



## Предварительная программа международной регаты «59-ая Большая московская регата» 2020 года.

г. Москва, гребной канал «Крылатское»

6-10 августа 2020г.

### 6 августа, четверг

- День приезда
- Комиссия по допуску участников (9:30 – 13:00)
- Официальные тренировки участников соревнований (13:00 – 19:00)
- Проведение жеребьевки (15:00 – 15:30)
- Совместное совещание главной судейской коллегии и представителей команд (16:00 – 16:30)
- Фуршет (17:00 – 19:00)

### 7 августа, пятница

07:00 – 09:30	Официальные тренировки участников
10:00 – 12:30	Предварительные заезды. Дистанция 2000 метров.
12:45 – 13:25	Финальные заезды. Пара-гребля
13:00 – 14:30	Официальные тренировки участников
<b>15:00 – 15:40</b>	<b>Церемония открытия соревнований.</b>
16:00 – 18:00	Отборочные заезды. Дистанция 2000 метров.

### 8 августа, суббота

07:00 – 08:30	Официальные тренировки участников.
10:00 – 10:40	Полуфинальные заезды. Дистанция 2000 метров.
11:00 – 11:40	Финальные заезды. Пара-гребля
<b>11:10 – 11:50</b>	<b>Церемония награждения по окончании каждого финала А.</b>
12:00 – 12:20	Полуфинальные заезды. Мастера
13:00 – 13:20	Финальные заезды. Мастера.
<b>13:10 – 13:30</b>	<b>Церемония награждения по окончании каждого финала А.</b>
16:00 – 19:00	Финальные заезды. Дистанция 2000 метров.
<b>16:10 – 19:00</b>	<b>Церемония награждения победителей и призеров по окончании каждого финала А.</b>

**9 августа, воскресенье**

07:00 – 09:00	Официальные тренировки участников.
09:30 – 10:25	Полуфинальные заезды. Дистанция 2000 метров.
10:30 – 11:00	Финальные заезды Мастеров. Дистанция 1000 метров.
10:40 – 11:10	<b>Церемония награждения Мастеров по окончании каждого финала А.</b>
12:00 – 13:30	Финальные заезды. Дистанция 2000 метров.
12:10 – 13:40	<b>Церемония награждения победителей и призеров по окончании каждого финала А.</b>
16:00 – 17:00	Полуфинальные, финальные заезды. Дистанция 500 метров.
17:30 – 18:00	<b>Церемония награждения победителей и призеров по окончании всех финалов А.</b>

**10 августа, понедельник. День отъезда**