



## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

Внимание!!! Это всего лишь потешная игра для вашего удовольствия, а не состязания на выживание. Не забывайте о возможности обморожения. Пожалуйста, будьте осторожны!

### ВРЕМЯ:

Игра длится 3 часа

### ПОДГРУППЫ:

- "Поле"

- "Стационар"

Участники по своему желанию выбирают рабочую позицию на морозе или в тепле, руководствуясь своими тактическими задачами и возможностями в Игре. Температура фиксируется в том месте, где находится оператор и аппаратура.

- Допускается участие только в одной подгруппе;
- Участник, сменивший позицию с "полевой" на "стационарную" или наоборот, считается участником подгруппы "Стационар" ;
- Участники подгруппы "Поле" **не имеют право пользоваться** постоянными

## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

контакт-позициями и базовыми антенными сооружениями. Питание радиоаппаратуры осуществляется только от автономных источников. Тип автономного источника не регламентируется (любые АКБ, электрогенераторы, солнечные элементы и прочее);

- Для станций, работающих вне постоянных QTH, во время игры в конце позывного рекомендуется передавать соответствующий идентификатор, например: UT5NM/p (YU1LM/m, RA1M/mm и т.д.);
- Всем участникам разрешается пассивное использование сетей DX-оповещения и кластера, self-spotting запрещен;
- В любой момент времени участник может излучать только один сигнал.
- Допускаются связи с неучастниками .

Коллективные станции принимают участие наравне с индивидуальными и могут также заявиться в одной из подгрупп - "Поле" или "Стационар".

### КОНТРОЛЬНЫЕ НОМЕРА:

Участники игры передают реальный RST (RS), членский номер RU-QRP (не члены Клуба передают "NM"), плюс одну букву из слова **F.R.O.S.T.**

При работе коллективной радиостанции:

- операторы-члены RU-QRP Клуба всегда передают свой членский номер;

- остальные операторы передают либо членский номер коллективной радиостанции (если таковой имеется), либо "NM".

**Стационарные станции всегда передают только одну букву "T"**

**Участники категории "Поле" передают букву из серии "F.R.O.S". (кроме "T")**

## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

Смена буквы на другую производится после проведения с предыдущей буквой **5 QSO**. Активировать новую серию 4-х букв опять можно лишь, пройдя всю серию полностью, т.е. после 20 QSO (5 QSO "F" + 5 QSO "R

" + 5 QSO "

O

" + 5 QSO "

S

", после этого можно начинать серию "

F.

R

.

O

.

S"

.

опять). Порядок активированных букв в серии всегда один - "

F.

R

.

O

.

S

".

**Пример:** 'UR5LAM de RU3FB ur 579/240/T'. Или: 'RU3FB de RX3ALL ur RST 579 my RUQRP nr 079/F'

Во время QSO можно обмениваться и другой информацией (имя, QTH, условия работы и пр).

Повторные связи разрешаются если хотя бы у одной из станций сменилась буква в серии и такого сочетания букв еще не было.

О том, что сменилась буква в серии можно информировать в общем вызове: 'CQ MOROZ/S'.

Можно также сразу предложить провести новое QSO, если у Вас сменилась буква.

**Иных повторных связей:** ☐ на разных диапазонах, разными видами модуляции нет.

**ОЧКИ:**

- За каждое проведенное **QSO** начисляется **1** очко. Если QSO подтверждается в отчете корреспондента, то за данную связь будет начислено еще

**дополнительно 1**

очко;

- За каждую связь с членом **RU-QRP** - дополнительно **5** очков;

- За каждый полный комплект букв **F.R.O.S.T** - дополнительно **20** очков + **бонус за температуру**

Во время проведения игры, недостающие буквы в комплекте F.R.O.S.T можно доукомплектовать буквами своей рабочей позиции, при условии, что ими проведено не менее 5 QSO (см. пример отчета ниже).

Бонус за температуру к каждому полному комплекту F.R.O.S.T вычисляется по формуле:

**Bonus = 20 - T**

, где T - температура на рабочей позиции в градусах Цельсия. Минимальное значение температуры указывается в отчете в строке SOAPBOX.

Бонус за температуру на позиции +20C и выше, равен 0.

Примеры расчета бонусов за температуру на позиции:

Бонус при +20C и выше: 0. каждый полный комплект F.R.O.S.T = 20 + 0 = 20 очков.

## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

Бонус при +10C:  $20 - 10 = 10$ , каждый полный комплект F.R.O.S.T =  $20 + 10 = 30$  очков.

Бонус при -12C:  $20 - (-12) = 32$ , каждый полный комплект F.R.O.S.T =  $20 + 32 = 52$  очка.

- SWL-участникам очки за двусторонние наблюдения засчитываются на аналогичных условиях с той разницей, что в наблюдении **оба** корреспондента дают очки. А бонус вычисляется на основании температуры на позиции наблюдателя.

**ОКОНЧАТЕЛЬНЫЙ ЗАЯВЛЕННЫЙ РЕЗУЛЬТАТ:** □ сумма очков за связи + очки за QSO  
с чле  
нами RU-QRP + очки за собранные комплекты  
**F.R.O.S.T**  
+ бонус за температуру на позиции.

### ИТОГИ:

- Итоги соревнований подводятся по подгруппам.

Советом Клуба подготовлен замечательный приз. Специальный приз - от Владимира Тимофеевича Полякова RA3AAE.

## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

Участники, сработавшие с 6-ю членами RU-QRP Клуба, которые выступили в подгруппе "Поле", имеют возможность получить дипломом "RU-QRP CLUB" (см. [Положение](#) о дипломе). Для этого необходимо прислать заявку на адрес дипломного менеджера Клуба ([diplom@qrp.ru](mailto:diplom@qrp.ru)). Имеющие диплом, могут послать заявку на получение дополнительных наклеек.

**Спонсоры и организаторы соревнований могут учреждать любые призы в различных номинациях по своему усмотрению. Например: за самую экстремальную позицию, оригинальный рассказ или иные подобные**

### ОТЧЕТЫ:

- высылка отчетов для участников констест-игры обязательна;
- формат Cbrillo (ЕРМАК). В строке отчета SOAPBOX указать реальную минимальную температуру (в градусах Цельсия) на рабочей позиции;
- адреса для отправки: [ru-qrp-club@mail.ru](mailto:ru-qrp-club@mail.ru) ;
- завершение приема отчетов: до 06 февраля 2026 г (включительно).

**Обязательное условие для претендентов на награды и желательно для остальных участников:**

разместить на сайте/форуме Клуба или прислать с отчетом рассказ о соревновании с описанием рабочей позиции и фотографиями, которые отражали бы условия работы, используемую аппаратуру и антенны, показания термометра на рабочих позициях. Это необходимо для подтверждения заявляемой информации и дальнейшей публикации ваших рассказов в тематических сборниках.

## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

**Внимание!!! Это всего лишь потешная игра для вашего удовольствия, а не состязания на выживание. Не забывайте о возможности обморожения. Пожалуйста, будьте осторожны.**

**ВНИМАНИЕ:** Участники игры передают реальный RST (RS). Пожалуйста, будьте внимательны в эфире и при составлении отчётов!

### ПРИМЕРЫ ОТЧЕТОВ

*Отчет участника:*

```
START-OF-LOG: 3.0 CONTEST: MOROZ CALLSIGN: UR4MCK/P
CATEGORY-OPERATOR: SINGLE-OP CATEGORY-BAND: ALL CATEGORY-MODE: CW
CATEGORY-POWER: QRP CATEGORY-ASSISTED: NON-ASSISTED
CATEGORY-STATION: PORTABLE CLAIMED-SCORE: 0 LOCATION: DX CLUB: RU-QRP
CLUB NAME: Dmitry Gorokh OPERATORS: UR4MCK SOAPBOX: QRP 5W RIG (FT857D) +
40m IV + 20m GP SOAPBOX: TEMP = +2C QSO: 7000 CW 2016-01-23 0704 UR4MCK/P
599 201/F R4YY 599 NM/F QSO: 7000 CW 2016-01-23 0708 UR4MCK/P 599 201/F
LZ1CY 599 191/T QSO: 7000 CW 2016-01-23 0712 UR4MCK/P 599 201/F
RN4AO 559 206/T QSO: 7000 CW 2016-01-23 0717 UR4MCK/P 599 201/F UA4WJ
559 318/T QSO: 7000 CW 2016-01-23 0720 UR4MCK/P 599 201/F UA3DLD 599
321/F QSO: 7000 CW 2016-01-23 0725 UR4MCK/P 599 201/R RX3PR/P 599 136/R
QSO: 7000 CW 2016-01-23 0727 UR4MCK/P 559 201/R RW3AI 559 101/F QSO:
7000 CW 2016-01-23 0729 UR4MCK/P 599 201/R EU1RO 579 220/T QSO: 7000
CW 2016-01-23 0731 UR4MCK/P 599 201/R RA7K 599 NM/F QSO: 7000 CW
2016-01-23 0733 UR4MCK/P 599 201/R UV5QR/P 599 NM/O QSO: 7000 CW
2016-01-23 0735 UR4MCK/P 599 201/O UI7K/P 599 181/R QSO: 7000 CW
2016-01-23 0737 UR4MCK/P 599 201/O RX3ALL/P 599 079/F QSO: 7000 CW
2016-01-23 0740 UR4MCK/P 599 201/O RW3AI 599 101/R QSO: 7000 CW
2016-01-23 0741 UR4MCK/P 559 201/O RW3AI 559 101/O QSO: 7000 CW
2016-01-23 0742 UR4MCK/P 599 201/O RX3PR/P 579 136/O QSO: 7000 CW
2016-01-23 0748 UR4MCK/P 599 201/S UR5LAM/P 599 103/S QSO: 7000 CW
2016-01-23 0750 UR4MCK/P 599 201/S UT5NM/P 599 300/R QSO: 7000 CW
2016-01-23 0803 UR4MCK/P 559 201/S RW3XS 559 181/R QSO: 7000 CW
2016-01-23 0812 UR4MCK/P 559 201/S UI7K/P 559 181/O QSO: 7000 CW
2016-01-23 0815 UR4MCK/P 559 201/S RX3ALL/P 559 181/R QSO: 7000 CW
2016-01-23 0815 UR4MCK/P 559 201/F RX3ALL/P 559 181/R END-OF-LOG:
```

## Правила: "Мороз - Красный Нос"

Автор: admin

30.11.2015 23:00 - Обновлено 07.01.2026 18:01

---

*Отчет SWL (участника среди наблюдателей):*

START-OF-LOG: 3.0 CONTEST: MOROZ CALLSIGN: SP4-208  
CATEGORY-TRANSMITTER: SWL CLAIMED-SCORE: 0 NAME: Jozef Burdyn SOAPBOX:  
TEMP = +23C QSO: 3560 CW 2016-01-23 0700 UA0SBQ/P 319 308/F RW3AI/P 559  
101/F QSO: 7034 CW 2016-01-23 0717 RX3PR/P 559 136/F UT5NM/P 599 300/F QSO:  
3561 CW 2016-01-23 0719 UI7K/P 589 181/F RU3FB/P 579 240/F QSO: 14060 CW  
2016-01-23 0833 UR5LAM/P 599 103/O UA4NU 589 NM/T QSO: 21281 PH 2016-01-23  
1058 RN9RF 58 NM/T R7AO 55 212/T END-OF-LOG:  
{jcomments off}