

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ**

**МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ ТА БУДІВНИЦТВА УКРАЇНИ**

**ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО “УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ТА ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ СТАЛЕВИХ  
КОНСТРУКЦІЙ ІМЕНІ В.М. ШИМАНОВСЬКОГО”, м.КИЇВ**

**Ф О Н Д № Р-37**

**О П И С № 1**

**Група-комплекс № 1-506**

**за 1984, 1986 роки**

**2 0 1 1 рік**

**З М І С Т**

Передмова.....	Стор. 3
Проект: «Санаторный комплекс «Кипарис» МСХ СССР в г. Алуште». Спальный корпус.....	Стор. 4 - 5
Аркуш-засвідчувач.....	Стор. 5 - 7

## ПЕРЕДМОВА

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України був переданий проект «Санаторний комплекс «Кипарис» МСХ ССРСР в г. Алуште» від відкритого акціонерного товариства «Український науково-дослідний та проектний інститут сталевих конструкцій імені В.М. Шимановського», м. Київ Міністерства регіонального розвитку та будівництва України. На момент розробки проекту інститут мав назву «Державний інститут по проектуванню, дослідженню та випробуванню сталевих конструкцій «Укрпроектстальконструкція», м. Київ.

По проекту були передані металеві конструкції каркаса спального корпусу санаторію.

Спальний корпус у плані має Т-подібну форму і конструктивно розчленований на 7 секцій різної поверховості. Вузловою є секція 7, що має 16 поверхів. Загальна висота 53,2 м. Сьома секція має форму прямокутника з розмірами сторін 16,6 X 13,2 м зі зрізаними кутами.

До трьох з них примикають:

-секція 6, що має 11 поверхів і загальну висоту 36,6 м;

- секція 5 і розташована за нею секція 4, що мають відповідно 12 і 10 поверхів і висоту 38,8 і 33,3 м;

-секція 3 і розташовані один за одним секції 2 і 1, які мають відповідно 13,11 і 10 поверхів і висоту 43,2 і 33,2 м.

Основні несучі конструкції кожної секції спального корпусу запроектовані у вигляді рамного в обох напрямках сталевого каркаса з жорсткими вузлами сполучення ригелів з колонами.

У проекті застосовано нове конструктивне рішення рамного каркаса з поверховим членуванням колон, з'єднанням ригелів з колонами і між собою за допомогою наскрізних вузлових накладок. При тому нормальні стискаючі зусилля в колонах передаються через фрезеровані торці, а від ригеля до ригелю - через вузлові накладки і зварні шви.

Прийняте рішення дозволяло виключити передачу зусиль від ригелів на колону в напрямку товщини прокату, що істотно знижувало обсяг зварювальних робіт, максимально уніфікувати елементи каркаса, скоротити до мінімуму кількість їх типорозмірів, значно спрощувало виготовлення і монтаж. Завдяки уніфікації значно забезпечувалася взаємозамінність елементів на монтаж. Металоконструкції каркасу будівлі розраховані на вплив постійних навантажень від власної ваги конструкцій, тимчасових навантажень на перекриття, навантажень від бічного тиску ґрунту, снігових, вітрових, і сейсмічних навантажень. Розрахунок рамного каркаса проводився виходячи з умов жорсткого защемлення стійок в рівні обпирання їх на залізобетонні фундаменти.

Нове конструктивне рішення рамного каркаса дозволяло виключити передачу зусиль від ригелів на колону. Конструктивні рішення схеми каркасу та вузлів перевірені на патентну чистоту. В проекті використано авторське свідоцтво № 607907 на конструктивне рішення вузлів каркасу.

Документи надійшли на державне зберігання згідно з «Планом робіт на 2011 р.» та «Переліком проектів, науково-технічна документація по яких підлягає передачі на державне зберігання», затвердженим ЕПК архіву ( протокол № 04 від 17.05.1991р).

Конструкторська документація відсистематизована за специфікацією підприємства-розробника. З 36 аркушів креслень сформовано 16 одиниць зберігання. На кожному аркуші креслення проставлені: штамп, шифр та № одиниці зберігання. Складені внутрішній опис і аркуш-засвідчувач.

Фізичний стан креслень задовільний .

Зав. сектором Е і ОНТД  
20.04.2011 р.



Р. А. Карпенко



**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Директор ЦДНТА України

*С.В. Семенов*

*"12" травня 2011 р.*

Фонд № Р-37  
Опис № 1  
Група-комплекс № 1-506

№№ з/п	№ комплексу	№ од.зб у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс).	Заголовок одиниці зберігання	Організація розробник	Крайні дати документів	Кількість-аркушів		Примітки
							текст	граф.	
1	2	3	4	5	6	1. 7	8	9	10
				<b>Проект: "Санаторный комплекс "Кипарис" МСХ СССР в г. Алуште"</b> <u>Спальный корпус.</u> <u>Металлические конструкции каркаса</u>					
1	1-506	1	16322/1KM	Заглавный лист. Общие указания	Укрпроектсталь-конструкция г.Киев	1984	1		
2		2	16322/2KM	Техническая спецификация металла.	То же	1986	1		
3		3	16322/3KM	Общий вид, технико-экономические показатели.	То же	б/д		1	
4		4	16322/4-6KM	Лист нагрузок.	То же	1984		3	
5		5	16322/7KM	Нагрузки на фундаменты.	То же	б/д		1	
6		6	16322/8KM	План опорных плит.	То же	б/д		1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	1-506	7	16322/9,10KM	Секция 1. Планы на отм. -6.600 — 25.070. Разрезы 12-12 — 24-24.	Укрпроектсталь-конструкция. г. Киев	б/д		2	
8		8	16322/11,12KM	Секция 2. Планы на отм. -3.300 — 31.670. Разрезы 25-25 — 37-37.	То же	б/д		2	
9		9	16322/13-16KM	Секция 3. Планы на отм. 0.000-41570. Разрезы 38-38 — 50-50.	То же	1986		4	
10		10	16322/17,18KM	Секция 4. План на тм. -3.300 — 28.370. Разрезы 51-51 — 63-63.	То же	1986		2	
11		11	16322/19-22KM	Секция 5. Планы на отм. 0.000 — 38.270. Разрезы 64-64 — 76-76.	То же	1986		4	
12		12	16322/23-26KM	Секция 6. Планы а ом.-4.200 — 31.670. Разрезы 77-77 — 90-90.	То же	1986		4	
13		13	16322/27-29KM	Секция 7. Планы,разрезы 1-1 — 10-10.	То же	1986		3	
14		14	16322/30-32KM	Секция 1-6. Узлы 1-18.	То же	1986		3	
15		15	16322/33-35KM	Секция 7. Узлы 19-32.	То же	1986		3	
16		16	16322/36KM	Секция 7. Ведомость узловых накладок.	То же	б/д		1	

До опису внесено

16

(шістнадцять)

од.зб.

(числом)

(словами)

з № 1

по № 16

у тому числі:

Текстових од.зб.

2

(дві)

(числом)

(словами)

Графічних од.зб.

14

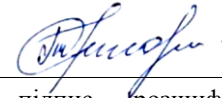
(чотирнадцять)

(числом)

(словами)

Літерні №№	-	0	од.зб.	0
	(числом)	(словами)		(перелік літерних од.зб.)
Пропущені №№	-	0	од.зб.	0
	(числом)	(словами)		(перелік пропущених од.зб.)

Укладач опису      Архівіст 1 категорії



Т. О. Гук

(посада, підпис, розшифрування підпису)

Дата 21.04.2011р.

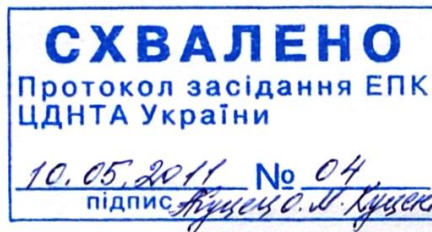
Завідувач сектором експертизи та опрацювання НТД



Р.А. Карпенко

(підпис, розшифрування підпису)

Дата 21.04.2011р.



Прийнято на державне зберігання **16** **(шістнадцять)** од.зб.  
 (цифрами) (словами)

з № 1 по № 16 у тому числі:

Текстових од.зб. **2** **(дві)**  
 (числом) (словами)

Графічних од.зб. **14** **(чотирнадцять)**  
 (числом) (словами)

Літерні №№ - () од.зб. ()  
 (числом) (словами) (перелік літерних од.зб.)

Пропущені №№ - () од.зб. ()  
 (числом) (словами) (перелік пропущених од.зб.)

Старший зберігач фондів/ завідувач архівосховищем



Л. Т. Островська

(підпис,

розшифрування підпису)

Начальник відділу забезпечення збереженості документів



Л.А. Ястреб

(підпис,

розшифрування підпису)

Дата 15.05.2011 р.

Лист-засвідчувач опису №1 група-комплекс №1-506 Фонд № P-37

---

Всього в цьому опису пронумеровано	7	(сім)	аркушів
	(числом)	(словами)	

---

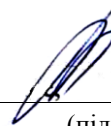
В тому числі:

Літерні №№ аркушів	-	()	()
	(числом)	(словами)	(перелік літерних аркушів)
Пропущені №№ аркушів	-	()	()
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених аркушів)

---

Начальник відділу довідкового апарату та обліку документів

---



(підпис,

К.О. Підрепна

розшифрування підпису)

Дата 13.05.2011

---