

## Положение о дипломе «Нижний Тагил 300 лет»

Уважаемые радиолюбители!

Клуб радиолюбителей города Нижний Тагил (R9CT),

с 00-00 UTC 01 августа 2022 года по 23-59 UTC 01 сентября 2022 года, проводит дни активности, посвящённые трехсотлетию нашего города и учреждает дипломы посвященные юбилею нашего города

«Нижний Тагил 300 лет» MIX,

«Нижний Тагил 300 лет» CW,

«Нижний Тагил 300 лет» SSB,

«Нижний Тагил 300 лет» DIGI,

«Нижний Тагил 300 лет» VHF,

Празднование дня города назначено на первое воскресенье августа 2022 года.

1722 год считается датой основания Нижнего Тагила, когда на [Выйском заводе](#) была получена первая продукция — [чугун](#). Основан династией [Демидовых](#), которым до революции и принадлежали Тагильские заводы: «Верхне-Выйский» и «Тагильский». В это время мировую известность получает продукция тагильских железоделательных и медеплавильных заводов, известная под товарным знаком «Старый соболь».

Во время проведения дней активности, в эфире будет звучать специальный позывной сигнал **R300NT** (Свидетельство об образовании позывных сигналов опознавания временного использования № АТ-22-00247)

Для получения диплома необходимо набрать - **300** очков.

За проведение радиосвязи с радиолюбителями города Нижний Тагил и пригородного района на КВ диапазонах (160-10 М) начисляется - 10 очков.

За проведение радиосвязи с радиолюбителями города Нижний Тагил и пригородного района на диапазонах 144 МГц и выше начисляется - 15 очков.

За проведение радиосвязи с юбилейной радиостанцией **R300NT** - 20 очков.

За проведение радиосвязи с юбилейной радиостанцией **R300NT** на диапазонах 144 МГц и выше - 30 очков.

7 августа 2022 года с 00-00 UTC по 23-59 UTC - очки удваиваются.

Список позывных дающих очки на диплом: (R8CAH, R8CBR, R8CCD, R8CCF, R8CCV, R8CDF, R8CDO, R8CEC, R8CEM, R8CEW, RA9CGB, RA9CEP, RA9CHL, RA9CTW, RA9DN, RK9DC, RK9CYU, RM9C, RU9DX, RV9CAI, RV9CFS, RV9CGW, RV9CMK, RX9C, RX9CAW, RX9CEF, RX9CFD, RW9CM, R9CA, R9CB, R9CC, R9CI, R9CT, R9CX, UA9C, UA9CAD, UA9CBQ, UA9CMM, UA9CRB, UA9CTB, UA9CVQ, UA9DJ, UA9DW, UB8C, UB8CCZ, UB8CNI, UB8CNU, UB8CLQ, UB8CLX, UB8CME, UB8CMJ)

Для перечисленных выше корреспондентов вводится множитель для следующих видов излучения: CW -2, SSB -1.5, DIGI — 1. Повторные связи разрешаются - на разных диапазонах и на одном диапазоне – разными видами излучения. Диплом в электронном виде бесплатный через <https://hamlog.online/>

Радиолюбители Нижнего Тагила получают диплом активатора только в период проведения дней активности при проведении не менее 300 QSO. При невыполнении этого условия в днях активности - получают диплом на общих основаниях.