianstad (S1K) och ett i Skövde (S1Sk). Signaltruppernas kadettskola (SignKS) organiserades på L.Frösunda. Även aspirantskolan (SignKAS) förlades senare där.

1945

Arméns signalskola flyttade till Marieberg.

1948

Arméns brevduveväsende läggs ned.

1950

S1K drogs in.

1951

Kryptoutbildning påbörjas vid SignS.

1954

S1B omorganiserar till Signalbataljonen i Boden (S3).

1957

S1 flyttar till Polacksbacken i Uppsala (övertog I8:s kaserner) och blir Kungl. Upplands signalregemente. S3 får namnet Kungl. Norrlands signalbataljon.

1958

S1Sk blir Signalbataljonen i Skövde. SignS flyttas till S1 i Uppsala.

1960

Signalskyddsskolan tillkommer.

1961

S1Sk flyttar till Karlsborg och blir Göta signalkår S2.

1962

Göta signalkår blir Göta signalregemente (S2).

1965

SignS utökas och blir Arméns stab- och sambandsskola (StabSbS)

1967

Ingenjör- och signalavdelningarna vid arméstaben sammanförs till en ingenjör- och signalavdelning med en gemensam inspektör.

1982

S1 flyttar till före detta pansarregementsområdet i Enköping.