

**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
Представлявано 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	16,38	396

### I.3. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ

Таблица 1.3

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

1. Индивидуалните цели за енергийни спестявания се попълват въз основа на стойностите, приети в НПДЕЕ.
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)





**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**

Таблица II.1

№	Наименование на сградата	Енергийни спестявания, тоe	
		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 "Сълнце" с.стаянци		
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		

**Общо спестяване на енергия в сгради**

**II.2. Промишлени системи, притежавани от задълженото лице**

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

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

Дата:

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

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Тоое приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1.)

СГРАДА №1 (пореден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1.** **ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

1 Наименование на сградата		Административна сграда	
2	Административна област	ШУМЕН	
3	Община	ВЪРБИЦА	
4	Населено място	ГР. ВЪРБИЦА	
5	Адрес	СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №40	
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
8	Предназначение	АМИНИСТРАТИВНА СГРАДА	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 15 от ЗЕЕ )		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )	1806	
12	Трите имена	МЕРДИН МУСТАФА БАЙРЯМ	
13	Должност	КМЕТ	
14	Телефон, факс	09153/ 2160	
15	e-mail	obshchina@varbitsa.org	

**II.1.2.** **ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ** (попълва ако има извършено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола	"Билдконтрол" ЕООД-гр. Добрич
3		Номер на сертификата	00033/01.10.2008г.
4		Клас на енергопотребление	В
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	А
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

### П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписана в доклада от обследването да/не	Изпълнена да/не	Година на изпълнение на мярката	Източник на финансиране
1	Изолация на външни стени		да	2009г.	
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма		да	2009г.	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2009г.	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		да		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:				
13					

### П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 м <sup>3</sup>		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	4,73	4,73
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за отгрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Годинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	42,336	45,39

### ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

Енергийни спестявания (изразени със задачата с посочените в таблица П.1) toe	От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh		

**II.2.**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.2: ПРОМИШЛЕНИ СИСТЕМИ** (Това приложение се ползва за всяка промишлена система от Таблица II.2.)

**II.2.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА**

Таблица II.2.1

1	Наименование на промишлената система			
2		Административна област		
3	Местоположение	Община		
4		Населено място		
5		Адрес		
6	Идентификатор (местоположение)	<i>(от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)</i>		
7	Идентификатор (иконом. сектор)	<i>(от НСИ)</i>		
8	Вид собственост (публична/частна/държавна/общинска)	<i>(индустрия, услуги, транспорт)</i>		
9	Сектор			
10	Под-сектор			
11	Бранш			
12	Категория <i>(малко, средно големо предприятие)</i>			
13	Година на въвеждане в експлоатация			
17		Трите имена		
18	Лице, отговорно за управлялинието	Дължност		
19		Телефон, факс		
20		e-mail		

**II.2.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ** (ползва се ако има извършено обследване)

Таблица II.2.2

1	Лице, извършило обследването <i>(от регистъра на АЕЕ)</i>	Наименование
2	Дата на обследването (дата на приемане на резултата)	

**II.2.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В ПРОМИШЛЕННАТА СИСТЕМА**

Таблица II2.3

No	Наименование на мярката	Предписана в доклад от обследване да/не	Изтълнена да/не	Година на изпълнение на мярката	Източник на финансиране
1	Въвеждане на системи за мониторинг и контрол				
2	Енергоспестяващи мерки по технологични агрегати и съоръжения				
3	Подмяна на технологично оборудване				
4	Енергоспестяващи мерки по кондензни стопанства				
5	Отстраняване на пропуски и топлоизолация				
6	Енергоспестяващи мерки по генериращи мощности				
7	Смяна на горивна база				
8	Утилизация				
9	Енергоспестяващи мерки по електродвигатели				
10	Енергоспестяващи мерки по трансформатори				
11	Енергоспестяващи мерки по осветителни инсталации				
12	Оптимизиране енергопотреблението на сградния фонд				
13	Когенерация				
14	Възстановяващи енергийни източници (ВЕИ)				
15	Други:				

**II.2.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ПРОМИШЛЕННАТА СИСТЕМА**

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 пмз		
3 Мазут	t		
4 Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за отрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
8 Електрическа енергия	MWh		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлодификационна система)	MWh		

**II.2.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В ПРОМИШЛЕННАТА СИСТЕМА**

Енергийни спестявания (трибък да съвпадат с посочените в таблица II.2)	От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	toe	

Таблица II2.5

	Източник на финансиране	Сектор:
Задължено лице (избира се от падащото меню)	ФЕЕВЕИ	И
Ведомство:	ОП	Т
Област:	МФК	Д
Община:	КЛ	У
	ЕБВР	УО
	СФ	УГ
Смесено		УОВ
		ВЕИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се ползва за всяка сграда от Таблица II.1.)  
**СГРАДА №2(преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.**  
**1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Наименование на сградата		Стара административна сграда		
2	Административна област			ШУМЕН
3 Местоположение	Община			ВЪРБИЦА
4	Населено място			ГР. ВЪРБИЦА
5	Адрес			СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №55
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и				ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
7 Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)				АМИНИСТРАТИВНА СГРАДА - не се ползва в момента
8 Предназначение				
9 Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 15 от				
10 Година на въвеждане в експлоатация				1115
11 Разтъната застроена площ (m <sup>2</sup> )				
12	Трите имена			МЕРДИН МУСТАФА БАЙРЯМ
13 Лице, отговорно за	Дължност			КМЕТ
14 управлението	Телефон, факс			09153/ 2160
15	e-mail			obshchina@varbitsa.org

**II.1. 2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (ползва се и във временно обследване)**

Таблица II.2

1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)			"Билдконтрол" ЕООД-гр.Добрич
2 Дата на обследването		Дата на подписане на протокола		
3		Номер на сертификата		
4 Издаден сертификат	Клас на енергопотребление			
5	Категория на сертификата (А,Б)			
6	Срок на валидност			
7	Дата на издаване			

**II.1.**

**3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изпълнена	Година на изпълнени	Източник на финансиране
Изолация на външни стени	да/не	не	не	
Изолация на под		не	не	

Таблица II.3

3	Изолация на покрив
4	Подмяна на дограма
5	Енергоспестяващи мерки по осветление
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации
11	Възстановяеми енергийни източници (ВЕИ)
12	Други:
13	

**II.1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**  
**4.**

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 птм3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	0,71	0,54

Таблица II.4

**II.1. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА**  
**5.**

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (потребба от свинцадам с посочените в таблица II.1)	тоe	Ог всички	Доказани, с изпадени
$1 \text{ тоe} (\text{тон нефтен еквивалент}) = 1,6 \text{ MWh}$			

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1.)  
**СГРАДА №3 (пореден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица П1.1

1 Наименование на	ЦДГ "Славейче"		
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		ГР. ВЪРБИЦА
5	Адрес		АЛЕКСАНДЪР СТАМБОЛИЙСКИ №26
6 Идентификатор (от Агенциите по			
7 Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			ЦДГ
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в			1989
11 Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )			2350
12	Трите имена		ГЮНЕЛ МУСТАФА ЕРЕДЖЕБОВА
13 Лице, отговорно за управлението	Должност		ДИРЕКТОР
14	Телефон, факс		05391/ 2137
15	e-mail		gunele80@abv.bg

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва със име избрани обследване)**

Таблица П1.2

1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2 Дата на обследването	Дата на подписане на протокола	10.04.2013г.
3	Номер на сертификата	120ЕНР032

4	<b>Издаден сертификат</b>	Клас на енергопотребление		B
5		Категория на		A
6		Срок на валидност		11.04.2016г.
7		Дата на издаване		10.04.2013г.

#### II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица II.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан- сиране
1	Изолация на външни стени		да	2010г.	
2	Изолация на под		да	2010г.	
					<b>ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ</b>
3	Изолация на покрив		да	2010г.	
4	Подмяна на дограма		да	2010г.	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2010г.	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		да		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		да		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		да		
12	Други:				
13					

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица II.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	т		

4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	t
5	Пропан - бутан	t	t
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	70
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	52
9	Топлинна енергия (закупена от централата топлофизионна система)	MWh	
8	Електрическа енергия	MWh	9,56
			12,127

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	трябва да съвпадат с посочените в		Доказани, с изладени
	тоe	тоe	
$1 \text{ toe}(\text{тон нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$			

Таблица II.1.5

**СТРАДА №4** (преден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1**

**ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица П1.1

1 Наименование на сградата		ЦДГ - "Кокиче"	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.БЯЛА РЕКА
5	Адрес		ул.Рила №1
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА ЦДГ
7 Вид собственост (публична/частна)			
8 Предназначение			
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в експлоатация			1975
11 Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )			
12	Трите имена		НЮЛФЕР ДЖЕВДЕТОВА
13	Должност		ДИРЕКТОР
14 Управлението	Телефон, факс		889177144
15	e-mail		-

**II.1.2**

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1 Лице, извършило обследването		Наименование (от регистъра на АЕЕ)		Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
1					"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването		Дата на подписане на протокола		
3				Номер на сертификата	120 ЕНР 019

Таблица П1.2

4	<b>Издален сертификат</b>	Клас на енергопотребление		
5		Категория на		
6		Срок на валидност		М.МАРТ 2022г.
7		Дата на издаване		15.03.2012г.

### II.1.3

#### ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СТРАДАТА

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан- сиране
1	Изолация на външни стени	не	не		
2	Изолация на под	не	не		
3	Изолация на покрив	не	не		
4	Подмяна на дограма	да	2009	ОП	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление	не	не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция	не	не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация	не	не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление	не	не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")	не	не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации	не	не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)	не	не		
12	Други:				
13					

### II.1.4 ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т	18	14

7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	
9	Голинна енергия (закупена от централа топлофикационна система)	MWh	
8	Електрическа енергия	MWh	10,905

10,617

## II.1.5

### ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	пrijбava да съвпадат с посочените в	
	тоe	От всички
1 toe(тогън нефтен еквивалент) = 11,6 MWh		

Таблица П1.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )  
**СГРАДА №5** (пореден номер от списъка по т.П.1.)

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица П1.1

1	Наименование на	ЦДГ - "Щурче"
2	Административна област	ШУМЕН
3	Община	ВЪРБИЦА
4	Населено място	С. ТУШОВИЦА
5	Адрес	УЛ. ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №15
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
7	Вид собственост (публична/частна/държавна/общинска)	ЦДГ
8	Предназначение	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл.	
10	Година на въвеждане в експлоатация	
11	Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )	2350
12	Трите имена	АТЧЕ ХАЛИЛОВА ИСМАИЛ
13	Дължност	ДИРЕКТОР
14	Телефон, факс	885301431
15	e-mail	

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"ЕНЕРКОН" ЕООД
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	120 ЕНР 021
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)	
6		Срок на валидност	м.МАРТ 2022г.
7		Дата на издаване	15.03.2012г.

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изпълнена	Година на	Източник на
1	Изолация на външни стени	да	не	изпълнени	финан- сърване
2	Изолация на под		не		

Таблица П1.3

3 Изолация на покрив		не	
4 Подмяна на дограма		да	2010г.
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не	
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	
9 Настройки (вкл. "теплерегура с понижение")		не	
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не	
12 Други:			
13			

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица II1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища		t		
2 Природен газ		1000 гм3		
3 Мазут		t		
4 Промишлен газълъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво		t		
5 Пропан - бутан		t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина		t		
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)		-		
9 Топлинна енергия (задължена от централна топлофизическата система)	MWh	MWh	7,088	4,673
8 Електрическа енергия				

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица II1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ	(потребва да съвпадат с посочените в таблица II.1)	тоe	От всички	Доказани, с издалени
$I \text{ тоe}(\text{тон нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$				

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се ползва за всяка сграда от Таблица II.1.)**  
**СГРАДА №6 (преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

1 Наименование на		ЩДГ- "Червената Шапчица"	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.МЕНГИШЕВО
5	Адрес		УЛ. ЧАВДАР №1
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7 Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			ЦДГ
9 Тип (съгласно класификацията от Наредбата по			
10 Година на въвеждане в експлоатация			
11 Разтъната застроена площ (m <sup>2</sup> )			2350
12 Лице, отговорно за	Трите имена		ФАТМЕ МЕХМЕДОВА БОШНАКОВА
13 управлението	Дължност		ДИРЕКТОР
14	Телефон, факс		885301437
15	e-mail		-

  

II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (ползва се и за избрисано обследване)		Таблица II.2
1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистрацията на АЕЕ)	
2 Дата на обследването	Дата на подписане на протокола	
3	Номер на сертификата	
4 Издален сертификат	Клас на енергопотребление	
5	Категория на сертификата (А,Б)	
6	Срок на валидност	
7	Дата на издаване	

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Приложението към този документ е обработено от Изпълнителя

Предписан | Изпълнена | Година на | Източник | Таблица II.3

		а в	да/не	изпълнени на финан-
1	Изолация на външни стени		не	
2	Изолация на под		не	
3	Изолация на покрив		не	
4	Подмяна на дограма	да	2011	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н	
12	Други:			
13				

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	1000 тнз	
2	Природен газ	t		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за отгрев, горива от биломаса, включително дървесина	t	10	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Годишна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	3,735	3,095
8	Електрическа енергия	MWh		

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (пrijдava да съвпадат с посочените в таблица II.1)	тоe	От всички	Доказани, с издадени
$1 \text{ toe}(\text{тон нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$			

Таблица II.4

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )  
**СГРАДА №7(преден номер от списъка по т.П.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

1	Наименование на	Читалище "Пробуда - 1871"		
2	Административна област		ШУМЕН	
3	Община		ВЪРБИЦА	
4	Населено място		ГР. ВЪРБИЦА	
5	Адрес	СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТАНИЕ №53		
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7	Вид собственост (публична/частна			
8	Предназначение		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
9	Тип (съгласно класификацията от		ЧИТАЛИЩЕ	
10	Година на въвеждане в експлоатация			
11	Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )	2097		
12	Трите имена		СТОЯН ГЕОРГИЕВ ДМИТРОВ	
13	Лице, отговорно за		ПРЕДСЕДЕТЕЛ НА ЧИТАЛИЩЕ "ПРОБУДА"	
14	управлението		05391/2057	
15				

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ** (попълва съко има избранено обследване)

1	Лице, извършило обследването	Наименование ( <i>от регистъра на АЕЕ</i> )	"ЕНЕРКОН" ЕООД	
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3		Номер на сертификата	120 ЕНР 022	
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление		
5		Категория на сертификата (А,Б)		
6	Срок на валидност		М.април 2022г.	
7	Дата на издаване		09.04.2012г	

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица II.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан- сиране
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив				<b>МЕЖДУВЕДОМСТВ ЕНА КОМИСИЯ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОДПОМAGАНЕ НА МС</b>
4	Подмяна на дограма		да	2014	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възстановяващи енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:				
13					

**II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИНИНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**

Таблица II.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за отопление, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	2	1,568

## II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица II.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ <i>(потреба да съвпадат с посочените в таблица)</i>	От всички		Доказани, с издадени
	toe	MWh	
1 toe( <i>mon нефтен еквивалент</i> ) = 11,6 MWh			

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1.)  
**СГРАДА №8 (пореден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1	Наименование на	Читалище - "Христо Ботев - 1923"		
2		Административна област	ШУМЕН	
3	Местоположение	Община	ВЪРБИЦА	
4		Населено място	С.БЯЛА РЕКА	
5		Адрес	ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №40	
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография			
7	вид собственост (община/частна/државна/общинска)			
8	Предназначение		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА ЧИТАЛИЩЕ	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл.			
10	Година на въвеждане в експлоатация			
11	Разгъната застроена площ ( $m^2$ )		1220	
12		Трите имена	Хюсеин Исмаил Хюсеин	
13	Лице, отговорно за	Дължност	ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ЧИТАЛИЩЕ "ХРИСТО БОТЕВ"	
14	управлението	Телефон, факс		8855508001
15		e-mail		

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има изгорено обследване)**

Таблица II.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3		Номер на сертификата		
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление		
5		Категория на сертификата (А,Б)		
6		Срок на валидност		
7		Дата на издаване		

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изпълнена	Година на да/не	Източник на изпълнени
	а в			

Таблица II.3

1	Изолация на външни стени	не
2	Изолация на под	не
3	Изолация на покрив	да
4	Подмяна на дограма	2010г.
5	Енергоспестяващи мерки по осветление	ОП 2014г.
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция	да
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация	не
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление	не
9	Настойки (вкл. "температура с понижение")	не
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации	не
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)	не
12	Други:	
13		

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 птз		
3 Мазут	t		
4 Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	6
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	2	1,85
8 Електрическа енергия	MWh		

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Енергийни спестявания (предава да съпъдат с посочените в таблица II.1)	тоe	От всички	Доказани, с издадени

Таблица II.1.4

Таблица II.1.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1)

СГРАДА №9 (пореден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Наименование на		Здравна служба - гр. Върбица /бивша поликлиника/		
2	Административна област			ШУМЕН
3 Местоположение	Община			ВЪРБИЦА
4	Населено място			ГР. ВЪРБИЦА
5	Адрес			ПЕТЬР ЗЛАТЕВ ГРУЕВ №15
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия,				
7 Вид собственост (публична/частна				ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение				БОЛНИЦА
9 Тип (съгласно класификацията от Наредбата				
10 Година на въвеждане в експлоатация				
11 Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )				1274
12	Трите имена			
13 Лице, отговорно за	Должност			МЕРДИН МУСТАФА БАЙРЯМ
14 управлението	Телефон, факс			КМЕТ
15	е-mail			05391/ 2160 obshina@varbitsa.org

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва се извършено обследване)**

1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		"ЕНЕРКОН" ЕООД
2 Дата на обследването	Дата на подписване на протокола		
3	Номер на сертификата		120 ЕНР 020
4 Издаден сертификат	Клас на енергопотребление		
5	Категория на сертификата (А,Б)		
6	Срок на валидност		м. април 2022г.
7	Дата на издаване		09.04.2012г

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изпълнена	Година на изпълнени	Източник на финан-
	а в	да/не		

Таблица II.3

1	Изолация на външни стени			не
2	Изолация на под			не
3	Изолация на покрив			не
4	Подмяна на дограма			не
5	Енергоспестяващи мерки по осветление			не
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция			не
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация			не
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление			не
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")			не
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации			не
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)			не
12	Други:			не
13				

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	1000 птз	
2	Природен газ	t		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газол, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	18,152	15,85

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (празбова да съпадат с посочените в таблица)	тоe	От всички	Доказани, с издадени
$1 \text{ toe}(\text{тон нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$			

Таблица II.4

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1.)  
**СГРАДА №10 (преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1.** **ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Наименование на		СОУ ВЪРБИЦА	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		ГР. ВЪРБИЦА
5	Адрес		СЕПТЕМВРИЙСКО ВЪСТANIE №2Г
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7 Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			УЧИЛИЩЕ
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в експлоатация			
11 Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )			2570
12	Трите имена		
13 Лице, отговорно за	Дължност		МИНКА ЯНКОВА АТАНАСОВА
14 управлението	Телефон, факс		ДИРЕКТОР
15	e-mail		05391/2142 sou_varbica@abv.bg

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	"Евро-Инженеринг"ООД гр.Шумен
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	25.03.2011г
3		Номер на сертификата	110ЕИС011
4	Издален сертификат	Клас на енергопотребление	C
5		Категория на сертификата	Б
6		Срок на валидност	5г.
7		Дата на издаване	20.3.2011

### II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица II.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени и	Източник на финан- сиране
1	Изолация на външни стени		да	2010г.	
2	Изолация на под		да	2010г.	
3	Изолация на покрив		да	2010г.	<b>ОПРР</b>
4	Подмяна на дограма		да	2010г.	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		да	2010г.	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		да		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		да		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		да		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:		не		
13					

### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица II.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 лм3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t	20	20
5	Проплан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	80	64
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	53,3	39,563

### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица II.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (потребка да съвпадат с посочените в $1 \text{ toe}(\text{тоe}) \text{ нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$	От всички	Доказани, с издадени

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се ползва за всяка сграда от Таблица II.1)

СГРАДА №11 (пореден номер от списъка по т.II.1.)

**II.1.1.** **ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1	Наименование на	ОУ С.БЯЛА РЕКА		
2	Административна			ШУМЕН
3	Община			ВЪРБИЦА
4	Населено място			С.БЯЛА РЕКА
5	Адрес			ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №31
6	<b>Идентификатор</b> (от Агенцията по земеделие,			
7	вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	<b>Предназначение</b>			УЧИЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от			
10	Година на въвеждане в експлоатация			
11	Разгъната застроена площ ( $m^2$ )			1120
12	Трите имена			
13	Лице, отговорно за			ЕДИЗ ФЕВЗИЕВ ГЕРДЖИКОВ
14	дължност			ДИРЕКТОР ОУ "СВ.СВ.КИРИЛ И МЕТОДИЙ"
15	управлението			05394/ 273
				oubyalareka@ro-ni.net

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДУВАНЕ (помълвка ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2	Дата на	Дата на подписане		
3		Номер на сертификата		
4		Клас на енергопотребление		
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)		
6		Срок на валидност		
7		Дата на издаване		

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на изпълнени е	Източник на финансиране
1	Изолация на външни стени				

Таблица II.3

2	Изолация на под		не		национална програма "оптимизация на училищната мрежа"	
3	Изолация на покрив		не			
4	Подмяна на дограма		да	2014		
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не			
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не			
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2009г.		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не			
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не			
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не			
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не			
12	Други:					
13						

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 пмз		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	55	40
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	8,85	13,423

Таблица II.4

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Енергийни спестявания (предава да съвпадат с посочените в таблица тое	От всички	Доказани, с издадени

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1.)  
 СГРАДА №12 (преден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1.**  
**ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1	Наименование на			ОУ ЧЕРНООКОВО		
2	Административна област	ШУМЕН				
3	Община	ВЪРБИЦА				
4	Населено място	С.ЧЕРНООКОВО				
5	Адрес	ЛЕНИН №1				
6	Идентификатор (от Агенцията по					
7	7 Вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА				
8	Предназначение	УЧИЛИЩЕ				
9	9 Тип (съгласно класификацията от					
10	10 Година на въвеждане в експлоатация					
11	11 Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )					
12	12 Трите имена	АХМЕД МУСТАФОВ КАПУСТРЕВ				
13	13 Лице, отговорно за	Директор ОУ "ВАСИЛ ЛЕВСКИ"				
14	14 управлението	Телефон, факс				
15		e-mail				
		kapustrev@abv.bg				

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АБЕ)				
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола				
3		Номер на сертификата				
4		Клас на енергопотребление				
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата				
6		Срок на валидност				
7		Дата на издаване				

Таблица II.2

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финансиране
1	Изолация на външни стени		да	2008г.	
2	Изолация на под		не		<b>СИФ</b>
3	Изолация на покрив		да	2008г.	
4	Подмяна на дограма		да	2008г.	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		да	2008г.	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:				
13					

**II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 m <sup>3</sup>		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Проплан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	50	68
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	5,5	8,64

**II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА**

Енергийни спестявания (потреба да съпадат с посочените в табл.)	От всички	Доказани, с издадени
1 toe(тогън нефтен еквивалент) = 11,6 MWh		

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1)**  
**СГРАДА №13/преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1	Наименование на	ОУ ЛОВЕЦ		
2	Административна област			ШУМЕН
3	Община			ВЪРБИЦА
4	Населено място			С.ЛОВЕЦ
5	Адрес			СВОБОДА №17
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7	Вид собственост (публична/частна/държавна/общинска)			ГУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение			УЧИЛИЩЕ
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по			
10	Година на въвеждане в експлоатация			
11	Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )			1100
12	Трите имена			
13	Лице, отговорно за	Должност		АЙЛИН МУСТАФА
14	управлението	Телефон, факс		ДИРЕКТОР ОУ "ХРИСТО БОТЕВ"
15	e-mail			
<b>II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва се ако има изтършено обследване)</b>				
1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3		Номер на сертификата		
4		Клас на енергопотребление		
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)		
6		Срок на валидност		
7		Дата на издаване		

Таблица II.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2		Дата на подписане на протокола		
3		Номер на сертификата		
4		Клас на енергопотребление		
5	Издаден сертификат	Категория на сертификата (А,Б)		
6		Срок на валидност		
7		Дата на издаване		

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица II.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1 Изолация на външни стени		не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмазвана дограма		не		
5 Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11 Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12 Други:		не		
13				

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	t		
2 Природен газ	1000 nm3		
3 Мазут	t		
4 Промишлен газълол, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5 Пропан - бутан	t		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	20	1,6
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	3	1,684

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Енергийни спестявания (празбока да съвпадат с посочените в таблица II.1)	тоe	О всички	Доказани, с издадени
$1 \text{ toe}(\text{тон нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$			

Таблица II.4

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1)**  
**СГРАДА №14 (преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Наименование на		ОУ ИВАНОВО		
2	Административ на област			ШУМЕН
3 Местоположение	Община			ВЪРБИЦА
4	Населено място			С.ИВАНОВО
5	Адрес			ВАСИЛ ЛЕВСКИ №10
6 Идентификатор (от Агенцията по				
7 Вид собственост (публична/частна				ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение				УЧИЛИЩЕ
9 Тип (съгласно класификацията от				
10 Година на въвеждане в				
11 Разгъната застъпосна площ (m <sup>2</sup> )				1230
12	Трите имена			ПЕТРАНКА ВАСИЛЕВА ДИМИТРОВА
13 Лице, отговорно за	Дължност			ДИРЕКТОР ОУ "ВАСИЛ ЛЕВСКИ"
14 управлението	Телефон, факс			
15	e-mail			
<b>II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)</b>				
1 Лице, извършило обследването		Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2 Дата на обследването		Дата на подписане на протокола		
3		Номер на сертификата		
4		Клас на енергопотребление		
5 Издаден сертификат		Категория на сертификата		
6		Срок на валидност		
7		Дата на издаване		

Таблица II.2

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица II1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на	Източник на финан- сирдане
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
					НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА "ОПТ- ИМИЗАЦИЯ НА УЧИЛИЩНАТА МРЕЖА"
4	Подмяна на дограма			да 2009г.	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:				
	13				

**II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**

Таблица II1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 пт3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	40	24
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	3,2	3,487
8	Електрическа енергия	MWh		

**II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СТРАДАТА**

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ <i>(прибъда да съвпадат с посочените в</i>	таблица 171.5	
	От всички	Доказани, с излаждени
тое		

Таблица 171.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )**  
**СГРАДА №15 (пореден номер от списъка по т.П.1.)**

**II.1.1.**  
**ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица П1.1

1	Наименование на	ЦДГ - "Щастливо детство" - с.Нова бяла река
2	Административна област	ШУМЕН
3	Местоположение	ВЪРБИЦА
4	Община	С.НОВА БЯЛА РЕКА
5	Населено място	СЕПТЕМВРИ №9
6	Адрес	
7	Идентификатор (от Агенцията по земеделие,	
8	Вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
9	Предназначение	ЦДГ
10	Тип (съгласно класификацията от Наредбата	
11	Година на въвеждане в експлоатация	
12	Разтъната застроена площ (m <sup>2</sup> )	405
13	Прите имена	ФАТМЕ ИБРЯМОВА КАФЕДЖИЕВА
14	Лице, отговорно за	ДИРЕКТОР ЦДГ
15	Управлението	885301433
	e-mail	

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола
3		Номер на сертификата
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление
5		Категория на сертификата (А,Б)
6		Срок на валидност
7		Дата на издаване

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица П1.3

Предписан	Изпълнена	Година на	Източник
Приложението към този документ е отворено от			

			а в	да/не	изпълнени	на финан-
1	Изолация на външни стени			не		
2	Изолация на под			не		
3	Изолация на покрив			не		
4	Полимина на дограма /частично			да	2013г	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление			не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция			не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация			не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление			не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")			не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации			не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)			не		
12	Други:					
13						

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 лм3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	10	8
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	6	5,765

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Енергийни спестявания (трябва да съвпадат с посочените в таблица)	От всички тоē	Доказани, с издадени

Таблица II.4

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )**  
**СГРАДА №16 (преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1.** **ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица П1.1

1	Наименование на	ЩДГ- "МИР" С.МАЛОМИР		
2	Административна област			ШУМЕН
3	Община			ВЪРБИЦА
4	Населено място			С.МАЛОМИР
5	Адрес			УЛ. СЕПТЕМВРИ №1
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7	Вид собственост (община/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение			ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от			
10	Година на въвеждане в експлоатация			
11	Разгъната застроена площ. (м <sup>2</sup> )			2350
12	Трите имена			ВАЙДЕ БИЛЯЛОВА ЛЕШКОВА
13	Должност			ДИРЕКТОР
14	Управлението	Телефон, факс		885301434
15		е-mail		-

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3			Номер на сертификата	
4			Клас на енергопотребление	
5			Категория на сертификата	
6			Срок на валидност	
7			Дата на издаване	

Таблица П1.2

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени и	Източник на финан- сир
1	Изолация на външни стени		не	не	
2	Изолация на под		не	не	
3	Изолация на покрив		не	не	
4	Подмяна на дограма /ЧАСТИЧНО		да	2011	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не	не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не	не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	не	
11	Възстановяещи енергийни източници (ВЕИ)		не	не	
12	Други:				
13					

**II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 лм3		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	10	12,8
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	8,735	8,726

**II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА**

Енергийни спестявания (потреба да съвпадат с посочените в тоe) <i>1 toe(ton нефтен еквивалент) = 11,6 MWh</i>	От всички	Доказани, с изладени
--	-----------	----------------------

Таблица П1.4

Таблица П1.3

Таблица П1.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )  
**СГРАДА №17** (пореден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1.** **ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица Г1.1

1 Наименование на		МЛАДЕЖКИ ДОМ ГР.ВЪРБИЦА		
2	Административна		ШУМЕН	
3	Община		ВЪРБИЦА	
4	Населено място		ГР.ВЪРБИЦА	
5	Адрес	УЛ. ВИТ №1		
6	Идентификатор (от Агенцията по вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА		
7	Предназначение			
8	Тип (съгласно класификацията от			
9	Година на въвеждане в			
10	Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )			
11	Трите имена		МЕРДИН МУСТАФА БАЙРЯМ	
12	Дължност		КМЕТ НА ОБЩИНА	
13	Лице, отговорно за управлението	Телефон, факс	885301437	
14		е-mail	-	
15				

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от пълното име)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на	
3		Номер на сертификата	
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление	
5		Категория на Срок на валидност	
6			

Таблица Г1.2

	Дата на издаване	
--	------------------	--

### II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан- спестяване
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма		не		
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 птз		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т	12	10
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	7,956	6,844
8	Електрическа енергия	MWh		

### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (прибъва да съвпадат с посочените)	От всички	Доказани, с издадени
	тоe	

Таблица II.5

Таблица II.3

$1 \text{ toe}(\text{тон нефти эквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се ползва за всяка сграда от Таблица II.1 )  
**СГРАДА №18** (преден номер от списъка по т. II.1.)

**III.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Нанимование на		ЦДГ- "СЛЪНЦЕ" С.СТАНЯНЦИ	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община Населено място		ВЪРБИЦА
4			С.СТАНЯНЦИ
5	Адрес		УЛ. ПИРИН №1
6 Идентификатор (от Агенциата по			
7 Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			ЦДГ
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в			
11 Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )			2350
12	Трите имена		ГЮЛФИЕ ШАБАНОВА АДЕМ
13 Лице, отговорно за управлението	Дължност		ДИРЕКТОР
14	Телефон, факс		
15	e-mail		885301435
<b>III.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (ползва ако има извършено обследване)</b>			
1	Лице, извършило обследването	Наименование (от резултъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола	
3		Номер на сертификата	

Таблица II.2

4	Клас на енергопотребление		
5	Категория на		
6	Срок на валидност		
7	Дата на издаване		

#### II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СПРАДАТА

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на изпълнени е	Източник на финан- сир
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма /ЧАСТИЧНО		да	2012	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		и		
12	Други:				
13					

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СПРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 пм3		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т	18	16
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (активи са)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофизическата система)	MWh		

8	Електрическа енергия	MWh	5,065	4,485
---	----------------------	-----	-------	-------

**II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА**

Таблица II.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ <i>(трябва да съвпадат с посочените)</i>	От всички		Доказани, с издадени
	toe	MWh	
1 toe( <i>mon нефтен еквивалент</i> ) = 11,6 MWh			

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СТРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1)  
**СТРАДА №19** (преден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СТРАДАТА**

Таблица II.1

1	Наименование на	ЦДГ - "МЛАДОСТ" С.ЧЕРНООКОВО
2	Административна област	ШУМЕН
3	Община	ВЪРБИЦА
4	Населено място	С.ЧЕРНООКОВО
5	Адрес	УЛ. Н. ВАЛЧАРОВ №1
6	Идентификатор (от Агенцията по земеделие)	
7	Вид собственост (публична/частна	ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение	ЦДГ
9	Тип (съгласно класификацията от	
10	Година на въвеждане в експлоатация	
11	Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )	567
12	Трите имета	
13	Лице, отговорно за	СЕБИЛЕ АХМЕДОВА КАПУСТРЕВА
14	управлението	ДИРЕКТОР
15	e-mail	885301436

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола
3		Номер на сертификата
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление
5		Категория на сертификата
6		Срок на валидност
7		Дата на издаване

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изтълбена	Година	Източник
1 Изолация на външни стени	да/не	не		
2 Изолация на под		не		
3 Изолация на покрив		не		
4 Подмяна на дограма	да	2009	ОП	
5 Енергоспестяващи мерки по осветление	не			

Таблица II.3

6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция			не
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация			не
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление			не
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")			не
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации			не
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)			н
12	Други:			
13				

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица II.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 м <sup>3</sup>		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т	22	20
7	Други гориви, включително промишлени отпадъци (изисват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	6,97	7,644

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица II.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (потреба да съвпадат с посочените в таблица II.1)	От всички	Доказани, с
1 тоe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	тоe	

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1)**  
**СГРАДА №20 (пореден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

1 Наименование на		ЦДГ- "МИША" С.КОНЕВО	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.КОНЕВО
5	Адрес		УЛ. МИР №1
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7 Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			ЦДГ
9 Тип (съгласно класификацията от Наредбата			
10 Година на въвеждане в експлоатация			
11 Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )			290
12	Трите имена		ПАВЛИНКА ВАСИЛЕВА МАРИНОВА
13 Лице, отговорно за управлението	Должност		ДИРЕКТОР
14	Телефон, факс		8855301438
15	e-mail		-

  

II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва съществено обследване)			
1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2 Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3	Номер на сертификата		
4 Издаден сертификат	Клас на енергопотребление		
5	Категория на сертификата (А,Б)		
6	Срок на валидност		
7	Дата на издаване		

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан	Изпълнена	Година на	Източник
1	Изолация на външни стени	да/не	да/не	изпълнени	на финан-

Таблица II.3

2	Изолация на под		не	
3	Изолация на покрив		не	
4	Подмяна на дограма		не	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не	
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не	
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не	
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не	
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не	
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не	
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н	
12	Други:			
13				

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газол, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	10	8
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	4,15	3,99

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Енергийни спестявания	(трябва да съвпадат с посочените в таблицата)	От вечки	Доказани, с издадени
1 toe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	тое		

Таблица II.4

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1)**  
**СГРАДА №21 (преден номер от списъка по т.II.1.)**

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

<b>II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва със избралено обследване)</b>		Таблица II.2	
1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2 Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3	Номер на сертификата		
4 Издаден сертификат	Клас на енергопотребление		
5	Категория на сертификата		
6	Срок на валидност		
7	Дата на издаване		

<b>II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА</b>		Таблица II.1	
1 Наименование на		ЦДГ - "ДЕТСКИ СВЯТ" ИВАНОВО	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.ИВАНОВО
5	Адрес		УЛ. ВАСИЛ КОЛАРОВ №8
6 Идентификатор (от Агенцията по геодезия,			
7 Вид собственост (публична/частна		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА	
8 Предназначение		ЦДГ	
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в експлоатация			
11 Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )			567
12	Трите имена		
13 Лице, отговорно за управлението	Должност		СНЕЖАНА ВЕДЕВА ИВАНОВА
14	Телефон, факс		ДИРЕКТОР
15	e-mail		885301441

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма частично		не		
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		да	2013	СФ
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

**II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	8	8
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	3,99	3,86

**II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА**

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (предава да съвпадат с посочените в toe)	От всички	Доказани, с издадени
$1 \text{ toe}/(\text{mon нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$		

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1.)  
**СГРАДА №22 (преден номер от списъка по т. II.1.)**

**II.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Наименование на		ЦДГ - "СНЕЖАНКА" С.СУШИНА	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.СУШИНА
5	Адрес		УЛ.РИЛДА №3
6 Идентификатор (от Агенцията по			
7 Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			ЦДГ
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в експлоатация			
11 Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )			290
12	Трите имена		АЙГЮЛ АЛИ РУФИ
13 Лице, отговорно за	Дължност		ДИРЕКТОР
14 Управлението	Телефон, факс		885301440
15	e-mail		

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)**

Таблица II.2

1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2 Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3	Номер на сертификата		
4	Клас на енергопотребление		
5 Издаден сертификат	Категория на сертификата		
6	Срок на валидност		
7	Дата на издаване		

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица II.3

Приложението към този документ е автоматично отпечатано

[Предписан | Изтънена | Година на | Източник]

Изграждане на мярката за спиринио със земеделие		а/в	да/не	изпълнени	на финан-
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма частично	ДА	2013	СФ	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)	Н			
12	Други:				
13					

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 пм3		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за отрев, горива от биомаса, включително дървесина	т		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	8	8
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	3,86	3,177

Таблица II.4

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (предава да спадат с посочените в toe)	От всички	Доказани, с издадени
$1 \text{ toe}(\text{тон нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$		

Таблица II.5

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1.)  
 СГРАДА №23(пореден номер от списъка по т.II.1.)

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

1 Наименование на		ЦДГ- "ДЕТЕЛИНА" С.ЛОВЕЦ	
2	Административна област		ШУМЕН
3 Местоположение	Община Населено място		ВЪРБИЦА
4	Място		С.ЛОВЕЦ
5	Адрес		УЛ.СВОБОДА №4
6 Идентификатор (от Агенцията по			
7 Вид собственост (община/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8 Предназначение			ЦДГ
9 Тип (съгласно класификацията от			
10 Година на въвеждане в			
11 Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )			290
12	Трите имена		
13 Лице, отговорно за управлението	Должност		ЙОРДАНКА ИВАНОВА ВАСИЛЕВА
14	Телефон, факс		ДИРЕКТОР
15	e-mail		885301439
<b>II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)</b>			
1 Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)		
2 Дата на обследването	Дата на подписане на протокола		
3	Номер на сертификата		
4	Клас на енергопотребление		
5	Категория на		
<b>Изладен сертификат</b>			

Таблица II.2

1 Наименование на		ЦДГ- "ДЕТЕЛИНА" С.ЛОВЕЦ	
2	Лицо, извършило обследването		
3	Дата на обследването		
4	Номер на сертификата		
5	Клас на енергопотребление		
6	Категория на		

Срок на валидност	
Дата на издаване	

### II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица II.3

Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан във изпълнена година на изпълнени на финан-
1 Изолация на външни стени	не
2 Изолация на под	не
3 Изолация на покрив	не
4 Подмяна на програма частично	да 2013 СФ
5 Енергоспестяващи мерки по осветление	не
6 Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция	не
7 Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация	не
8 Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и	не
9 Настройки (вкл. "температура с понижение")	не
10 Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации	не
11 Възстановяещи енергийни източници (ВЕИ)	н
12 Други:	
13	

### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица II.4

Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1 Въглища и горива от въглища	т		
2 Природен газ	1000 пмз		
3 Мазут	т		
4 Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5 Пропан - бутан	т		
6 Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т	8	8
7 Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9 Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8 Електрическа енергия	MWh	3,68	3,539

### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица II.5

Енергийни спестявания (потреба да съвпадат с посочените тоè	От всички	Доказани, с издадени
---	-----------	----------------------

*1 toe (мегон нефти эквивалент) = 11,6 MWh*

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се ползва за всяка сграда от Таблица II.1)

СГРАДА №24/преден номер от списъка по т. II.1.)

**II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица II.1

Наименование на		КМЕТСТВО БЯЛА РЕКА	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Община		ВЪРБИЦА
4	Местоположение		
5	Населено място		С.БЯЛА РЕКА
6	Адрес		УЛ.Г.ДИМИТРОВ №42
7	Идентификатор (от Агенцията по Вид собственост (публична/частна)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		КМЕТСТВО
9	Тип (съгласно класификацията от Година на въвеждане в Разгъната застроена площ (м <sup>2</sup> )		
10		12	ХЮСЕИН ИСМАИЛ ХЮСЕИН
11		13	КМЕТ КМЕТСТВО БЯЛА РЕКА
12	Лице, отговорно за управлението	14	885508001
13		15	-
14			
15			

**II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (ползва се извършено обследване)**

Таблица II.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола	
3		Номер на сертификата	
4		Клас на енергопотребление	
5	Издаден сертификат	Категория на	
6		Срок на валидност	
7		Дата на издаване	

### II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени и	Източник на финан- сир
1	Изолация на външни стени		ДА	2014	СФ
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма частично		ДА	2014	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
9	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
10	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
11	Други:		н		
12					
13					

### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	т		
2	Природен газ	1000 пм3		
3	Мазут	т		
4	Промишлен газъл, котлено гориво, нафта, дизелово гориво	т		
5	Пропан - бутан	т		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	т	12	12
7	Други гориви, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
8	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	1,869	1,253
9	Електрическа енергия	MWh		

### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (потреба да съвпадат с 1 тоe(тон нефтен еквивалент) = 11,6 MWh	От всички	Доказани, с издалени
	тоe	

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица II.1 )  
**СГРАДА №25(пореден номер от списъка по табл. II.1.)**

**II.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Наименование на сградата		КМЕТСТВО МЕНГИШЕВО	
2	Административна област		ШУМЕН
3	Община		ВЪРБИЦА
4	Населено място		С.МЕНГИШЕВО
5	Адрес		УЛ.ГЕОРГИ ДИМИТРОВ №6
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия,		
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)		ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение		КМЕТСТВО
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл.		
10	Година на въвеждане в експлоатация		
11	Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )		412
12	Трите имена		РЕДЖЕБ ДЖЕМАЛОВ РЕДЖЕБОВ
13	Лице, отговорно за		КМЕТ КМЕТСТВО МЕНГИШЕВО
14	управлението		885301451
15	e-mail		
<b>II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва съществено обследване)</b>			
1 Лице, извършило обследването		Наименование (от регистъра на АЕЕ)	
2	Дата на обследването	Дата на подписане на протокола	
3		Номер на сертификата	
4	Издаден сертификат	Клас на енергопотребление	
5		Категория на сертификата	
6	Срок на валидност		
7		Дата на издаване	

Таблица II.1

**II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица II.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан а в	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма частично		не		
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по страдни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 mm3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Проплан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t		
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-	10	8
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофизическана система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	356	1,095

Таблица II.4

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица II.1)	тоe	От всички	Доказани, с издадени
$1 \text{ toe}(\text{ton нефтен еквивалент}) = 11,6 \text{ MWh}$			

Таблица II.5

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )

СГРАДА №26 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

## II.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на	ЧИТАЛИЩЕ С.СУШИНА			
2	Местоположение	Административна област			ШУМЕН
3		Община			ВЪРБИЦА
4		Населено място			С.СУШИНА
5		Адрес			УЛ.ТИЧА №7
6		Идентификатор (от Агенцията по			
7	Предназначение	Вид собственост (публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8		Тип (съгласно класификацията от			ЧИТАЛИЩЕ
9		Година на въвеждане в			
10	Лице, отговорно за управлението	Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )			294
11		Трите имена			НУТФИ ХАСАНОВ МЕХМЕДОВ
12		Должност			КМЕТ НА КМЕТСТВО
13		Телефон, факс			885301445
14		e-mail			

## II.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	Лице, извършило обследването	Наименование (от регистрация)			
2	Дата на обследването	Дата на подписване на протокола			
Издаден сертификат	Номер на сертификата				
	Клас на енергопотребление				
	Категория на				
	Срок на валидност				
	Дата на издаване				

## II.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма /частично/		да	2013	СФ
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		н		
12	Други:				
13					

#### II.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t		
2	Природен газ	1000 nm3		
3	Мазут	t		
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t		
5	Пропан - бутан	t		
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	8	6
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изписват се)	-		
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh		
8	Електрическа енергия	MWh	0,203	0,154

#### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

	От всички	Доказани, с издадени
ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените)	toe	

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

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2.1: СГРАДИ** (Това приложение се попълва за всяка сграда от Таблица П.1 )

**СГРАДА №27** (пореден номер от списъка по т.П.1.)

**П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА**

Таблица П1.1

1	Наименование на ОУ ТУШОВИЦА				
2	<b>Местоположение</b>	Административна област			ШУМЕН
3		Община			ВЪРБИЦА
4		Населено място			С. ТУШОВИЦА
5		Адрес			Н. ВАПЦАРОВ №2
6	Идентификатор	(от Агенцията по геодезия,			
7	Вид собственост	(публична/частна			ПУБЛИЧНА ОБЩИНСКА
8	Предназначение				УЧИЛИЩЕ
9	Тип	(съгласно класификацията от			
10	Година на въвеждане в експлоатация				
11	Разгъната застроена площ (m <sup>2</sup> )				400
12	<b>Лице, отговорно за управлението</b>	Трите имена			ЯВОР ЦЕНКОВ ЯКИМОВ
13		Должност			ДИРЕКТОР ОУ "ХРИСТО БОТЕВ"
14		Телефон, факс			885301421
15		e-mail			

**П.1.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИЗВЪРШЕНО ОБСЛЕДВАНЕ** (попълва ако има извършено обследване)

Таблица П1.2

1	<b>Лице, извършило обследването</b>	Наименование (от регистъра на АЕЕ)			
2	<b>Дата на обследването</b>	Дата на подписване на протокола			
3	<b>Издаден сертификат</b>	Номер на сертификата			
4		Клас на енергопотреблени е			
5		Категория на сертификата			
6		Срок на валидност			
7		Дата на издаване			

**П.1.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В СГРАДАТА**

Таблица П1.3

	Наименование на мярката за енергийно спестяване	Предписан ав	Изпълнена да/не	Година на изпълнени	Източник на финан-
1	Изолация на външни стени		не		
2	Изолация на под		не		
3	Изолация на покрив		не		
4	Подмяна на дограма		да	2009	
5	Енергоспестяващи мерки по осветление		не		
6	Енергоспестяващи мерки по Абонатна станция		не		
7	Енергоспестяващи мерки по котелна инсталация		не		
8	Енергоспестяващи мерки по прибори за измерване, контрол и управление		не		
9	Настройки (вкл. "температура с понижение")		не		
10	Енергоспестяващи мерки по сградни инсталации		не		
11	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)		не		
12	Други:		не		
13					

**П.1.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА СГРАДАТА**

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година

1	Въглища и горива от въглища	t			
2	Природен газ	1000 nm3			
3	Мазут	t			
4	Промишлен газъл, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t			
5	Пропан - бутан	t			
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	36		32
7	Други горива, включително промишлени отпадъци (изтичат се)	-			
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh			
8	Електрическа енергия	MWh	3,895		3,729

### II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица II.1.5

		От всички	Доказани, с издадени
ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в toe			

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