



ГЛАВА
ВОЛОКОЛАМСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 15.06.2023

№ 448

г. Волоколамск

О внесении изменений в постановление главы Волоколамского городского округа от 17.05.2022 № 319 «Об утверждении титульных списков средств наружного освещения многоквартирных домов, территорий общего пользования Волоколамского городского округа Московской области»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», распоряжения Министерства благоустройства Московской области от 06.05.2020 № 10Р-19 «Об утверждении форм титульных списков объектов благоустройства муниципальных образований Московской области»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменение в постановление главы Волоколамского городского округа от 17.05.2022 № 319 «Об утверждении титульных списков средств наружного освещения многоквартирных домов, территорий общего пользования Волоколамского городского округа Московской области, изложив приложение к постановлению в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании и разместить на официальном информационном Интернет-сайте администрации Волоколамского городского округа.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Волоколамского городского округа И.И. Тарасова.

Первый заместитель главы администрации
Волоколамского городского округа

И.А. Абрамов

Приложение к постановлению главы
Волоколамского городского округа

от 15.06.2023 № 448

«Приложение к постановлению
главы Волоколамского городского
округа
от 17.05.2022 № 319

Титульный список средств наружного освещения придомовых территорий многоквартирных домов, территорий
общего пользования Волоколамского городского округа Московской области

№ п/п	Муниципальное образование Московской области	Адрес (адресный ориентир)	Объем потребленной электроэнергии на наружное освещение за отчетный год(кВт*ч)	Затраты на оплату потребленной электроэнергии для наружного освещения за отчетный год (руб.)
1	2	3	4	5
1.	Волоколамский городской округ	Волоколамский г.о.	5 266 095,00	36 217 460,00

Суммарная номинальная мощность установленных светильников наружного освещения(кВт)	Количество светильников (всего)	Светильники содержатся (шт.):			
		ОМСУ, МБУ, МКУ ¹		Иными лицами ²	
		Светодиодные	Иные	Светодиодные	Иные
6	7	8	9	10	11
1 325,73	10 738	5 674	5 064	77	76

Количество опор (всего(шт.):)	Количество опор металлических(шт.):	Опоры металлические содержатся (шт.):								Количество опор железобетонных(шт.):	Опоры железобетонные содержатся (шт.):					
		ОМСУ, МБУ, МКУ ¹				Иными лицами ²					ОМСУ, МБУ, МКУ ¹			Иными лицами ²		
		прямооточные окрашенные	прямооточные оцинкованные	фланцевые окрашенные	фланцевые оцинкованные	прямооточные окрашенные	прямооточные оцинкованные	фланцевые окрашенные	фланцевые оцинкованные		одностоечные	с одним подкосом	с двумя подкосами	одностоечные	с одним подкосом	с двумя подкосами
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
17 265	553	393	0	160	0	0	0	0	0	16 501	9 891	0	0	6 442	145	23

Устройства содержатся ОМСУ, МБУ, МКУ¹:

Провод(км)			Кабель силовой(км)	Кабельная линия электропередач, проложенная в земле(км)	Кронштейн(шт.)				
Всего	Неизолированный	СИП			Всего	Однорожковый	Двухрожковый	Трехрожковый	Четырехрожковый
29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
493,35	16,72	476,63	0,00	7,84	7 921	7 485	237	12	0

Устройства содержатся ОМСУ, МБУ, МКУ¹:

Прибор учета (всего(шт..):	Фотореле (всего(шт..):	Реле времени (всего(шт..):	Рубильник (всего(шт..):	Контактор (всего(шт..):	Трансформатор понижающий (всего(шт..):	Трансформатор напряжения (всего(шт..):
39	40	41	42	43	44	45
410	484	109	82	329	395	395

Трансформатор тока (всего(шт..):	Выключатель автоматический (всего(шт..):		Магнитный пускатель (всего(шт..):
	Однополюсной	Трехполюсной	
46	47	48	49
484	109	82	329

»