



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА БЕЛГОРОДА

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«29» марта 2011 года

№ 44

### **Об утверждении графиков работы наружного освещения г. Белгорода на 2011 год**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации статьи 9 Устава городского округа «Город Белгород» и исполнения постановления правительства Белгородской области от 14 февраля 2011 г. № 54-пп «Об организации наружного освещения населённых пунктов на территории Белгородской области», **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить прилагаемые:
  - 1.1. График режима работы наружного освещения г. Белгорода на 2011 г.
  - 1.2. График режима работы наружного освещения на улицах г. Белгорода в ночном режиме на 2011 г.
  - 1.3. Перечень улиц г. Белгорода в вечерне – ночном режиме работы наружного освещения.
2. Департаменту экономики, финансов и инвестиционной политики администрации города (Дюков О.Д.) производить финансирование наружного освещения в пределах средств, предусмотренных в бюджете городского округа «Город Белгород» на 2011 г. по смете МУ «Управление Белгорблагоустройство».
3. МУ «Управление Белгорблагоустройство» (Лемешко Ю.Н.):
  - заключить муниципальные контракты на оказание услуг по наружному освещению, техническому обслуживанию и ремонту наружного освещения;
  - обеспечить контроль за соблюдением режима работы наружного освещения г. Белгорода.

4. Управлению информации и общественных связей администрации города (Морозов А.В.) обеспечить опубликование данного постановления в газете «Наш Белгород».

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на департамент городского хозяйства администрации города (Никулин Ю.И.).

Информацию о выполнении настоящего постановления представить до 18 января 2012 г.

Глава администрации  
города Белгорода



**С. Боженков**

## УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

города Белгорода

«09» марта 2011 г. № 44

**ГРАФИК РЕЖИМА РАБОТЫ**  
наружного освещения г. Белгорода на 2011 год

Месяцы	Пятидневки	Вечернее включение		Утреннее включение		Часы горения в сутки	Всего часов горения в месяц
		Включение	Отключение	Включение	Отключение		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>ЯНВАРЬ</b>	1	16-45	0-00	00-00	8-15	15-30	15-30
	2-5	16-45	00-00	6-00	8-15	9-30	38-00
	6-10	16-55	00-00	6-00	8-15	9-20	46-40
	11-15	17-00	00-00	6-00	8-10	9-10	45-50
	16-20	17-10	00-00	6-00	8-05	8-55	44-35
	21-25	17-15	00-00	6-00	8-00	8-45	43-45
	26-31	17-20	00-00	6-00	7-55	8-35	51-30
<b>ИТОГО:</b>							
<b>ФЕВРАЛЬ</b>	1-5	17-30	00-00	6-00	7-50	8-20	285-50
	6-10	17-40	00-00	6-00	7-40	8-00	41-40
	11-15	17-50	00-00	6-00	7-30	7-40	40-00
	16-20	18-00	00-00	6-00	7-20	7-40	38-20
	21-25	18-10	00-00	6-00	7-10	7-20	36-40
	26-28	18-20	00-00	6-00	7-00	7-00	35-00
<b>ИТОГО:</b>							
<b>МАРТ</b>	1-5	18-32	00-00	6-00	6-50	6-18	211-40
	6-10	18-42	00-00	6-00	6-40	5-58	31-30
	11-15	18-47	00-00	6-00	6-25	5-38	29-50
<b>ИТОГО:</b>							
<b>ИТОГО:</b>							
<b>ИТОГО:</b>							
<b>ИТОГО:</b>							



Месяцы	Пятидневки	Вечернее включение		Утреннее включение		Часы горения в сутки	Всего часов горения в месяц
		Включение	Отключение	Включение	Отключение		
<b>I</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
	11-15	22-00	00-00	-	-	2-00	10-00
	16-20	21-55	00-00	-	-	2-05	10-25
	21-25	21-50	00-00	-	-	2-10	10-50
	26-31	21-45	00-00	-	-	2-15	13-30
<b>ИТОГО:</b>							
<b>АВГУСТ</b>	1-5	21-40	00-00	-	-	2-20	11-40
	6-10	21-30	00-00	-	-	2-30	12-30
	11-15	21-20	00-00	-	-	2-40	13-20
	16-20	21-15	00-00	-	-	2-45	13-45
	21-25	21-05	00-00	-	-	2-55	14-35
	26-31	20-55	00-00	-	-	3-05	18-30
<b>ИТОГО:</b>							
<b>СЕНТЯБРЬ</b>	1-5	20-40	00-00	-	-	3-20	16-40
	6-10	20-30	00-00	-	-	3-30	17-30
	11-15	20-20	00-00			3-40	18-20
	16-20	20-10	00-00	6-00	6-50	4-40	23-20
	21-25	20-00	00-00	6-00	7-00	5-00	25-00
	26-30	19-45	00-00	6-00	7-10	5-25	27-05
<b>ИТОГО:</b>							
<b>ОКТЯБРЬ</b>	1-5	19-30	00-00	6-00	7-20	5-50	29-10
	6-10	19-15	00-00	6-00	7-25	6-10	30-50
	11-15	19-05	00-00	6-00	7-30	6-25	32-05
	16-20	18-55	00-00	6-00	7-45	6-50	34-10
	21-25	18-40	00-00	6-00	7-50	7-10	35-50
	26-28	18-20	00-00	6-00	6-55	6-35	19-45
	29-31	17-25	00-00	6-00	7-00	7-35	22-45
<b>ИТОГО:</b>							
<b>НОЯБРЬ</b>	1-5	17-20	00-00	6-00	7-05	7-45	38-45
	6-10	17-10	00-00	6-00	7-15	8-05	40-25
	11-15	17-05	00-00	6-00	7-25	8-20	41-40

Месяцы	Пятидневки	Вечернее включение		Утреннее включение		Часы горения в сутки	Всего часов горения в месяц
		Включение	Отключение	Включение	Отключение		
1	2	3	4	5	6	7	8
	16-20	17-00	00-00	6-00	7-35	8-35	42-55
	21-25	16-50	00-00	6-00	7-45	8-55	44-35
	26-30	16-45	00-00	6-00	7-50	9-05	45-25
<b>ИТОГО:</b>							
ДЕКАБРЬ	1-5	16-40	00-00	6-00	7-55	9-15	46-15
	6-10	16-35	00-00	6-00	8-00	9-25	47-05
	11-15	16-30	00-00	6-00	8-00	9-30	47-30
	16-20	16-30	00-00	6-00	8-05	9-35	47-55
	21-25	16-35	00-00	6-00	8-08	9-33	47-45
	26-31	16-40	00-00	6-00	8-10	9-30	57-00
<b>ИТОГО:</b>							
<b>ВСЕГО ЗА ГОД:</b>							
							<b>293-30</b>
							<b>1933-15</b>

## Примечание:

1. Объекты наружного освещения, согласно перечню улиц г. Белгорода, где необходимо обеспечить ночной режим работы наружного освещения в 2011 году, функционируют всё тёмное время суток в режиме горения с 00-00 час до 06-00 час не более 50% светоточек, при этом включение осуществляется по времени вечернего включения, а отключение по времени утреннего отключения.
2. Наружное освещение на Привокзальной площади, кольцевых транспортных развязках и пешеходных переходах улично-дорожной сети работают в ночное время суток в 100 % режиме.
3. Допускается ежедневная корректировка времени включения и отключения наружного освещения в зависимости от погодных условий:
  - «Включение» - при снижении уровня естественной горизонтальной освещённости до 20,0 люкс;
  - «Отключение» - при повышении уровня естественной горизонтальной освещённости до 10,0 люкс.
 Замеры производятся по установленным реперным точкам.

Генеральный директор  
МУ «Управление Белгородгастроустройство»

Ю.Н. Лемешко

**УТВЕРЖДЕН**  
**постановлением администрации**  
**города Белгорода**  
от « 29 » сентября 2011 г. № 44

**ГРАФИК РЕЖИМА РАБОТЫ**  
**наружного освещения на улицах г. Белгорода в ночном режиме на 2011 год**

Месяцы	Пятидневки	Режим работы (час)		Часы горения в сутки	Всего часов горения в месяц
		Включение	Выключение		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>ЯНВАРЬ</b>	1-5	16-45	8-15	15-30	77-30
	6-10	16-55	8-15	15-20	76-40
	11-15	17-00	8-10	15-10	75-50
	16-20	17-10	8-05	14-55	74-35
	21-25	17-15	8-00	14-45	73-45
	26-31	17-20	7-55	14-35	87-30
<b>ИТОГО:</b>					<b>465-50</b>
<b>ФЕВРАЛЬ</b>	1-5	17-30	7-50	14-20	71-40
	6-10	17-40	7-40	14-00	70-00
	11-15	17-50	7-30	13-40	68-20
	16-20	18-00	7-20	13-20	66-40
	21-25	18-10	7-10	13-00	65-00
	26-28	18-19	7-00	12-41	38-03
<b>ИТОГО:</b>					<b>379-43</b>
<b>МАРТ</b>	1-5	18-32	6-40	12-08	60-40
	6-10	18-42	6-25	11-42	58-30
	11-15	18-52	6-20	11-27	57-05
	16-20	19-02	5-32	10-30	52-30
	21-25	19-10	5-26	10-16	51-20
	26-31	20-00	6-30	10-30	63-00
<b>ИТОГО:</b>					<b>343-05</b>
<b>АПРЕЛЬ</b>	1-5	20-20	6-30	10-10	50-50
	6-10	20-30	6-20	9-50	49-10
	11-15	20-35	6-10	9-35	47-55
	16-20	20-45	5-55	9-10	45-50
	21-25	21-00	5-45	8-45	43-45
	26-30	21-13	5-33	8-20	41-40
<b>ИТОГО:</b>					<b>279-10</b>
<b>МАЙ</b>	1-5	21-15	5-15	8-00	40-00
	6-10	21-25	5-05	7-40	38-20
	11-15	21-30	4-55	7-25	37-05
	16-20	21-35	4-45	7-10	35-50
	21-25	21-40	4-40	7-00	35-00
	26-31	21-50	4-30	6-40	40-00
<b>ИТОГО:</b>					<b>226-15</b>
<b>ИЮНЬ</b>	1-5	22-00	4-20	6-20	31-40
	6-10	22-05	4-15	6-10	30-50
	11-15	22-10	4-10	6-00	30-00
	16-20	22-15	4-12	5-57	29-45
	21-25	22-20	4-15	5-55	29-35

Месяцы	Пятидневки	Режим работы (час)		Часы горения в сутки	Всего часов горения в месяц
		Включение	Выключение		
1	2	3	4	5	6
	26-30	22-15	4-17	6-02	30-10
<b>ИТОГО:</b>					<b>182-00</b>
<b>ИЮЛЬ</b>	1-5	22-10	4-20	6-10	30-50
	6-10	22-05	4-25	6-20	31-40
	11-15	22-00	4-30	6-30	32-30
	16-20	21-55	4-35	6-40	33-20
	21-25	21-50	4-40	6-50	34-10
	26-31	21-45	4-45	7-00	42-00
<b>ИТОГО:</b>					<b>204-30</b>
<b>АВГУСТ</b>	1-5	21-40	5-05	7-25	37-05
	6-10	21-30	5-10	7-40	38-20
	11-15	21-20	5-20	8-00	40-00
	16-20	21-15	5-35	8-20	41-40
	21-25	21-05	5-45	8-40	43-20
	26-31	20-55	5-55	9-00	54-00
<b>ИТОГО:</b>					<b>254-25</b>
<b>СЕНТЯБРЬ</b>	1-5	20-40	6-00	9-20	46-40
	6-10	20-30	6-10	9-40	48-20
	11-15	20-20	6-25	10-05	50-25
	16-20	20-10	6-40	10-30	52-30
	21-25	20-00	7-00	11-00	55-00
	26-30	19-45	7-15	11-30	57-30
<b>ИТОГО:</b>					<b>310-25</b>
<b>ОКТАБРЬ</b>	1-5	19-30	7-20	11-50	59-10
	6-10	19-15	7-25	12-10	60-50
	11-15	19-05	7-40	12-35	62-55
	16-20	18-55	7-47	12-52	64-20
	21-25	18-40	7-50	13-10	65-50
	26-28	18-20	7-55	13-35	40-45
29-31	17-25	6-55	13-30	40-30	
<b>ИТОГО:</b>					<b>394-20</b>
<b>НОЯБРЬ</b>	1-5	17-20	7-05	13-45	68-45
	6-10	17-10	7-11	14-01	70-05
	11-15	17-05	7-25	14-20	71-40
	16-20	17-00	7-35	14-35	72-55
	21-25	16-50	7-45	14-55	74-35
	26-30	16-45	7-50	15-05	75-25
<b>ИТОГО:</b>					<b>433-25</b>
<b>ДЕКАБРЬ</b>	1-5	16-40	7-58	15-18	76-30
	6-10	16-35	8-00	15-25	77-05
	11-15	16-30	8-00	15-30	77-30
	16-20	16-30	8-05	15-35	77-55
	21-25	16-35	8-08	15-33	77-45
	26-31	16-40	8-10	15-30	93-00
<b>ИТОГО:</b>					<b>479-45</b>
<b>ВСЕГО ЗА ГОД:</b>					<b>3952-53</b>

Генеральный директор  
МУ «Управление Белгорблагостройство»

Ю.Н. Лемешко



## УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

города Белгорода

от «19» марта 2011 г. № 44

## ПЕРЕЧЕНЬ

улиц г. Белгорода в вечерне-ночном режиме  
работы наружного освещения в 2011 году

№ п/п	Наименование	Кол-во установленных светильников, шт	Кол-во светильников, работающих в ночном режиме, шт	Нормируемые параметры линии наружного освещения по освещенности	
				Категория УДС	Уровень нормируемой освещенности по категориям
1	2	3	4	5	6
1	пр. Б. Хмельницкого	851	425	A	20,0
2	Белгородский проспект	159	79	Б	15,0
3	ул. Белгородского полка и путепровод	175	88	Б	20,0
4	пр. Ватутина ул. Победы до ул. Губкина	138	69	Б	15,0
5	Кольцевая развязка пр. Ватутина - ул. Губкина	21	21	A	20,0
6	ул. Вокзальная	27	13	Б	15,0
7	ул. Волчанская	330	165	A	20,0
8	Кольцевая развязка ул. Корочанская - ул. Волчанская	4	4	A	20,0

№ п/п	Наименование	Кол-во установленных светильников, шт	Кол-во светильников, работающих в ночном режиме, шт	Нормируемые параметры линии наружного освещения по освещённости	
				Категория УДС	Уровень нормируемой освещённости по категориям
1	2	3	4	5	6
9	Кольцевая развязка ул. Волчанская - ул. Михайловское Шоссе	5	5	A	20,0
10	Кольцевая развязка ул. Волчанская - ул. Рабочая	27	27	A	20,0
11	ул. Губкина	371	185	A	20,0
12	проспект Гражданский	130	65	B	15,0
13	ул. Калинина	107	54	A	20,0
14	Кольцевая развязка ул. Калинина и ул. Студенческая	4	4	A	21,0
15	ул. Костюкова	131	66	B	15,0
16	Кольцевая развязка ул. Костюкова - ул. Губкина	8	8	B	15,0
17	Кольцевая развязка по ул. К. Заслонова - Юго-Восточный обход	6	6	B	15,0
18	ул. Красноармейская	185	92	A	15,0
19	ул. Королева	123	62	B	15,0
20	Перекрёсток ул. Королёва - пр. Ватутина	6	6	B	15,0
21	ул. Корочанская	256	128	A	20,0
22	Кольцевая развязка по ул. Корочанская - Юго-Восточный обход	12	12	A	20,0

№ п/п	Наименование	Кол-во установленных светильников, шт	Кол-во светильников, работающих в ночном режиме, шт	Нормируемые параметры линии наружного освещения	
				Категория УДС	Уровень нормируемой освещённости по категориям
1	2	3	4	5	6
23	ул. Н. Островского (от ул. Попова до пр. Б. Хмельницкого)	6	6	A	20,0
24	Кольцевая развязка по ул. Корочанская - ул. К. Заслонова	6	6	A	20,0
25	ул. Магистральная	255	128	A	20,0
26	Кольцевая развязка ул. Магистральная - ул. Ворошилова	6	6	A	20,0
27	Кольцевая развязка ул. Магистральная - ул. Губкина	17	17	A	20,0
28	ул. Макаренко	76	38	A	20,0
29	ул. Мичурина	196	92	B	15,0
30	ул. Михайловское Шоссе	86	43	B	15,0
31	Народный бульвар	438	219	B	15,0
32	ул. Попова	225	112	B	15,0
33	ул. Преображенская	127	63	A	20,0
34	Привокзальная площадь	131	131	A	20,0
35	Путепровод Спутник - Чичерина - Ротонда	322	161	A	20,0
36	ул. Садовая	94	47	B	15,0
37	Свято - Троицкий бульвар	226	113	B	15,0
38	ул. Супруновская	35	18	B	15,0
39	ул. Студенческая	320	160	A	20,0

№ п/п	Наименование	Кол-во установленных светильников, шт	Кол-во светильников, работающих в ночном режиме, шт	Нормируемые параметры линии наружного освещения	
				Категория УДС	Уровень нормируемой освещённости по категориям
1	2	3	4	5	6
40	Кольцевая развязка ул. Студенческая - ул. Корочанская	6	6	A	20,0
41	ул. Сумская	277	138	A	20,0
42	пр. Славы (включая все светильники сквера здания администрации Белгородской области)	159	80	A	20,0
43	Северо-Восточный обход (участок от ул. Студенческая до выезда на объездную дорогу)	338	88	A	20,0
44	ул. Щорса	357	179	A	20,0
45	Кольцевая развязка ул. Щорса – ул. Костюкова	3	3	A	20,0
46	Кольцевая развязка ул. Щорса - ул. Королёва	11	11	A	20,0
47	Кольцевая развязка ул. Щорса - ул. Губкина	11	11	A	20,0
<b>ИТОГО:</b>		<b>6804</b>	<b>3435</b>		

Генеральный директор  
МУ «Управление Белгородлаугостроство»

Ю.Н. Лемешко

