

**ГОДИШНИ ОТЧЕТИ**  
**за изпълнението на програмите по чл. 12 от ЗЕЕ и**  
**за управлението на енергийната ефективност в сгради и предприятия, промишлени системи и**  
**системи за външно изкуствено осветление по чл. 63 от ЗЕЕ**

Настоящият отчет се изготвя от :

1. Органите на централната власт и органите на местното самоуправление, на основание чл. 12, ал. 5 от ЗЕЕ
2. Собствениците на сгради по чл. 38, ал. 1 от ЗЕЕ, на основание чл. 63, ал. 4 от ЗЕЕ
3. Собствениците на предприятия, промишлени системи и системи за външно изкуствено осветление по чл. 57 ал. 2 от ЗЕЕ, на основание чл. 63, ал. 4 от ЗЕЕ.

Изготвените отчети се представят на хартиен и магнитен носител в Агенцията по енергийна ефективност/Агенция за устойчиво енергийно развитие не по-късно от 1 март всяка година в съответствие с чл. 12, ал. 6 от ЗЕЕ и чл. 63, ал.5 от ЗЕЕ.

## I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗАДЪЛЖЕНОТО ЛИЦЕ

### I.1. НАИМЕНОВАНИЕ

Таблица 1.1

Наименование	ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ ГР.ВЪРБИЦА
Адрес на управление	ГР.ВЪРБИЦА, УЛ. СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №40
ЕИК номер по Търговския регистър/БУЛСТАТ	931415
Представявано от	МЕРДИН БАЙРЯМ - КМЕТ НА ОБЩИНА ВЪРБИЦА

### I.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИНДИВИДУАЛНАТА ЦЕЛ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ

Таблица 1.2

ОБЩА И МЕЖДИННА ИНДИВИДУАЛНИ ЦЕЛИ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ КЪМ <sup>1</sup>	-	2013	2016
	MWh	190	
	toe	<b>16,38</b>	396

### I.3. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ

Таблица 1.3

<b>ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ, ДОКАЗАНИ С ИЗДАДЕНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ<sup>2</sup></b>	toe		MWh	
<b>ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ ОТ ВСИЧКИ ИЗПЪЛНЕНИЕ МЕРКИ<sup>3</sup></b>	toe		MWh	

1. Индивидуалните цели за енергийни спестявания се попълват въз основа на стойностите, приети в НПДДЕ.
  2. Изпълнението на индивидуалните цели за енергийни спестявания се определят въз основа на удостоверенията за енергийни спестявания, притежавани от задълженото лице, с натрупване. Удостоверенията се издават според процедурата, регламентирана в глава 4, раздел III от ЗЕЕ.
  3. Енергийни спестявания от изпълнени мерки за повишаване на енергийната ефективност, обявени в отчета за изпълнението на програмите по чл. 12.
4. 1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

Дата: ..... 2016 г.

МЕРДИН БАЙРЯМ /П/  
(Име и фамилия на представляващия)

ОТЧЕТ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПРОГРАМИТЕ ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ СЪГЛАСНО ЧЛ. 12 ОТ ЗЗЕ

<b>Община:</b>	ВЪРБИЦА		000931415
<b>Област</b>	Община	Населено място	№
ШУМЕН	ВЪРБИЦА	ВЪРБИЦА	40
<b>ОТЧЕТНА ГОДИНА:</b>		2015	
Индивидуална цел за енергийни спестявания до 2016 г.		0,40	GWh
Изпълнение на индивидуална цел за енергийни спестявания		0,1	GWh
		13	%

Община:	ВЪРБИЦА	000931415
---------	---------	-----------

Област	Община	Населено място	Улица	№
ШУМЕН	ВЪРБИЦА	ВЪРБИЦА	СЕПТ.ВЪСТАНИЕ	40

№	Име на програмата	Име на проекта	Дейности и мерки за повишаване на енергийната ефективност	Дата на приключване на мярката	Източници на финансиране (избира се от падащото меню)	Сектор (избира се от падащото меню)	Инвестиции (хил. лева)	Очакван/Постигнат ефект											Забележка		
								Спестени горива годишно						Спестени енергии годишно			Спестени средства	Спестени емисии CO <sub>2</sub>		Срок на откупуване	
								Природен газ	Нафта	Мазут	Пропан-бутан	Въглища или друго гориво	Дърва	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)	Общо горива и енергии					хил.лв./год.
1	-	-	-	-	-	-	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	ЦДГ "МЛАДОСТ С. Черноозово"	Подмяна на дограма	Подмяна на дограма	31.09.2009	сф	У	20 000	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,0	1	0	26,34	0,1581	#DIV/0!	#DIV/0!	
2	ЦДГ "Снежанка" с. Сушица	Подмяна на дограма	Подмяна на дограма	31.09.2009	сф	У	18 000	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	683	0	9,88	0,0593	#DIV/0!	#DIV/0!	
3	ЦДГ "Детелина" с. Ловец	Подмяна на дограма	Подмяна на дограма	31.09.2009	сф	У	18 000	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	2	0	9,88	0,0593	#DIV/0!	#DIV/0!	
4	ОУ "Христо Ботев с. Тушовица	Подмяна на дограма	Подмяна на дограма	30.08.2009г	сф	У	16 000	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1	0	6,59	0,0395	#DIV/0!	#DIV/0!	
5					сф	У	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#VALUE!	#DIV/0!	
6								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
7								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
8								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
9								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
10								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
11								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
12								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
13								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
14								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
15								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
16								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
17								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
18								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
19								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
20								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
21								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
22								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
23								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
24								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
25								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
26								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
27								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
28								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
29								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	
30								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00	0,0000	#DIV/0!	#DIV/0!	

№	Име на програмата	Име на проекта	Дейности и мерки за повишаване на енергийната ефективност	Дата на приключване на мярката	Източници на финансиране (избира се от падащото меню)	Сектор (избира се от падащото меню)	Инвестиции	Очакван/Постигнат ефект										Забележка		
								Спестени горива годишно						Спестени енергии годишно		ОБЩО горива и енергии	Спестени средства		Спестени емисии CO <sub>2</sub>	Срок на откупуване
								Природен газ	Нафта	Мазут	Пропан-бутан	Въглища или друго гориво	Дърва	Ел. енергия	Топл. енергия (ТЕЦ)					
Количество	Калоричност	Количество	Калоричност	Количество	Калоричност	Количество	Калоричност	Количество	Калоричност	Количество	Калоричност	Количество	Калоричност	Количество	Калоричност					
31								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
32								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
33								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
34								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
35								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
36								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
37								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
38								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
39								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
40								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
41								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
42								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
43								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
44								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
45								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
46								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
47								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
48								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
49								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
50								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
51								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
52								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
53								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
54								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
55								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
56								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
57								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
58								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
59								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
60								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0000	#DIV/0!		
Общо							72 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,69	0,0	0,3		

Забележки:

- Данните в таблицата се ползват в съответствие с указанията, публикувани на Web страницата на АУЕР.
- В колона 4 се ползват само дейности и мерки, чийто ефект не е доказан след обследване за енергийна ефективност.

Дата:

Изготвил:

Севдат Беев сп.Е, НС и ИК  
Име, фамилия и длъжност на лицето, попълнило  
отчета тел.0887732365

Одобрил:

Хава Хасанова Д-р Д-я РРХДИП  
Име, фамилия и длъжност на задълженото лице

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ОТЧЕТ ЗА УПРАВЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЙНАТА ЕФЕКТИВНОСТ В СГРАДИ И ПРОМИШЛЕНИ СИСТЕМИ ПО ЧЛ. 63 ОТ ЗЕЕ

II. Списък на притежаваните от задълженото лице обекти (сгради и промишлени системи)

II.1. Сгради, притежавани от задълженото лице

№	Наименование на сградата	Енергийни спестявания, toe	
		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
1	Административна сграда, гр.Върбица		
2	Стара административна сграда, гр.Върбица		
3	ЦДГ "Славейче" - гр.Върбица		
4	ЦДГ - "Кокиче" - с.Бяла река		
5	ЦДГ - "Щурче" - с.Тушовица		
6	ЦДГ - "Червената Шапчица", с.Менгишево		
7	Читалище "Пробуда - 1871", гр.Върбица		
8	Читалище - "Христо Ботев - 1923", с.Бяла река		
9	Здравна служба - гр.Върбица /бивша поликлиника/		
10	СОУ - Върбица		
11	ОУ - с.Бяла река		
12	ОУ - Чернооково		
13	ОУ - с. Ловец		
14	ОУ - с. Иваново		
15	ЦДГ - "Щастливо детство" - с.Нова бяла река		
16	ЦДГ - "Звънче" - с.Маломир		
17	Младежки дом гр.Върбица		
18	ЦДГ "Слънце" с.станянци		
19	ЦДГ "Младост" с. Чернооково		
20	ЦДГ "Миша" с.Конево		
21	ЦДГ "Детски Свят" с.Иваново		
22	ЦДГ "Снежанка" с.Сушина		
23	ЦДГ "Детелина" с.Ловец		
24	Кметство Бяла река		
25	Кметство Менгишево		
26	Читалище - с.Сушина		
27	ОУ - с. Тушовица		

Таблица П.1

	Общо спестяване на енергия в сгради		

Таблица П.2

№	Наименование на промишлената система	Енергийни спестявания, toe	
		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
1			
2			
3			
4			
..			
	Общо спестяване на енергия в промишлени системи		

Забележка: 1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh

Дата:

Изготвил:  
Име, фамилия и длъжност на лицето,  
попълнило отчета