

Расчет расхода электроэнергии на освещение ЖК Андерсен по месяцам В 2020 ГОДУ

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Среднее
Средняя продолжительность ночи	11:45	10:10	9:50	8:27	6:10	4:23	3:03	3:39	6:55	9:30	11:21	12:12	
	11,75	10,17	9,88	8,45	6,17	4,38	3,01	3,65	6,92	9,50	11,35	12,20	
Количество электроэнергии на освещение территории ЖК, кВт/ч	3 624,29	2 833,36	3 047,49	2 606,40	1 841,75	1 307,43	928,43	1 089,53	2 134,47	2 835,75	3 500,91	3 641,70	
Стоимость по тарифу 3,96 за кВт/ч	14 352,18	11 220,11	12 068,04	10 321,35	7 293,31	5 177,42	3 843,72	4 510,63	8 836,72	11 740,01	14 493,76	15 076,64	9 911,16

Пояснение:

Фонарный столбы 6м со
 светильником 100 Вт **72 шт**
 Фонарный столб 3м со
 светильником 50 Вт **55 шт.**
 Единовременная мощность
 уличного освещения
 составляет, кВт:

9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 9,95 **0,12**

ИТОГО: 0,12 РУБЛЕЙ ЗА 1 кв.м.

Согласовано   