Календарь

IV Зимнего первенства городского округа Тольятти по футболу среди юношей.

Группа 2007 г.р.

г. Тольятти, стадион «Спутник», 13 декабря 2020г. – 21 февраля 2021г.

Участники:

1. СШОР №12 «Лада»-2 Естехин Д.В.

2. СШОР №12 «Лада»-3 Естехин Д.В.

3. Спутник Старчков И.В., Арефин С.И.

4. Импульс-1 Шайкин М.Е.

5. Импульс-2 Шайкин М.Е.

**1 круг**

1 тур **13 декабря 2020г.,** воскресенье 2 тур **20 декабря 2020г.,** воскресенье

12.30 Лада-3 – Импульс-2 **1-1**  Импульс-2 – Спутник

14.00 Спутник – Импульс-1 **2-3**  Лада-2 – Лада-3

пропускает – Лада-2 пропускает – Импульс-1

**перенос игр 2 тура на более поздний срок**

3 тур **27 декабря 2020г**., воскресенье 4 тур **10 января 2021г.,** воскресенье

12.30 Спутник - Лада-2 **1-5**  Лада-2 - Импульс-1

14.00 Импульс-1 – Импульс-2 **6-2**  Лада-3 - Спутник

пропускает – Лада-3 пропускает – Импульс-2

**перенос игр 4 тура на более поздний срок**

**2 круг**

5 тур **17 января 2021г.,** воскресенье 6 тур **24 января 2021г.,** воскресенье

12.30 Импульс-1 – Лада-3 **2-2**  Импульс-2 – Лада-3 **4-3**

14.00 Импульс-2 – Лада-2 **0-3**  Импульс-1 - Спутник **6-1**

пропускает - Спутник пропускает – Лада-2

7 тур **31 января 2021г.,** воскресенье 8 тур **07 февраля 2021г.,** воскресенье

12.30 Спутник – Импульс-2 Лада-2 - Спутник

14.00 Лада-3 – Лада-2 Импульс-2 – Импульс-1

пропускает – Импульс-1 пропускает – Лада-3

9 тур **14 февраля 2021г.,** воскресенье 10 тур **21 февраля 2021г.,** воскресенье

12.30 Импульс-1 – Лада-2 Лада-3 - Импульс-1

14.00 Спутник – Лада-3 Лада-2 – Импульс-2

пропускает – Импульс-2 пропускает - Спутник

**Таблица группы 2007 г.р.**

**6 тур**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| место | команда | матчи | победа | ничья | проигрыш | мячи | очки |
| 1 | Импульс-1 | 4 | 3 | 1 | 0 | 17-7 (+10) | 10 |
| 2 | Лада-2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 8-1 (+7) | 6 |
| 3 | Импульс-2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 7-13 (-6) | 4 |
| 4 | Лада-3 | 3 | 0 | 2 | 1 | 6-7 (-1) | 2 |
| 5 | Спутник | 3 | 0 | 0 | 3 | 4-14 (-10) | 0 |