

Д'ОНДТА МЕТОД, метод распределения мандатов на выборах по системе пропорционального представительства, был предложен в 19 в. бельгийским математиком профессором В. д'Ондтом. В соответствии с этой системой число голосов, полученных каждым партийным списком, делят последовательно на ряд чисел (1, 2, 3, 4, 5 и т. д.) до цифры, соответствующей числу партийных списков. Затем полученные частные распределяют в порядке убывания. Частное, порядковый номер которого соответствует числу замещаемых по избирательному округу мандатов, является общим делителем. Каждый партийный список получает столько мест, сколько раз общий делитель укладывается в полученном этим списком числе голосов. Помимо метода д'Ондта используются различные его разновидности. Метод д'Ондта и его варианты применяются в Бельгии, Финляндии, ФРГ, Италии, Португалии, Болгарии и ряде других стран.

Н.М. Кондратович