

ГОДИШЕН ОТЧЕТ

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	Областна администрация - Добрич
Адрес на управление	ул. "Независимост" № 5
ЕИК номер по Търговския регистър/БУЛСТАТ	124125725
Представявано от	Детелина Кирилова Николова

I.2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ИНДИВИДУАЛНАТА ЦЕЛ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ

Таблица 1.2

ОБЩА И МЕЖДИННА ИНДИВИДУАЛНИ ЦЕЛИ ЗА ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ КЪМ ¹	-	2013	2016
	MWh	20	50
	toe	1,72	4,31

I.3. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ

Таблица 1.3

ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ, ДОКАЗАНИ С ИЗДАДЕНИ УДОСТОВЕРЕНИЯ ²	toe	0	MWh	0
ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ ОТ ВСИЧКИ ИЗПЪЛНЕНИЕ МЕРКИ ³	toe	0	MWh	0

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: 04.02. 2016 г.

Подпис:

.....(п).....

(Детелина Николова)

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

Област:	Областна администрация - Добрич	124125725
---------	---------------------------------	-----------

ОТЧЕТНА ГОДИНА:		
Индивидуална цел за енергийни спестявания до 2016 г.	0,05	GWh
Изпълнение на индивидуална цел за енергийни спестявания	0	%

Адрес:

Област	Община	Населено място	Улица	№
Добрич	град Добрич	град Добрич	"Независимост"	5

№	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 ₂	Срок на откупуване			
								Природен газ	Нафта	Мазут	Пропан-бутан	Въглища или друго гориво		Дърва	Ел. енергия					Топл. енергия (ТЕЦ)		
												Количество	Калоричност									
							хил. лева	nm ³ /год.	t/год.	t/год.	t/год.	t/год.	kcal/kg	t/год.	MWh/год.	MWh/год.	MWh/год.	хил.лв./год.	тона/год.	год.		
-	-	-	-	-	-	-																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00		0,0000	#DIV/0!		
2								0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,00		0,0000	#DIV/0!		
Общо							0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00	0,0	0,0	#DIV/0!		

Забележки:

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

Изготвил:

Веселин Димитров - гл. експерт "ТСУ и транспорт"

Дата: 04.02.2016г.

Одобрил:

Детелина Николова - Областен управител на област Добрич

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 П.1

№	Наименование на сградата	Енергийни спестявания, toe	
		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
1	Част от четириетажна масивна административна сграда (Областна администрация - Добрич)	0	0
2	Част от двуетажна масивна административна сграда (Областна администрация - Добрич)	0	0
3	Част от тринадесететажна масивна административна сграда	0	0
4	Четириетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	0	0
5	Триетажна масивна сграда - част от бивш медицински колеж - Добрич	неизползваема	
6	Едноетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	неизползваема	
7	Едноетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	неизползваема	
8	Триетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	неизползваема	
9	Двуетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	неизползваема	
10	Триетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	неизползваема	
11	Двуетажна масивна сграда - офиси на БСП	I етаж - даден под наем на БСП - Добрич; II - етаж - предаден за ползване на РИО на МОН	
12	Двуетажна масивна сграда (жилищна)	неизползваема	
13	Дискотека "Атланта" (част от дванадесететажна масивна административна сграда)	неизползваема	
14	Едноетажна масивна сграда - бивше училище, с. Свобода, община Добричка	неизползваема	
15	Едноетажна масивна сграда - кметство, с. Тянево, община Добричка	неизползваема	
16	Двуетажна масивна сграда - бивше читалище, с.Овчарово, община Добричка	неизползваема	
17	Част (I етаж) от двуетажна масивна сграда - бивше читалище, с.Орлова могила, община Добричка	неизползваема	
18	Едноетажна масивна сграда - бивше училище, с. Владимирово, община Добричка	неизползваема	
19	Едноетажна масивна сграда - здравна служба, с. Ведрина, община Добричка	неизползваема	
20	Едноетажна масивна сграда - бивше училище, с. Стожер, община Добричка	неизползваема	
21	Едноетажна масивна сграда - склад, с. Дончево, община Добричка	неизползваема	

22	Едноетажна масивна сграда - склад, с. Дончево, община Добричка	неизползваема	
23	Едноетажна масивна административна сграда - с. Дончево, община Добричка	неизползваема	
24	Част (I етаж) от двуетажна масивна сграда - с.Чернооково, община Генерал Тошево	неизползваема	
25	Част от I и II етаж на двуетажна масивна сграда - с.Росица, община Генерал Тошево	неизползваема	
26	Двуетажна масивна сграда (ползвана от КНСБ) - град Тервел	неизползваема	
27	Част отII етаж на двуетажна масивна сграда - с.Кочмар, община Тервел	неизползваема	
28	Едноетажна масивна сграда - бивше училище, с. Крушари, община Крушари	неизползваема	
29	Част от двуетажна масивна сграда - с.Крушари, община Крушари	неизползваема	
30	Двуетажна масивна сграда - бивше читалище, с.Ефрейтор Бакалово, община Крушари	неизползваема	
31	Едноетажна масивна сграда - бивш физкултурен салон, с. Оплк. Дяково, община крушари	неизползваема	
32	Масивна едропанелна сграда с 4 корпуса - град Добрич	неизползваема	
33	Масивна едропанелна сграда (незавършена) - град Добрич	неизползваема	
34	Масивна сграда (стоманобетонна конструкция) -блок "А"	предадена за управление	Учебни корпуси на Шуменски педагогически университет и Варненски технически университет
35	Масивна сграда (стоманобетонна конструкция) -блок "Б"	предадена за управление	
36	Масивна сграда (стоманобетонна конструкция) -блок "В"	предадена за управление	
37	Масивна сграда (стоманобетонна конструкция) -блок "Д"	предадена за управление	
38	Масивна сграда (стоманобетонна конструкция) -блок "Е"	предадена за управление	
39	Масивна сграда (стоманобетонна конструкция) -блок "Ж"	предадена за управление	
40	Едноетажна масивна сграда - младежки дом, с. Бенковски, община Добричка	предадена за управление	
Общо спестяване на енергия в сгради		0	0

II.2. Промислени системи, притежавани от задълженото лице

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: 04.02.2016г.

Изготвил: (п)
Веселин Димитров - гл. експерт

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

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

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на сградата	Част от четириетажна масивна административна сграда (Областна администрация - Добрич)	
2		Административна област	Добрич
3	Местоположение	Община	град Добрич
4		Населено място	град Добрич
5		Адрес	ул. "Независимост" 5
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)	72624.623.577.1	
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	публична държавна и частна	
8	Предназначение	административна сграда и търговски обекти	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 31 от ЗЕЕ)	нежилищна - сграда за адм. обслужване и в областта на търговията	
10	Година на въвеждане в експлоатация	1980	
11	Разгъната застроена площ (m²)	1263,68 (Областна администрация - Добрич)	
12	Лице, отговорно за управлението	Трите имена	Детелина Кирилова Николова
13		Длъжност	Областен управител
14		Телефон, факс	058/601 200
15		e-mail	governor@dobrich.government.bg

П.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	Издаден сертификат	Номер на сертификата	
4		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

	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		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

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	0	0
2	Природен газ	1000 nm ³	55,068	49,476
3	Мазут	t	0	0
4	Промислен газбол, котелно гориво, нефта, дизелово гориво	t	0	0
5	Пропан - бутан	t	0	0
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	0	0
7	Други горива, включително промишлени отпадъци(изписват се)	-	0	0
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	0	0
8	Електрическа енергия	MWh	297,2	308,258

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П1.1)	тое	

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

Забележка: Информацията за годишното енергийно потребление е общо за Сграда №1 и Сграда №2, поради свързаността им с "топла връзка".

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

СГРАДА №2 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на сградата	Част от двуетажна масивна административна сграда (Областна администрация - Добрич)	
2		Административна област	Добрич
3	Местоположение	Община	град Добрич
4		Населено място	град Добрич
5		Адрес	ул. "Независимост" 5
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)	72624.623.577.2	
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	публична държавна и частна	
8	Предназначение	административна сграда и търговски обекти	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 31 от ЗЕЕ)	нежилищна - сграда за адм. обслужване и в областта на търговията	
10	Година на въвеждане в експлоатация	1980	
11	Разгъната застроена площ (m²)	1792,30 (Областна администрация - Добрич)	
12	Лице, отговорно за управлението	Трите имена	Детелина Кирилова Николова
13		Длъжност	Областен управител
14		Телефон, факс	058/601 200
15		e-mail	governor@dobrich.government.bg

П.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	Издаден сертификат	Номер на сертификата	
4		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

	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		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

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	0	0
2	Природен газ	1000 nm3	55,068	49,476
3	Мазут	t	0	0
4	Промислен газбол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	0	0
5	Пропан - бутан	t	0	0
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	0	0
7	Други горива, включително промишлени отпадъци(изписват се)	-	0	0
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	0	0
8	Електрическа енергия	MWh	297,2	308,258

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

			От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1)	toe	0	0

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

Забележка: Информацията за годишното енергийно потребление е общо за Сграда №1 и Сграда №2, поради свързаността им с "топла връзка".

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

СГРАДА №3 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на сградата	Част от тринадесететажна масивна административна сграда	
2	Местоположение	Административна област	Добрич
3		Община	град Добрич
4		Населено място	град Добрич
5		Адрес	пл. "Свобода" 5
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)	72624.625.343	
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	частна държавна и частна	
8	Предназначение	административна сграда и търговски обекти	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 31 от ЗЕЕ)	нежилищна - сграда за адм. обслужване и в областта на търговията	
10	Година на въвеждане в експлоатация	не е въведена в експлоатация (не отговаря на противопожарните изисквания)	
11	Разгъната застроена площ (m²)	1902 (Областна администрация - Добрич)	
12	Лице, отговорно за управлението	Трите имена	Детелина Кирилова Николова
13		Длъжност	Областен управител
14		Телефон, факс	058/601 200
15		e-mail	governor@dobrich.government.bg

П.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	Издаден сертификат	Номер на сертификата	
4		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

	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		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

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	0	0
2	Природен газ	1000 nm3	0	0
3	Мазут	t	0	0
4	Промислен газбол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	0	0
5	Пропан - бутан	t	0	0
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	0	0
7	Други горива, включително промишлени отпадъци(изписват се)	-	0	0
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	0	0
8	Електрическа енергия	MWh	155,797	124,664

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

			От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1)	toe	0	0

 $1 \text{ toe (тон нефтен еквивалент)} = 11,6 \text{ MWh}$

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

СГРАДА №4 (пореден номер от списъка по т.П.1.)

П.1.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА СГРАДАТА

Таблица П1.1

1	Наименование на сградата	Четириетажна масивна сграда - част от бивш Медицински колеж - Добрич	
2	Местоположение	Административна област	Добрич
3		Община	град Добрич
4		Населено място	град Добрич
5		Адрес	ул. "Калиакра" 54
6	Идентификатор (от Агенцията по геодезия, картография и кадастър)	72624.606.456.5	
7	Вид собственост (публична/частна държавна/общинска)	частна държавна	
8	Предназначение	за делова и административна дейност	
9	Тип (съгласно класификацията от Наредбата по чл. 31 от ЗЕЕ)	нежилищна - сграда за административно обслужване	
10	Година на въвеждане в експлоатация	1980	
11	Разгъната застроена площ (m²)	2944	
12	Лице, отговорно за управлението	Трите имена	Детелина Кирилова Николова
13		Длъжност	Областен управител
14		Телефон, факс	058/601 200
15		e-mail	governor@dobrich.government.bg

П.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	Издаден сертификат	Номер на сертификата	
4		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

	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		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

Таблица П1.4

	Вид гориво / енергия	Мерна единица	2014 година	2015 година
1	Въглища и горива от въглища	t	0	0
2	Природен газ	1000 nm3	0	0
3	Мазут	t	0	0
4	Промислен газбол, котелно гориво, нафта, дизелово гориво	t	0	0
5	Пропан - бутан	t	0	0
6	Дърва за огрев, горива от биомаса, включително дървесина	t	0	0
7	Други горива, включително промишлени отпадъци(изписват се)	-	0	0
9	Топлинна енергия (закупена от централна топлофикационна система)	MWh	0	0
8	Електрическа енергия	MWh	6,278	7,596

II.1.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ НА СГРАДАТА

Таблица П1.5

		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (трябва да съвпадат с посочените в таблица П.1)	toe	0
		0	0

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

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

ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА №..... (пореден номер от списъка по т.П.2.)

II.2.1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.1

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

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

Таблица П2.2

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

II.2.3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕРКИ ЗА СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.3

№	Наименование на мярката	Предписана в доклад от обследване да/не	Изпълнена 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	Възобновяеми енергийни източници (ВЕИ)				
15	Други:				

II.2.4. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ГОДИШНОТО ЕНЕРГИЙНО ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.4

	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	Промислен газбол, 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 (<i>изписват се</i>)	-		
8	Електрическа енергия	MWh		
9	Топлинна енергия (<i>закупена от централна топлофикационна система</i>)	MWh		

II.2.5. ПОСТИГНАТО СПЕСТЯВАНЕ НА ЕНЕРГИЯ В ПРОМИШЛЕНАТА СИСТЕМА

Таблица П2.5

		От всички изпълнени мерки	Доказани, с издадени удостоверения
	ЕНЕРГИЙНИ СПЕСТЯВАНИЯ (<i>трябва да съвпадат с посочените в таблица П.2</i>)	toe	

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