



**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА СВИБЛОВО
В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

РЕШЕНИЕ

26 марта 2024 г. № 3/10

**О согласовании проекта изменения
схемы размещения нестационарных
торговых объектов на территории
района Свиблово в городе Москве**

В соответствии с пунктом 1 части 5 статьи 1 Закона города Москвы от 11 июля 2012 года № 39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», постановлением Правительства Москвы от 3 февраля 2011 года № 26-ПП «О размещении нестационарных торговых объектов, расположенных в городе Москве на земельных участках, в зданиях, строениях и сооружениях, находящихся в государственной собственности» и на основании обращения Департамента средств массовой информации и рекламы города Москвы от 7 марта 2024 года № 02-25-113/24, **Совет депутатов муниципального округа Свиблово в городе Москве решил:**

1. Согласовать проект изменения схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории района Свиблово в городе Москве согласно приложению к настоящему решению.

2. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, префектуру Северо-Восточного административного округа города Москвы, Департамент средств массовой информации и рекламы города Москвы.

3. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Свиблово в городе Москве mosviblovo.ru.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Свиблово в городе Москве Куприянова Д.А.

**Глава муниципального округа
Свиблово в городе Москве**

Д.А. Куприянов

Приложение
к решению Совета депутатов
муниципального округа Свиблово
в городе Москве
от 26 марта 2024 года № 3/10

№ «п/п»	Вид объекта	Адрес размещения	Площадь НТО	Специализация	Период размещения	Корректировка схемы
1	Киоск	проезд Серебрякова, вл. 2/1	6	Печать	с 1 января по 31 декабря	Исключение из Схемы: изменение градостроительной ситуации.