



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ДОРОГОМИЛОВО

РЕШЕНИЕ

0409/2016 № 4/661-11СЯ

**О физкультурно-оздоровительном комплексе
в муниципальном округе Дорогомилово**

По итогам заседания Комиссии Совета депутатов муниципального округа Дорогомилово по градостроительной политике от 05 сентября 2016 года, в развитие реализации решений Совета депутатов муниципального округа Дорогомилово от 15 апреля 2015 года № 5(47)-28СД «Об обращении в Правительство Москвы по строительству физкультурно-оздоровительного комплекса и по строительству культурно-досугового центра» и от 20 января 2016 года № 1(60)-25СД «О физкультурно-оздоровительном комплексе», учитывая поступившую информацию Департамента физической культуры и спорта города Москвы (от 12 февраля 2016 года № 05-10-386/6) и Комитета по архитектуре и градостроительству города Москвы (от 18 февраля 2016 года № МКА-02-3394/6-1),

Совет депутатов муниципального округа Дорогомилово решил:

1. Просить Департамент физической культуры и спорта города Москвы, Департамент градостроительной политики города Москвы включить строительство физкультурно-оздоровительного комплекса в муниципальном округе Дорогомилово по адресу Кутузовский проспект, владение 14а (земельные участки №№ 77:07:0007001:87, 77:07:0007001:7551) в Адресную инвестиционную программу города Москвы на 2015-2018 годы в рамках государственной программы «Спорт Москвы».

2. Направить настоящее решение руководителю Департамента физической культуры и спорта города Москвы А.О. Воробьеву, руководителю Департамента градостроительной политики города Москвы С.И. Лёвкину, в Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы, префектуру Западного административного округа города Москвы, управу района Дорогомилово города Москвы.

3. Разместить настоящее решение на официальном сайте муниципального округа Дорогомилово www.dorogomilovo.info.

4. Контроль выполнения настоящего решения возложить на главу муниципального округа Дорогомилово Н.В. Ткачука.

Глава муниципального
округа Дорогомилово

Н.В. Ткачук