

91.2987.07СБ  
Справ. №  
Перед. примен.  
Изм. № 3  
Изм. № 1  
Изм. № 2  
Изм. № 3  
Изм. № 4  
Изм. № 5  
Изм. № 6  
Изм. № 7  
Изм. № 8  
Изм. № 9  
Изм. № 10  
Изм. № 11  
Изм. № 12  
Изм. № 13  
Изм. № 14  
Изм. № 15  
Изм. № 16  
Изм. № 17  
Изм. № 18  
Изм. № 19  
Изм. № 20  
Изм. № 21  
Изм. № 22  
Изм. № 23  
Изм. № 24  
Изм. № 25  
Изм. № 26  
Изм. № 27  
Изм. № 28  
Изм. № 29  
Изм. № 30  
Изм. № 31  
Изм. № 32  
Изм. № 33  
Изм. № 34  
Изм. № 35  
Изм. № 36  
Изм. № 37  
Изм. № 38  
Изм. № 39  
Изм. № 40  
Изм. № 41  
Изм. № 42  
Изм. № 43  
Изм. № 44  
Изм. № 45  
Изм. № 46  
Изм. № 47  
Изм. № 48  
Изм. № 49  
Изм. № 50  
Изм. № 51  
Изм. № 52  
Изм. № 53  
Изм. № 54  
Изм. № 55  
Изм. № 56  
Изм. № 57  
Изм. № 58  
Изм. № 59  
Изм. № 60  
Изм. № 61  
Изм. № 62  
Изм. № 63  
Изм. № 64  
Изм. № 65  
Изм. № 66  
Изм. № 67  
Изм. № 68  
Изм. № 69  
Изм. № 70  
Изм. № 71  
Изм. № 72  
Изм. № 73  
Изм. № 74  
Изм. № 75  
Изм. № 76  
Изм. № 77  
Изм. № 78  
Изм. № 79  
Изм. № 80  
Изм. № 81  
Изм. № 82  
Изм. № 83  
Изм. № 84  
Изм. № 85  
Изм. № 86  
Изм. № 87  
Изм. № 88  
Изм. № 89  
Изм. № 90  
Изм. № 91  
Изм. № 92  
Изм. № 93  
Изм. № 94  
Изм. № 95  
Изм. № 96  
Изм. № 97  
Изм. № 98  
Изм. № 99  
Изм. № 100

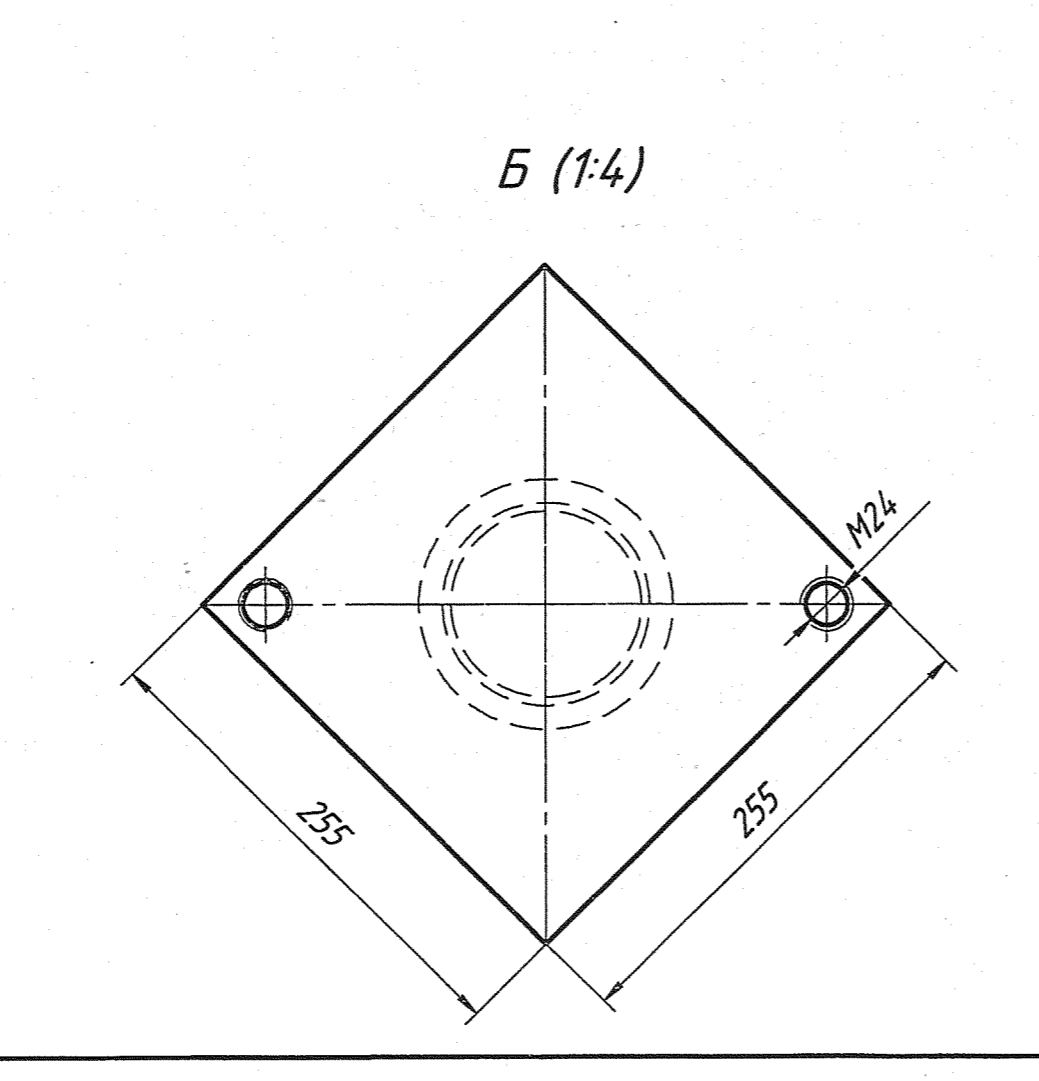
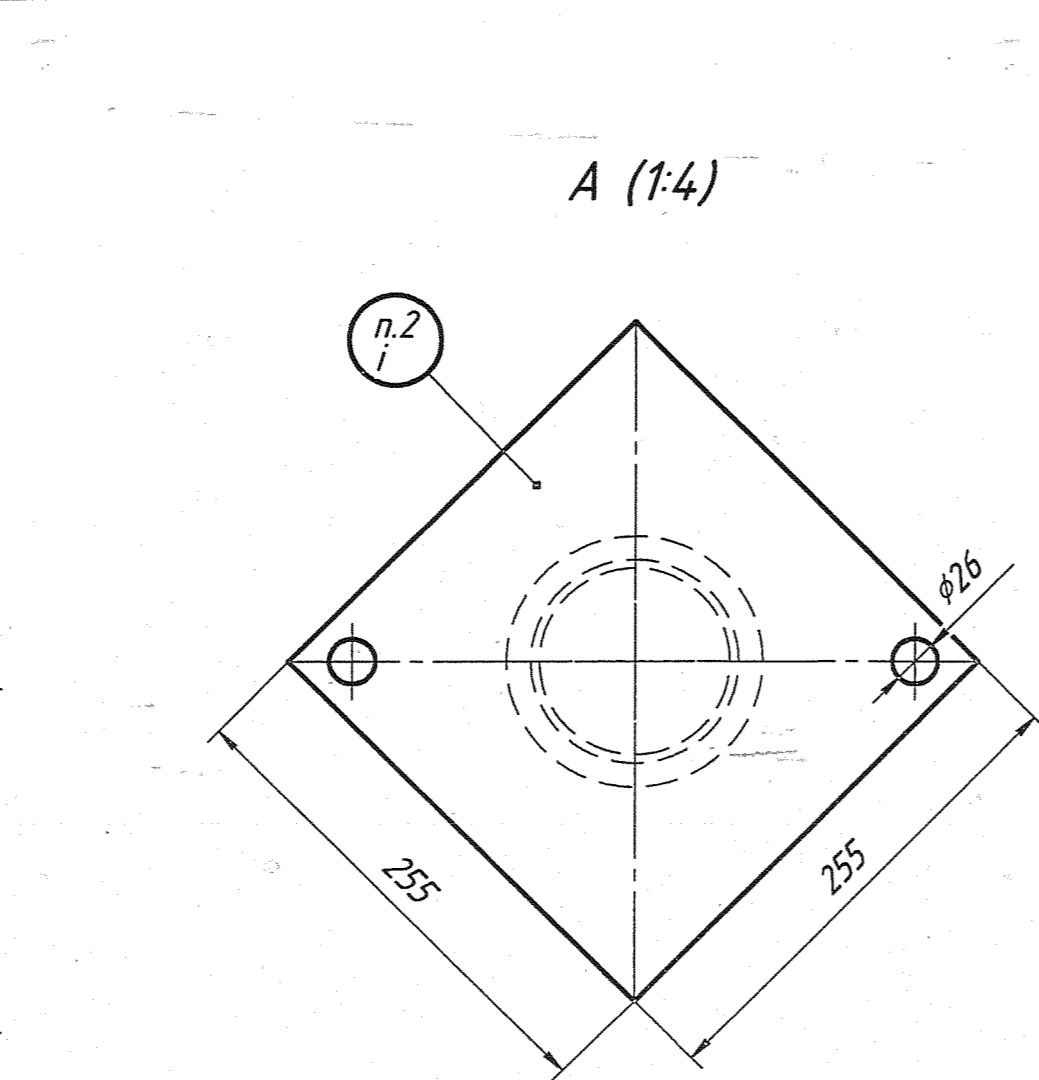
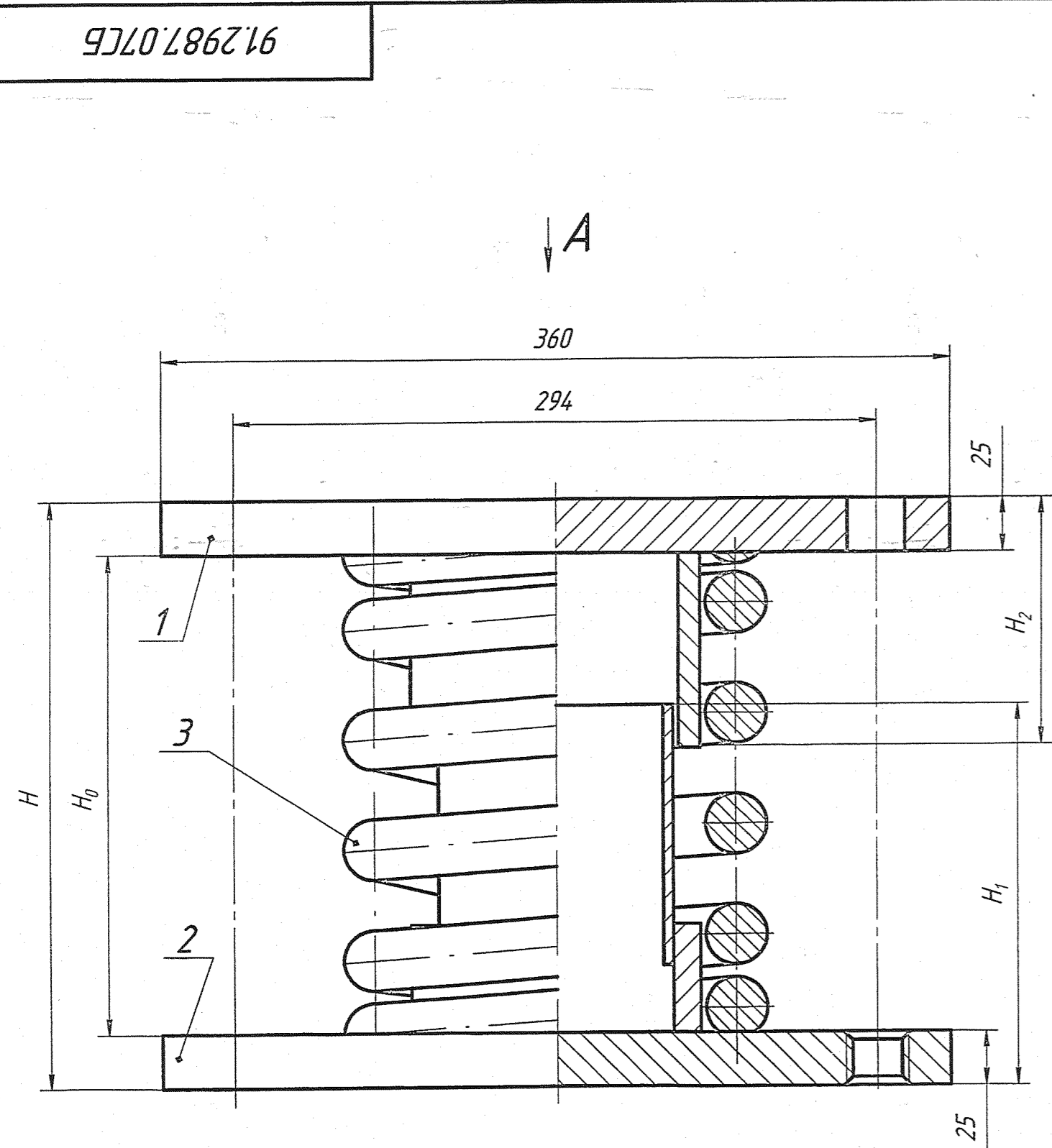


Таблица 1  
Table

Размеры в миллиметрах  
Dimensions in millimetres

Обозначение Designation	Обозначение по стандарту Designation acc. to standard	Сила пружины при рабочей деформации Spring force at operating deformation P <sub>2</sub> , кН(кгс) kN(kgf)	Высота пружины в свободном состоянии Spring free height H <sub>0</sub>	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	Масса, кг Mass, kg
91.2987.07	05 ОСТ 108.275.69-80	26,34 (2689)	221	271	176	115	59,47
-01	06 ОСТ 108.275.69-80	32,60 (3325)	277	327	232		54,26
-02	07 ОСТ 108.275.69-80	40,00 (4080)	289	339	244		57,56
-03	08 ОСТ 108.275.69-80	48,60 (4955)	304	354	259		61,11
-04	09 ОСТ 108.275.69-80	58,45 (5960)	284	334	239		69,90
-05	22 ОСТ 108.275.69-80	26,34 (2689)	399	449	284	185	57,93
-06	23 ОСТ 108.275.69-80	32,60 (3325)	507	557	392		73,65
-07	24 ОСТ 108.275.69-80	40,00 (4080)	528	578	413		79,23
-08	25 ОСТ 108.275.69-80	48,60 (4955)	549	599	434		85,19
-09	26 ОСТ 108.275.69-80	58,45 (5960)	508	558	393		97,83

1. Размеры для справок.  
Dimensions for information.  
2. Место маркировки.  
Place of marking

Собственность  
ИК "ЗИОМАР" "ЗИО-ПОДОЛЬСК"  
Запрещается копирование, передача  
третьему лицу и использование  
сведений в коммерческих целях  
без согласия собственника  
  
Property of  
EC "ZIOMAR" "ZIO-PODOLSK"  
Copying, transfer to any third Party and  
usage of information for commercial  
purposes are prohibited until the proprietors  
give their consent

Rev. Sheet Изм. Лист	Docum. No № докум.	Signature Подп.	Date Дата	Лит. Letter	Масса Mass	Масштаб Scale
Разраб. Designed			05.10.12		См. таблицу 1 See table	-
Н. контр. Inspector			05.10.12	Лист Sheet	Листов Sheets	1
Утв. Approved			05.10.12	ИК "ЗИОМАР"		

Формат А4×3 Size

3. Остальные технические требования по ОСТ 108.275.50-80.  
4. Маркировать и клеить ударным способом шрифтом 4 по ГОСТ 26.020-80: обозначение, обозначение по ОСТ 108.275.69-80 (см. таблицу 1), клеймо ОТК.

При отправке документации отрезной лист изъять

ЭКСПОРТ

Не разрешается знакомить лиц иностранных государств

ДЛЯ АЭС

Согласовано

Отдел	Фамилия	Подп.	Дата

91.2987.07СБ

Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Юрлова	Юрлова	05.12		См. таблицу 1	-
Проб.	Богомазова	Богомазова	05.12			
Т. контр.	Морозов	Морозов	05.12	Лист	Листов	1
Нач. отд.	Лазарев	Лазарев	05.12	ИК "ЗИОМАР" 5		
Н. контр.	Бондаренко	Бондаренко	05.12			
Утв.						

Формат А4×3