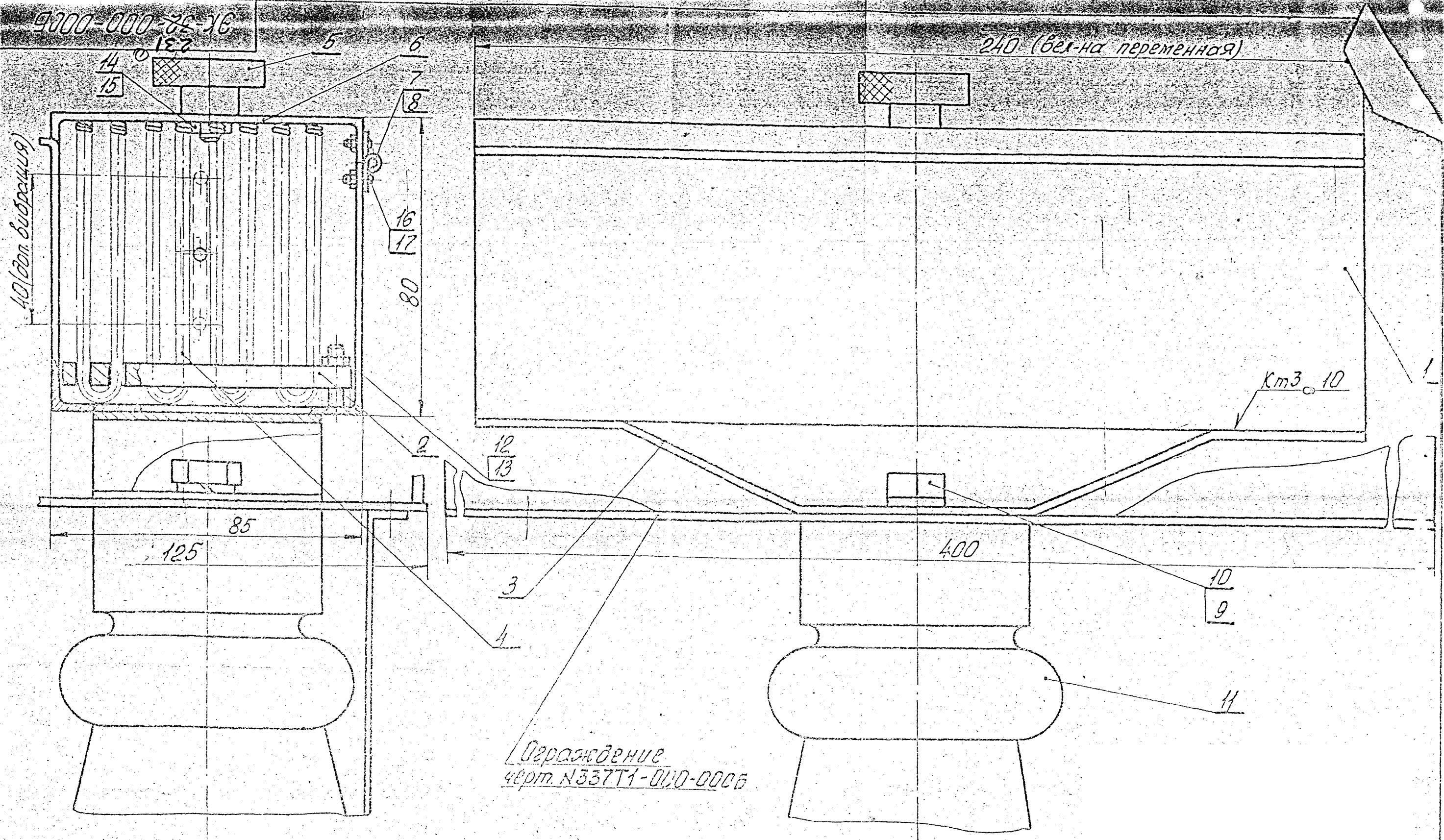


Исполн. Подп. и дата: Взам.инж. Шибанова С.И. Подп. и дата: Шибанова С.И. 17.01.76



Ограждение
черт. № 337Т1-010-000Б

ЭК-231-000-000Б					
1	2	Исполн.	Провер.	Дата	№
Шибанова С.И.	Шибанова С.И.	17.01.76			
Электрод Сборочный чертеж					И
Предприятие г/я Г-4014					И

Кол-во	Зона	№	Обозначение	Наименование	кол	Примеч
				<u>Документация</u>		
12		231	ЭК- 32 000-00СБ	Оборочный чертеж	1	
				<u>Детали</u>		
12	1	231	ЭК- 32 000-01	Коробка	1	
11	2	231	ЭК- 32 000-02	Пластина	1	
11	3	231	ЭК- 32 000-03	Кронштейн	1	
11	4	231	ЭК- 32 000-04	Пружина	96	
11	5	231	ЭК- 32 000-05	Ручка	1	
11	6	231	ЭК- 32 000-06	Крышка	1	
11	7	231	ЭК- 32 000-07	Петля шарнирная	4	
11	8	231	ЭК- 32 000-08	Ось петли	2	
				<u>Стандартные изделия</u>		
	9			Болт М10х30 ГОСТ 7805-70	1	
	10			Шайба 10 ГОСТ 6402-70	1	
	11			Изолятор АО(6÷10кВ) ГОСТ 19797-74	1	
	12			Винт М5х20 ГОСТ 17475-72	4	
	13			Гайка М5 ГОСТ 5927-70	4	
	14			Винт М6х35 ГОСТ 17475-72	1	
	15			Гайка М6 ГОСТ 5927-70	1	
	16			Винт М3х10 ГОСТ 17475-72	8	
	17			Гайка М3 ГОСТ 5927-70	8	

Дата: 27/10/87
 Лист: 1
 Кол-во: 1
 Исполнитель: [Signature]
 Проверено: [Signature]
 Утверждено: [Signature]
 Дата: 27/10/87

№	Исп.	Дата	С. 04.83
1	Исп.	25.03.83	
2	Исп.	25.03.83	
3	Исп.	25.03.83	
4	Исп.	25.03.83	

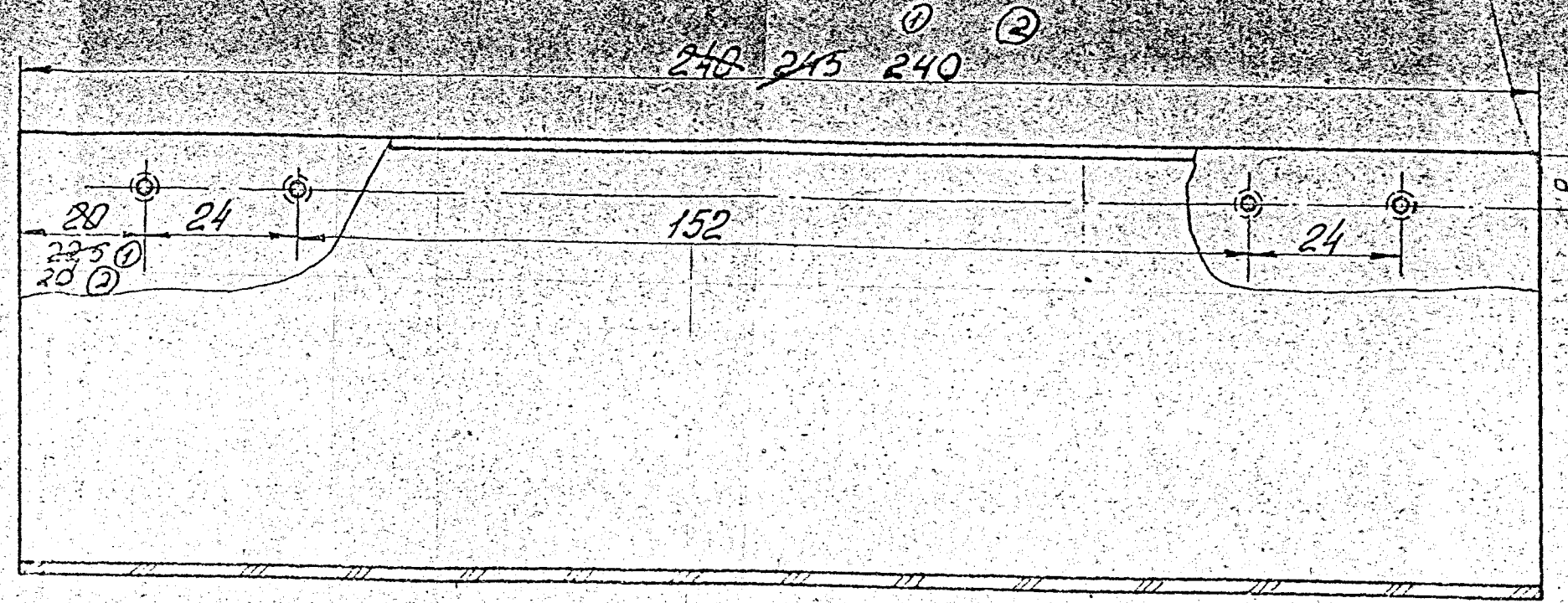
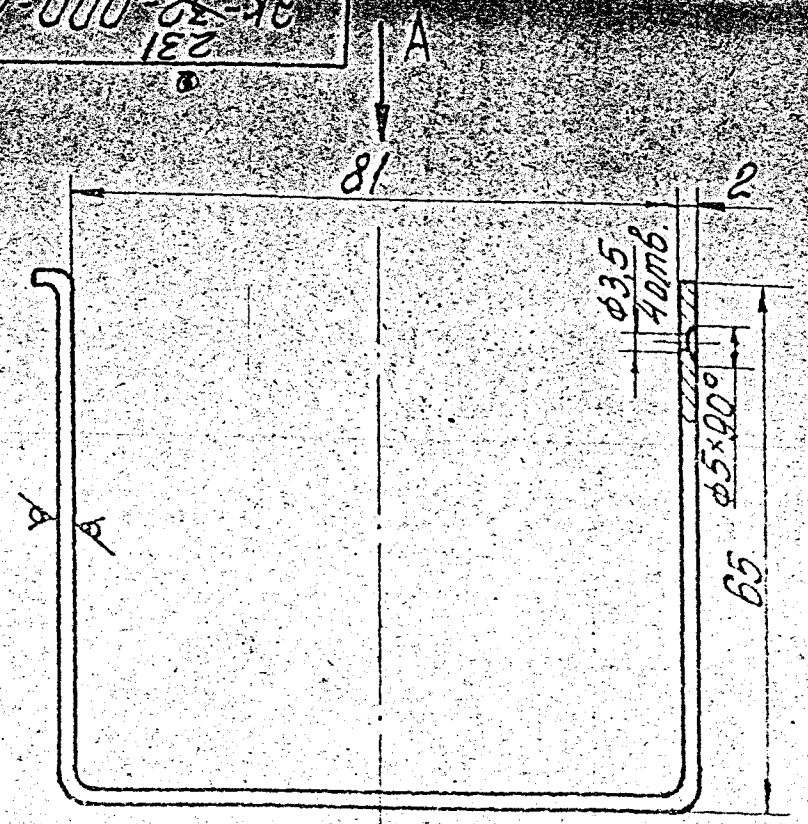
ЭК-231-000-00

Электрод

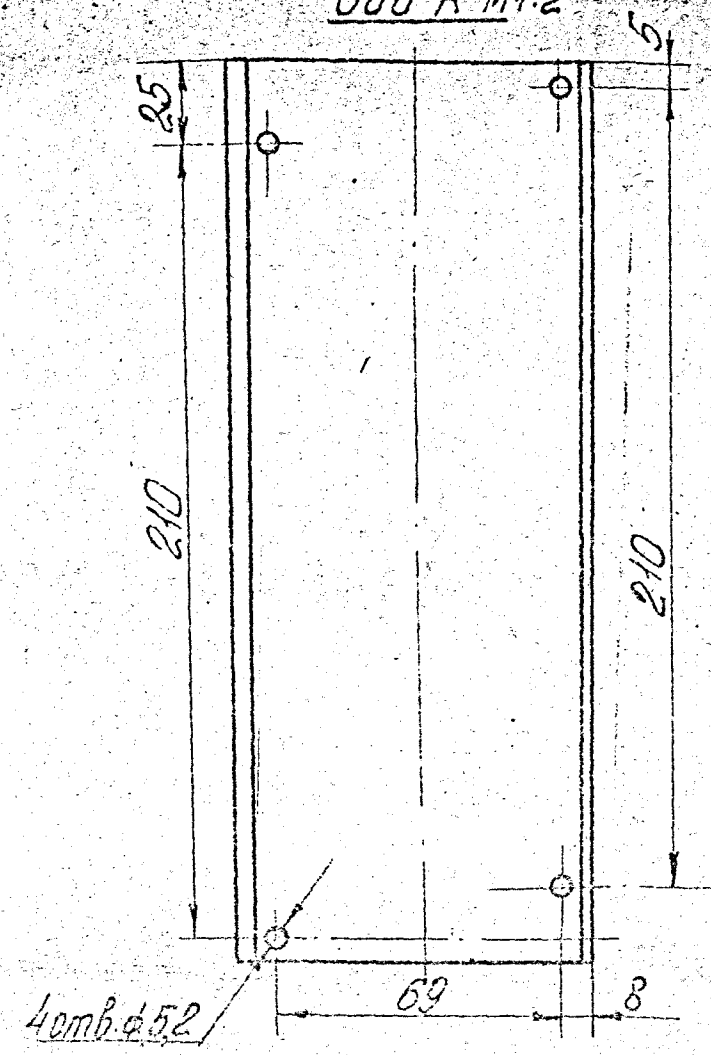
Листов: 1
 Предприятие: 1
 №: Г-4614

ЭК-231-000-01

R=20



Вид А 1:2



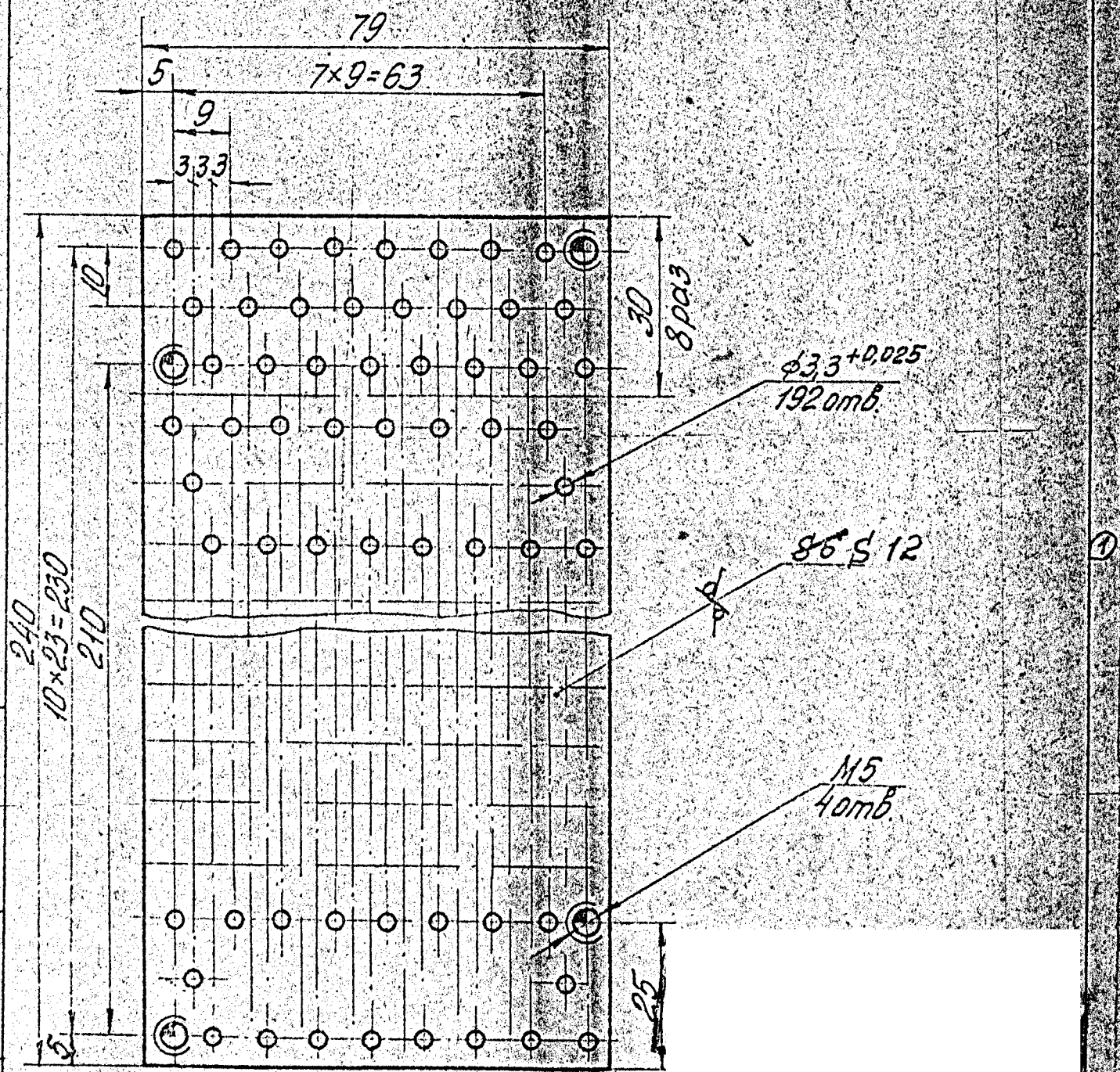
1. Внутренние радиусы сгиба $R=2$.
2. Размеры развёртки $2 \times 221 \times 240$ мм, 240 мм (2)
3. Размеры без допусков по 7 кл. точности.

Исполн. и дата
 Провер. и дата
 Инженер
 19/10/52

3	2	Испр.	И.И.И.	6.4.53	ЭК-231-000-01	Лист	Листов	М.б.
2	-	МУ 259.18	И.И.И.	22.10.52		Коробка	и	1:1
1	1	МУ 223.11	И.И.И.	22.10.52			Лист	Листов
Исполн. и дата					Ст. 3 ГОСТ 380-71	П/Р Г-4514		

ЭК-231-000-02

Rz40 (✓)



Размеры без допусков по 7 кл. точности.

Исполн. и дата: [blank] / [blank]
 Провер. и дата: [blank] / [blank]
 [blank] / [blank]

ЭК-231-000-02

Имя	Подпись	Дата
Имя	Подпись	Дата
Имя	Подпись	Дата
Имя	Подпись	Дата
Имя	Подпись	Дата

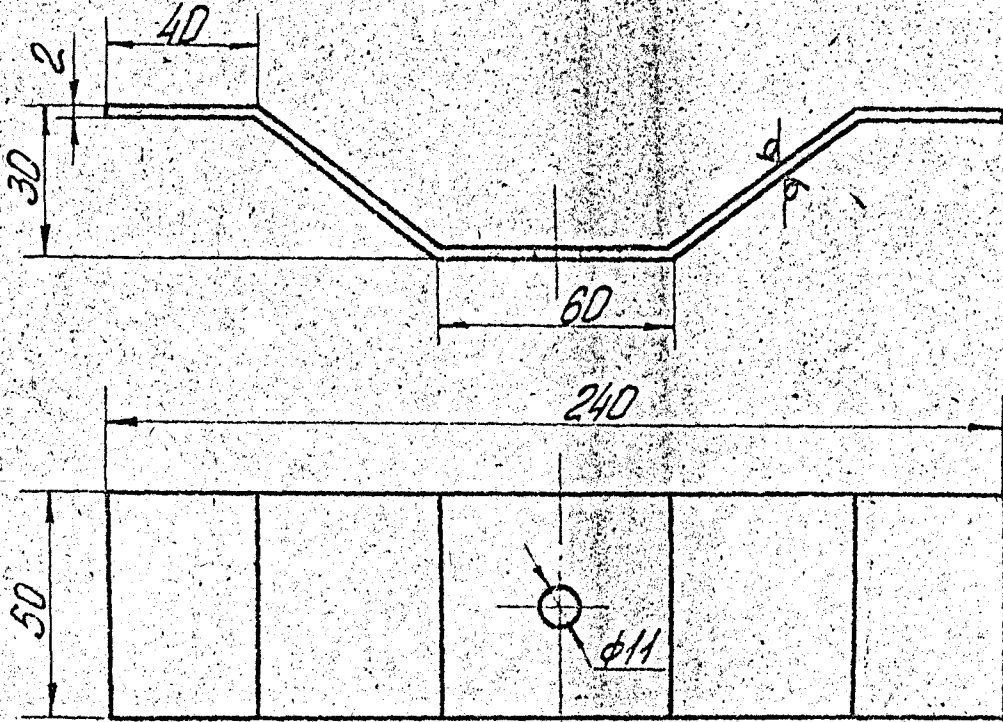
Пластина

Лист	Листов
Масса	М.О.
Предприятие	№ Г-4644

ГОСТ 12592-67

ЭК-231-000-03
231
132

Rz40 (✓)



1. Длина развертки $l = 270$ мм.
2. Размеры без допусков по 7 кл. точности.

№ подл. Подп. и дата
Взам. инв. Инв. № инв. Изм. и дата

①

ЭК-231-000-03

Кронштейн

Ст. 3 ГОСТ 380-71

Лист	Масса	М.б
1		1:1
Лист		Листов 1
Предприятие		
119 Г-4611 5		

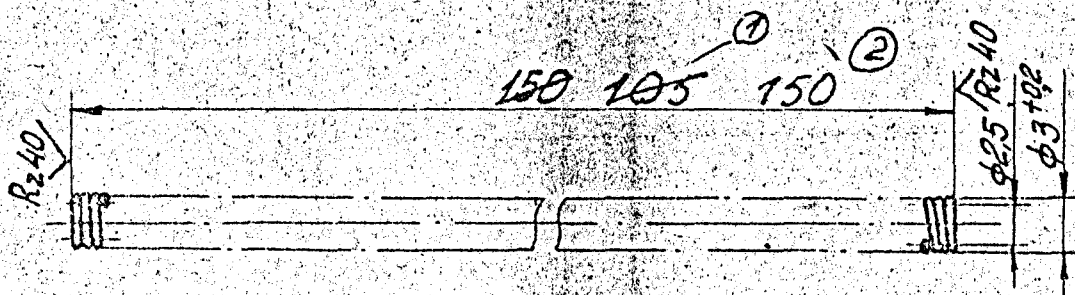
Изм.	Л.т	Испр.	Досл.	С.ч.33
№ док. инв.	№ док. инв.	№ док. инв.	Подп.	Дата
1		Разработ	Халибулина	25.05.80
2		Провер.	Разумов	25.05.80
3		Утвержд.		
4		К. инж.	Разумов	25.05.80
5		Инженер	Виноградова	25.05.80
6		Инженер	Смирнова	

40-000-22-16
ЭК-23-000-04

231

①

(✓)



1. Навивать виток к витку с межвитковым давлением.
2. Размеры без допусков по 7 кл. точности.
3. Направление витков - любое.
4. Число витков $n = 240, 210$ — ① 300 — ②
5. Длина развернутой пружины $L = 2355$ мм.
6. Межвитковое давление $0,1 - 0,2$ кг.

③

Проверка: / Изм. / Уменьш. / Дробл. / Повт. и дата:

3	2	испр.	Доступ	60633
2	-	МУ 259-78	ВМ	09.03.78
1	1	МУ 223-77	ВМ	28.10.77
Изм. №	Изм. №	Изм. №	Изм. №	Изм. №
Разработ.	Разработ.	Разработ.	Разработ.	Разработ.
Провер.	Провер.	Провер.	Провер.	Провер.
Т.контр.	Т.контр.	Т.контр.	Т.контр.	Т.контр.
Исполн.	Исполн.	Исполн.	Исполн.	Исполн.
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата

ЭК-231-000-04

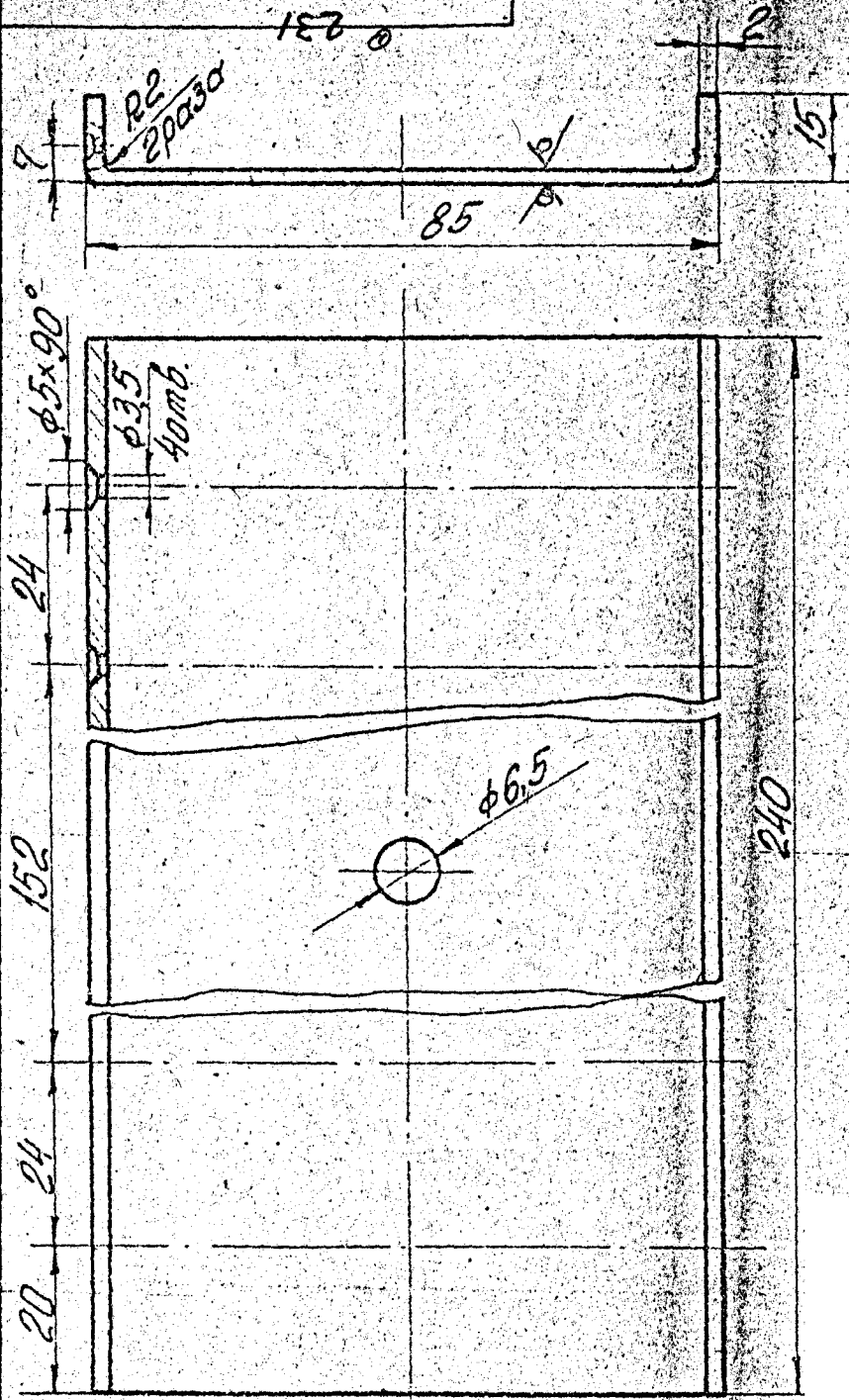
Пружина

Материал	Масса	М-б
У		2:1
Лист	Листов	
Проволока 0,5-40	Преобразование	
ГОСТ 17305-71	по Г-4614	

Проволока 0,5-40
ГОСТ 17305-71

90-000-22-28

Re40/ (✓)



1. Размеры без допусков по 7 кл. точности.
2. Размеры заготовки 2*99*240

ЭК-231-000-06

Крышка

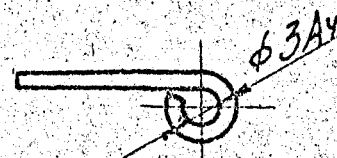
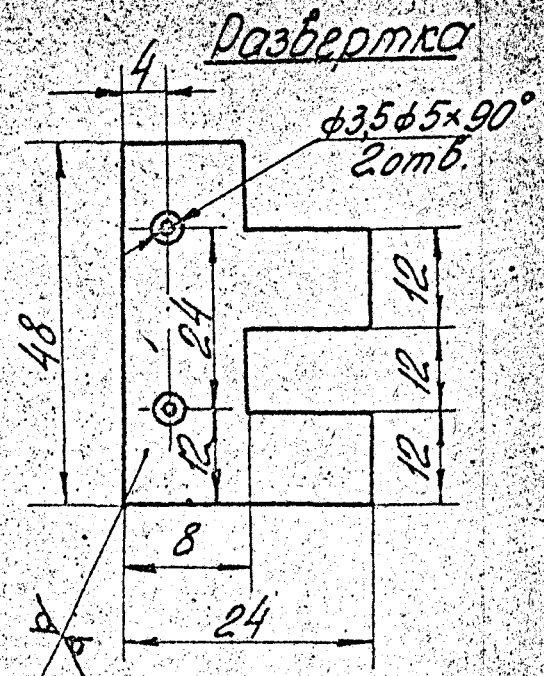
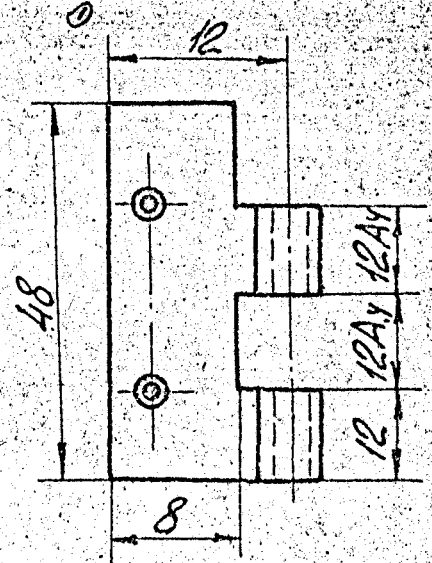
Ст. 3 ГОСТ 380-71

Изм.	Исп.	Испр.	Испр.	Испр.	Испр.
№	№	№	№	№	№
Дата	Дата	Дата	Дата	Дата	Дата
Подп.	Подп.	Подп.	Подп.	Подп.	Подп.
И.контр.	И.контр.	И.контр.	И.контр.	И.контр.	И.контр.
Утв.	Утв.	Утв.	Утв.	Утв.	Утв.

Номера	Масок	М-0
И		И
Лист	Листов	
Предприятие		
№ 1-4514		

ЭК-231-000-07
132

Rz40 (✓)



S-1.5

Размеры без допусков по 7 кл. точности.

Лист 1 из 1
Дата 20.05.77
Вып. 54-77

ЭК-231-000-07

№ п/п	№ изм.	Исполн.	Дата	Исх.	Подп.	Листы
1	2	испр.	Доступ	6.9.93		
1	1	Докраб	Ткачев	20.05.77		
2	1	Провер.	Разумов	20.05.77		
3	1	Н.зав.	Разумов	20.05.77		
4	1	Н.контр.	Сидячих	20.05.77		
5	1	Чтб.	Чернышев	20.05.77		

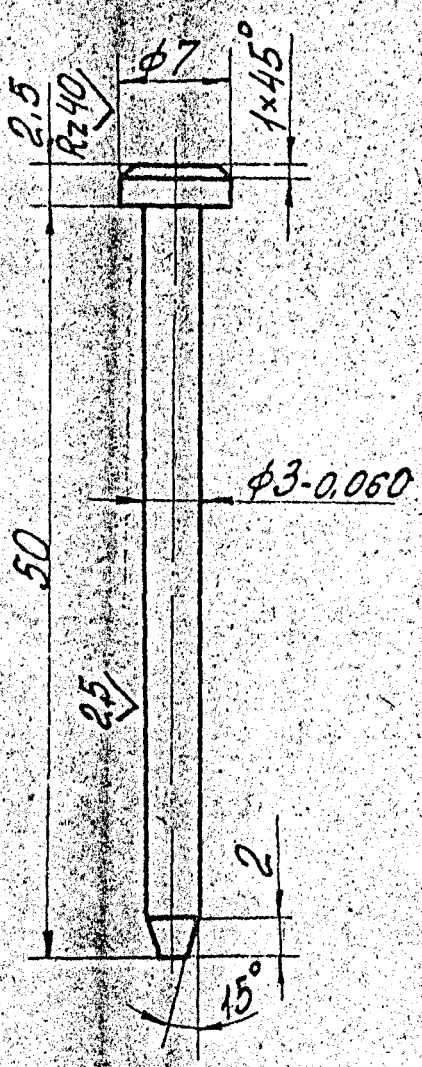
Петля шарнирная

Литера	Масса	М-б
		2:1
Лист	Листов 1	
Предприятие п/я Г-4614		

Ст.3 ГОСТ 380-71

ЭК-231-000-08

Rz20 (✓)



Размеры без допусков по 7 кл. точности.

№ п/п, подл. и дата, Взят. инв. №, Инв. №, Подл. и дата

ЭК-231-000-08

1	2	Испр.	Форм.	С.ч.
№з.л.м.	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб. Табибулина	Исп.	25.03.16		
Провер. Разумов	Исп.	25.03.16		
Т. контр.				
И. л.з.б. Разумов	Исп.	25.03.16		
И. г. л. з. б. Степанова	Исп.	25.03.16		
Умб. Черневский	Исп.			

Ось петли

№	Масса	М-б
U		2:1
Исп.	Исп.	
Предприятие		
И/Я Г-4614		

Круж 7 ГОСТ 2590-71
От 3 ГОСТ 535-58