

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КОТЛОВКА**

РЕШЕНИЕ

28.04.2016 № 5/9

О согласовании направления средств стимулирования управы района Котловка города Москвы на проведение мероприятий по благоустройству территории района Котловка города Москвы в 2016 году

В соответствии с пунктом 2 постановления Правительства Москвы от 26 декабря 2012 года № 849-ПП «О стимулировании управ районов города Москвы» и обращением управы района Котловка города Москвы от 28 апреля 2016 года № 02-05-508/6, **Совет депутатов решил:**

1. Согласовать направление средств стимулирования управы района Котловка города Москвы на проведение мероприятий по благоустройству территории района Котловка в 2016 году согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на сайте муниципального округа Котловка в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.mun-kotlovka.ru.

3. Направить настоящее решение в управу района Котловка, префектуру Юго-Западного административного округа города Москвы и Департамент территориальных органов исполнительной власти города Москвы.

4. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на депутата Совета депутатов муниципального округа Котловка **Герасимова А.С.** - председателя комиссии Совета депутатов муниципального округа Котловка по реализации вопросов местного значения и отдельных государственных полномочий города Москвы.

**Глава муниципального
округа Котловка**

Г. И. Пчельников

Мероприятия по благоустройству территории района Котловка города Москвы в 2016 году

№ п/п	адрес	Устройство ДТС из АБП		Устройство б/к садового (756 руб/п.м)		Устройство б/к 1000,0 руб/п.м.		Устройство тротуара 1200руб/м2		Устройство проезжей части из АБП (1740 руб/кв.м.)		Ремонт АБП (650 р. кв.м)		Устройств о газонного ограждени я h-500мм 700 руб		Устройство ограждения h-1200мм 1000,0 руб		Устройство резинового покрытия (1см) на детских площадках 1900 руб/м2		Установка МАФ (качели, карусели, песочница , и т.д.)		Установка игровых городков		Установка скамеек 15,0 т.руб	
		кв.м	т.руб.	п.м.	т.руб.	п.м.	т.руб.	кв.м.	т.руб.	кв.м.	т.руб.	кв.м.	т.руб.	п.м	т.руб.	п.м	т.руб.	кв.м	т.руб.	шт	т.руб.	шт	т.руб.	шт	т.руб.
1	ул Б. Черемушкинская д 15 к 1-4 - Винокурова 18/15	120	132,0											150	105,0			450	855,0	4	160,0	1	1 500,0	9	135,0
2	ул Винокурова д 24 к 2													84	58,8	100	100,0								
3	Севастопольский пр-т д 10 к 3					75	75,0	84,0	100,0																
4	ул Б. Черемушкинская д 11 к 3																								
5	ул. Дм. Ульянова д 43 к 2, к 3	168	184,8																						
6	ул Винокурова д 17 к 2	160	176,0																						
7	Пойма реки Котловка от Нахимовского пр-та д 23 к 5 до Нахимовского пр-та д 27 к 5	750,00	1 237,5	600,0	453,6	100	100,0			300,0	522,0	350,0	227,5												
8	Территория района																								
	ИТОГО:	1 198	1 730,3	600,0	453,6	175	175,0	84,0	100,0	300,0	522,0	350,0	227,5	234	163,8	100	100,0	450	855,0	4	160,0	1	1 500,0	9	135,0

Установка парковых диванов 30,0 т.руб		Устройство площадки отдыха 2300 т.р		Установка урн 3,0 т руб		Устройство спортивных тренажеров (55,0т.руб.)		Устройство парковочных карманов 1100 руб/м2			Устройство контейнерных площадок под КГМ		Устройство опор освещения 126,0 т руб		Разработка ПСД на устройство опор освещения		Разработка ПСД на дворовую территорию		Ремонт газона (370 руб/кв.м)		разработке проектно-сметной документации для благоустройства поймы реки «Котловка»		Всего
шт	т.руб	кв.м	т.руб.	шт	т.руб	кв.м.	т.руб	кв.м	м/м	т.руб.	шт	т.руб	шт	т.руб	шт.	т.руб.	шт.	т.руб.	кв.м	т.руб.	шт	т.руб	Стоимость, т.руб.
		108	248,4	21	63,0	4	220,0																3 418,4
4	120,0			12	36,0								6	756,0	1	150,0	1	40,0					1 260,8
																							175,0
		590	944,8														1	40,0					984,8
																							184,8
																							176,0
													15	1890,0	1	196,9			2 000	740,0	1	2 500,0	7 867,5
								4 350	348	4 785,0	29	1 740,0	9	1304,0	2	300,0							8 129,0
4	120,0	698	1 193,2	33	99,0	4	220,0	4 350	348	4 785,0	29	1 740,0	30	3 950,0	4	646,9	2	80,0	2 000	740,0	1	2 500,0	22 196,30