



ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ №13

Р Е Ш Е Н И Е

14 сентября 2023 года

№ 33-10

Санкт-Петербург

Об определении схемы многомандатного избирательного округа для проведения выборов депутатов муниципального Совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Ушково

В соответствии со статьей 18, пунктом 9.1 статьи 26 Федерального закона от 12.06.2002 № 67-ФЗ «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации», статьей 8 Закона Санкт-Петербурга от 21.05.2014 № 303-46 «О выборах депутатов муниципальных советов внутригородских муниципальных образований Санкт-Петербурга», решением Санкт-Петербургской избирательной комиссии от 28.04.2022 № 312-5 «О мерах, направленных на обеспечение исполнения территориальными избирательными комиссиями в Санкт-Петербурге полномочий по подготовке и проведению выборов в органы местного самоуправления, местного референдума», Территориальная избирательная комиссия №13, **р е ш и л а:**

1. Определить схему многомандатного избирательного округа для проведения выборов депутатов муниципального Совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Ушково (далее – Схема) согласно приложению №1 к настоящему решению и её графическое изображение с обозначением границ согласно приложению №2 к настоящему решению.

2. Представить Схему в муниципальный Совет внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга поселок Ушково.

3. Направить копию настоящего решения в Санкт-Петербургскую избирательную комиссию.

4. Разместить настоящее решение на сайте Территориальной избирательной комиссии №13 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя Территориальной избирательной комиссии №13 Закипного Д.Ю.

Председатель Территориальной
избирательной комиссии № 13

Д.Ю. Закипной

Секретарь Территориальной
избирательной комиссии № 13

Я.А. Севалкина