

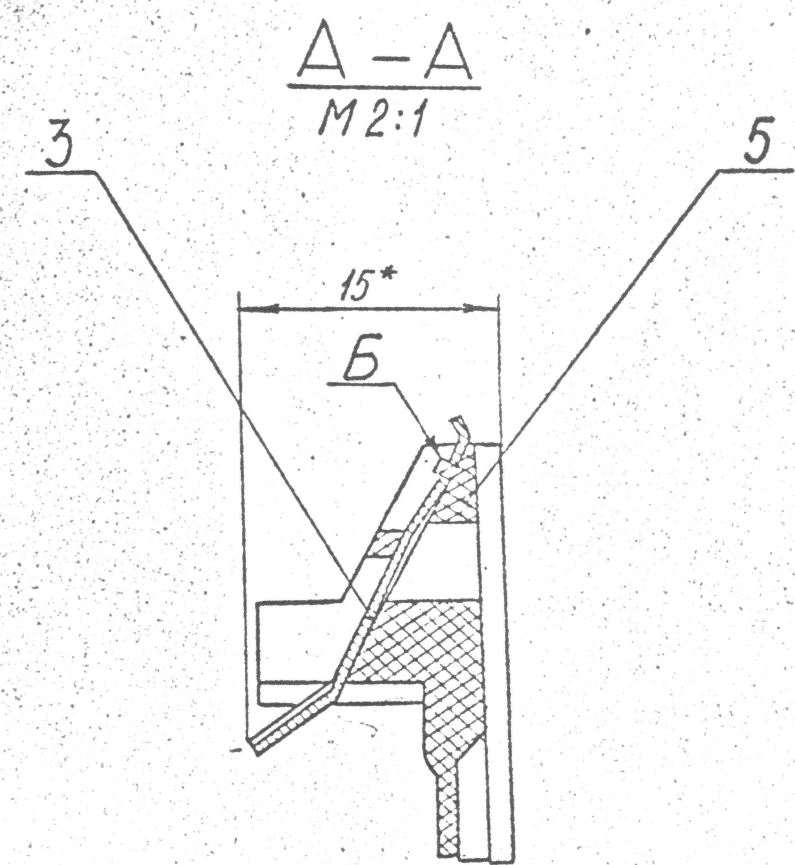
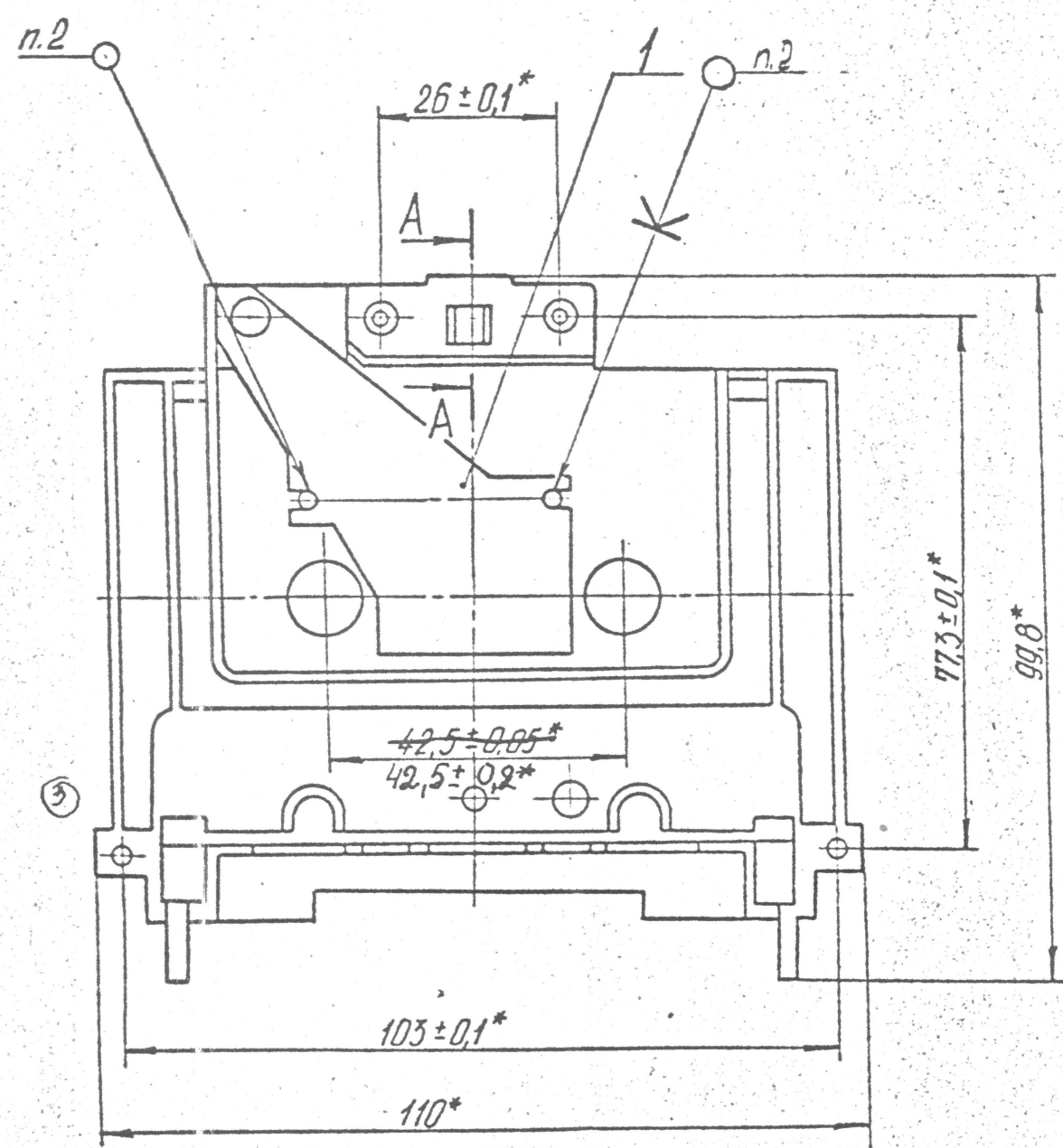
Gr - 055

Накраска Gr 6. 426.007.

гер. Массе Gr 8 010.196.
(на даче жителя)

Н. контр. 01.10.87
 Перед. арм. 01.10.87
 Разр. 01.10.87
 Подп. и дата 01.10.87
 54439 01.10.87
 5-00460

Сб/б.426.007.СБ



1. Размеры для справок.
2. Клейте клеем ЛН ОСТ 4 ГО. 029.004.
3. Пружину поз. 3 при установке на выступ Б накладки поз. 5 прогнуть.
4. Остальные ТТ по ОСТ 4 ГО. 070.015.

3	СН 507-86	Пруж. 200х8х6	
1	СН 1115-82	Лит	188.82
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.	Разраб.	Дата	9.11.87
Пров.	Купик	Дата	15.8.87
Т. контр.	Кустов	Дата	18.05.87
Н. контр.	Савицкая	Дата	10.11.87
Утв.	Чернышова	Дата	21.11.87

Сб/б.426.007.СБ

Накладка

Сборочный чертеж

Лист	Масса	Масштаб
1	25.8 г	1:1
Лист	Листов 1	

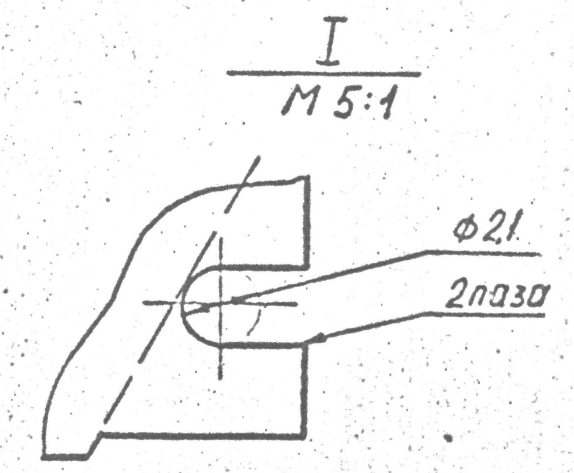
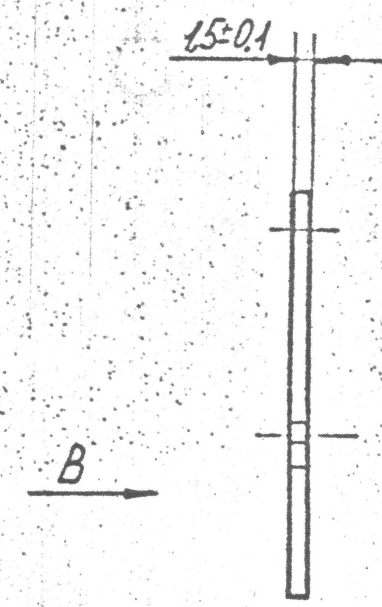
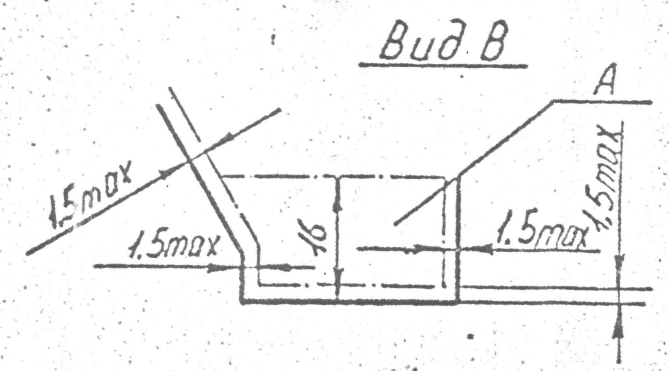
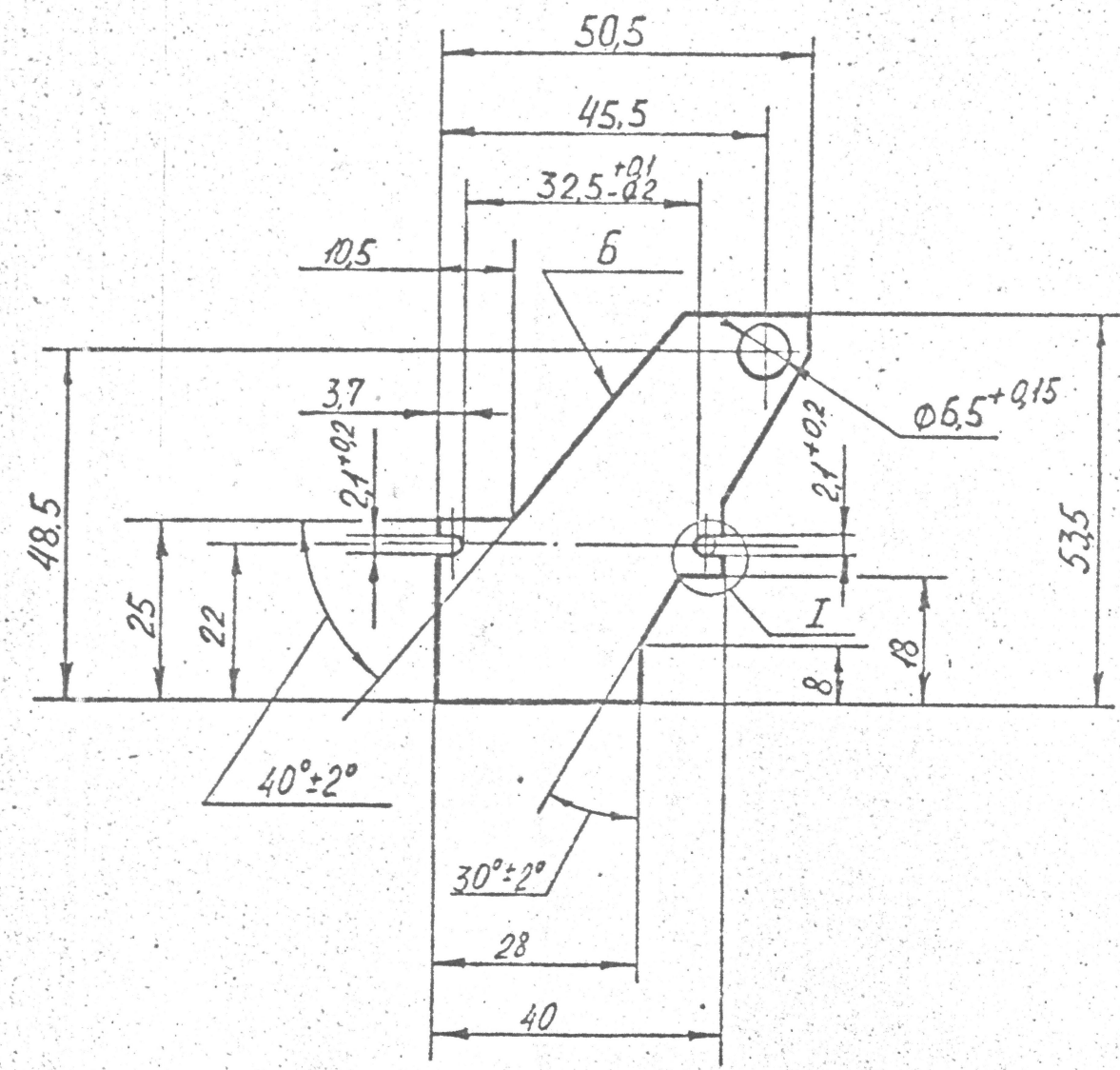
Копировал.

Формат А3

Справ. № 1
перв. примен.
СЫ16.426.007

Разр. 04.04.87 Н. конр. 11.08.87
Инв. № подл. 01492
Дата 01.08.87
Созд. 01.08.87
Изм. 01.08.87
Исполн. 22.08.87

1987. 3.06



1. Неуказанные предельные отклонения размеров:
валов - по $h14$, остальных - по $\pm \frac{IT14}{2}$.
 2. Литейные радиусы 0.5мм тах.
 3. Покрытие поверхности А краска БМ, белая, ТІ.
 4. Расположение литников только по поверхности Б.
 5. Деталь должна соответствовать утвержденному образцу-эталоны.
 6. Материал заменитель: ПСМ-115, высший сорт ГОСТ 20282-86.
 7. Остальные ТТ по ОСТ 4.ГО.005.051.
- Материал: Полиметилметакрилат, суспензионный, гранулированный, ЛСМ, прозрачный, ОСТ 6-01-67-77

6	ХС 875-87	Васил	8.6.88
5	Зам. ХС 665-87	Л.	1.6.81
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.	Андреа	С.	25.05.87
Проб.	Богин	Л.	20.04.87
Т. контр.	Михайлов	Л.	25.04.87
Н. контр.	Зеленчук	Л.	10.08.87
Утв.	Чернышас	Л.	27.08.87

СЫ17.245.017.

Стекло

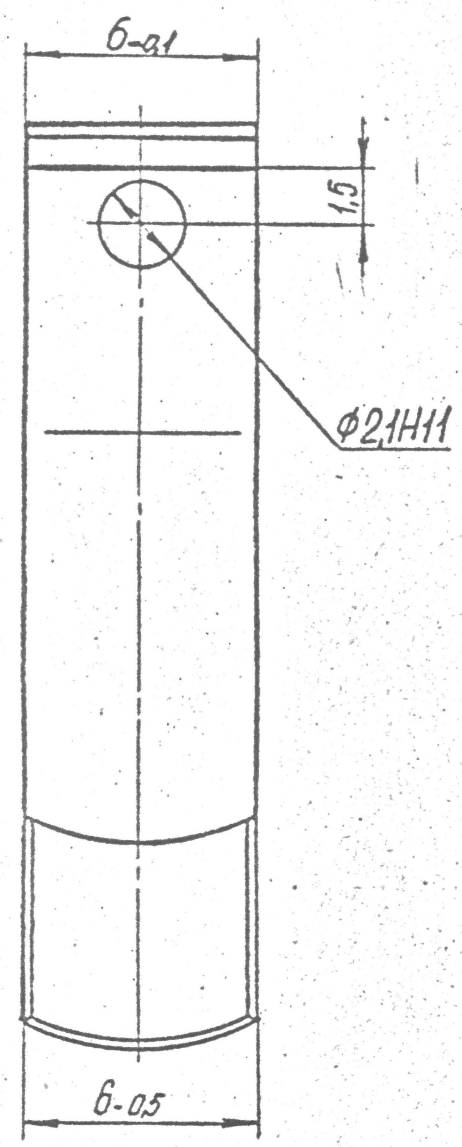
Полиметилметакрилат
ЛСМ ОСТ 6-01-67-77

Лит.	Масса	Масштаб
А	2,32	1:1
Лист	Листов 1	

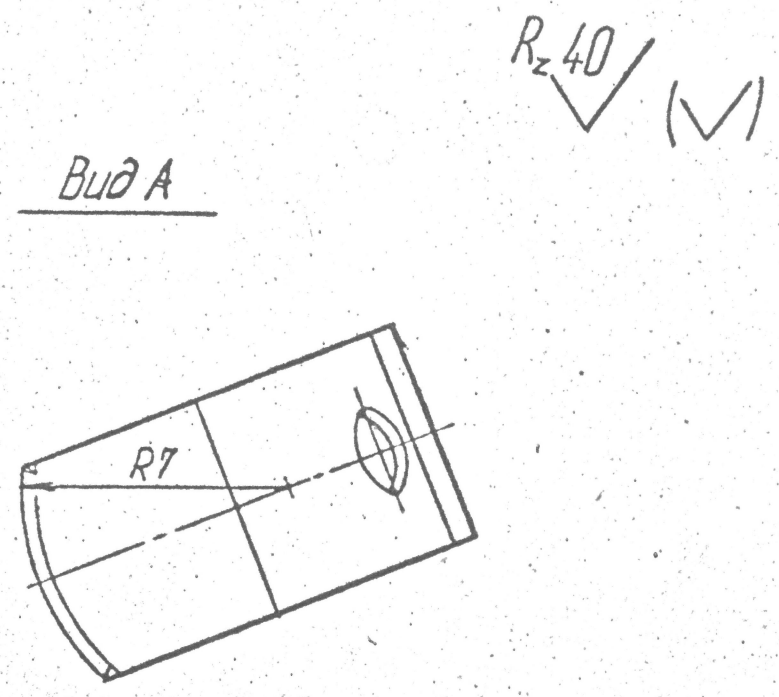
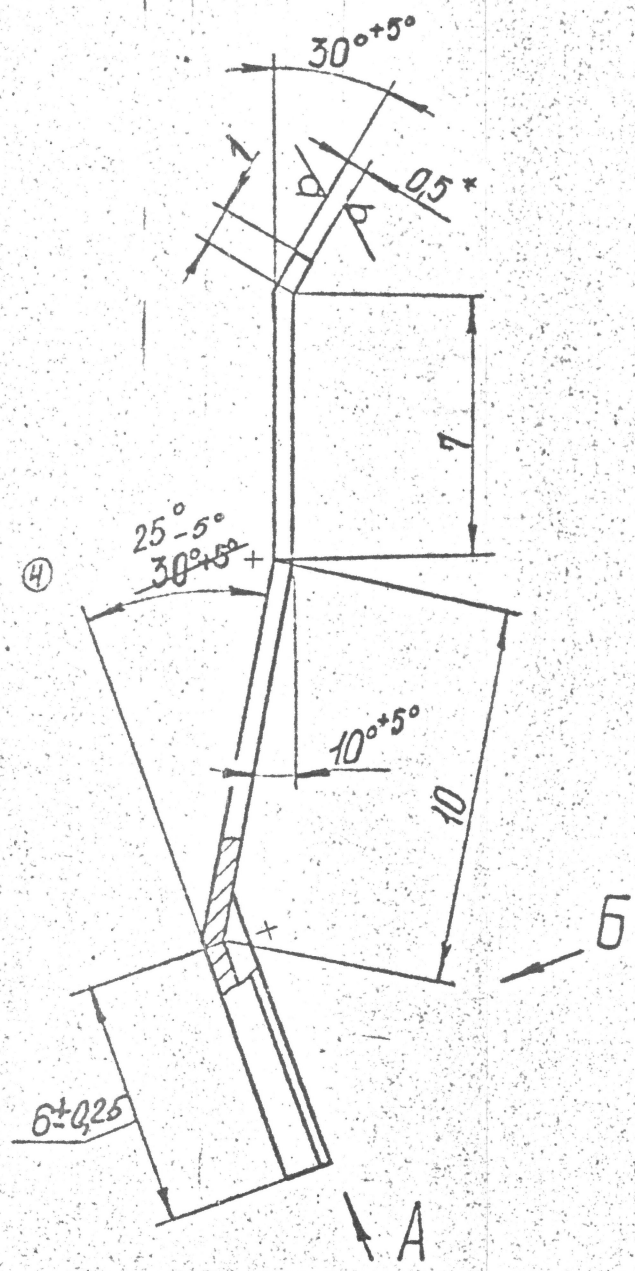
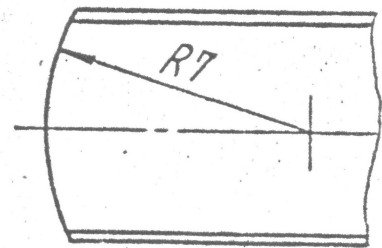
Копировал: Формат А3

Металлогический контр. ВД-41 - Разраб. Раззгитс ВР-81. И. Б. Н. контр. ВД-16.1081
 Инв. № подл. Подп. и дата Взам инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата Справ. № Перв. примен.
 57441 13.11.81 6-00532 23.10.83 СЫБ.426.007

СЫБ.387.310



Вид Б повернуто



1. HV 170-220.
- 2.* Размер для справок.
3. Внутренний радиус гибки 0,2 мм тах.
4. Покрытие Хим. Пас.
5. Остальные ТТно ОСТ 4.10070.014.

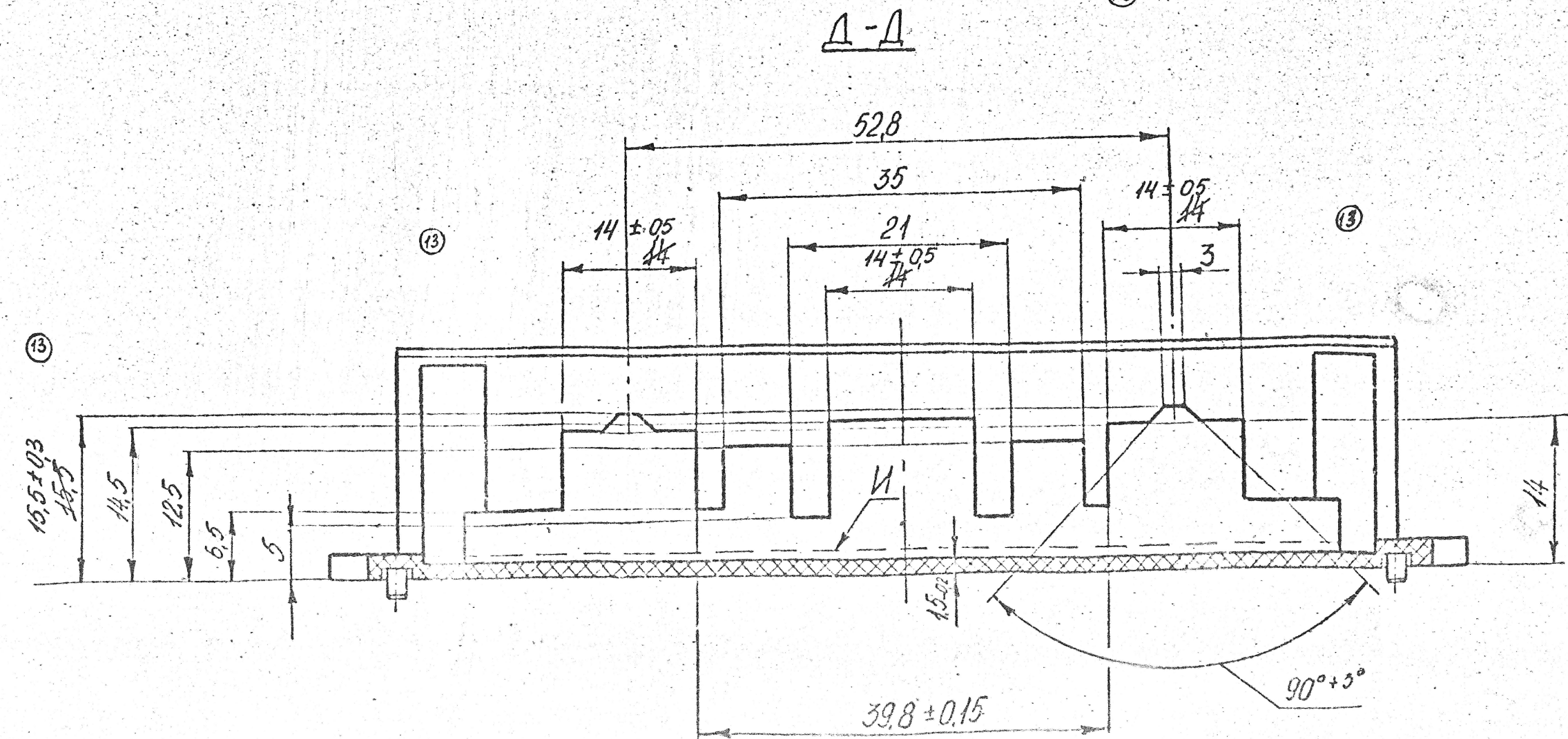
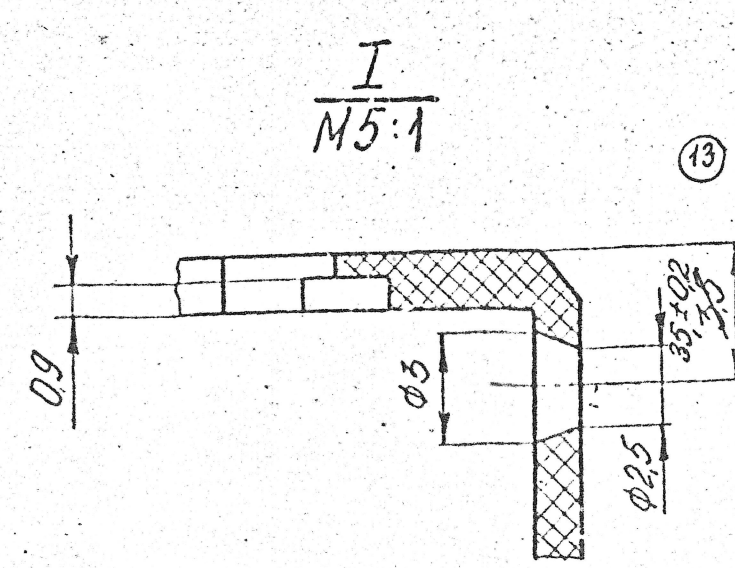
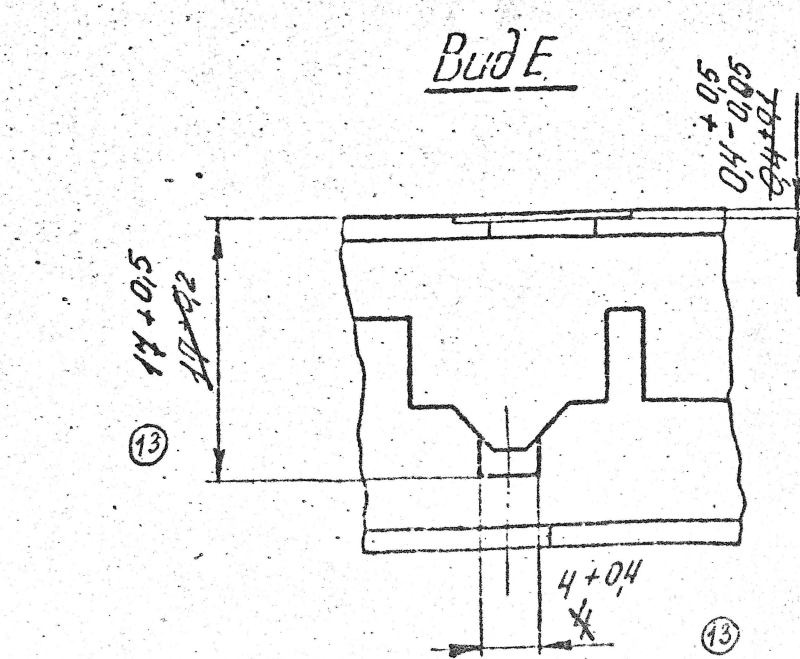
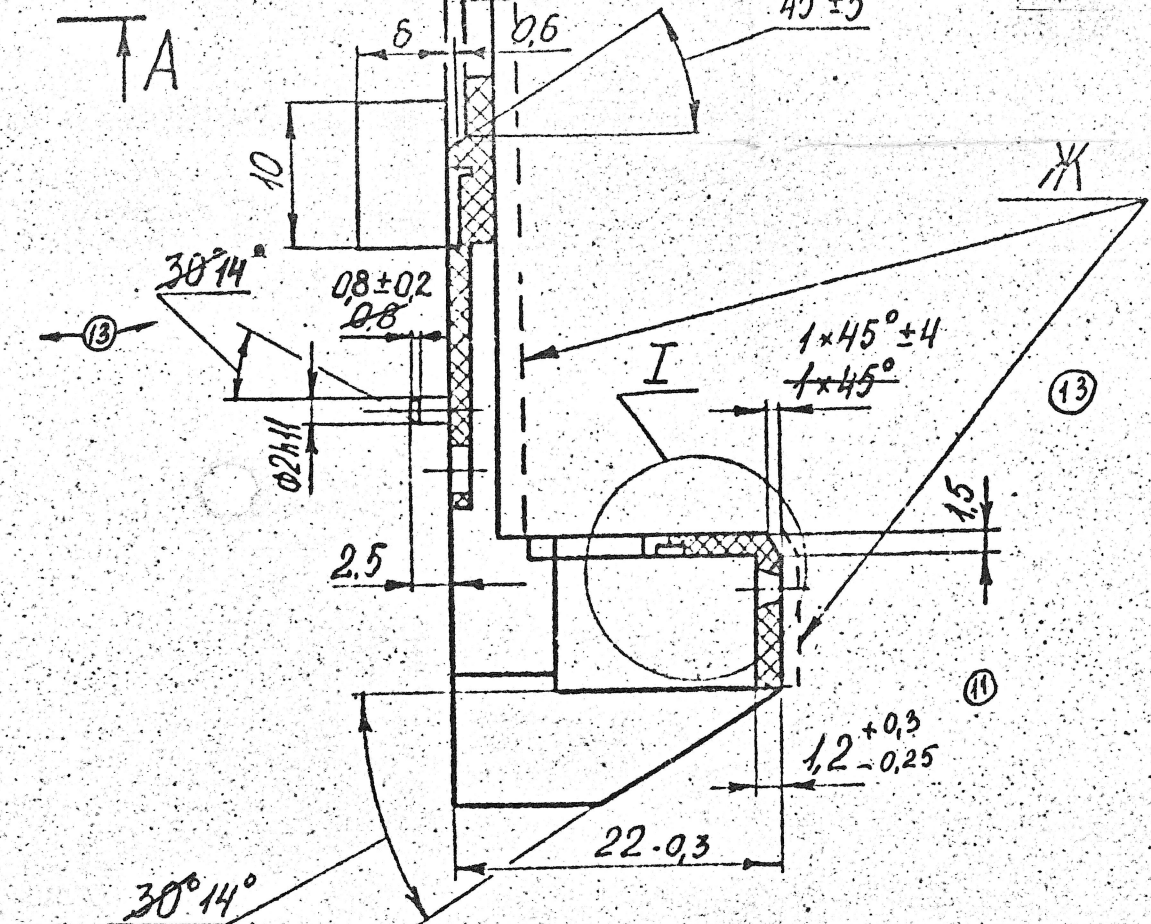
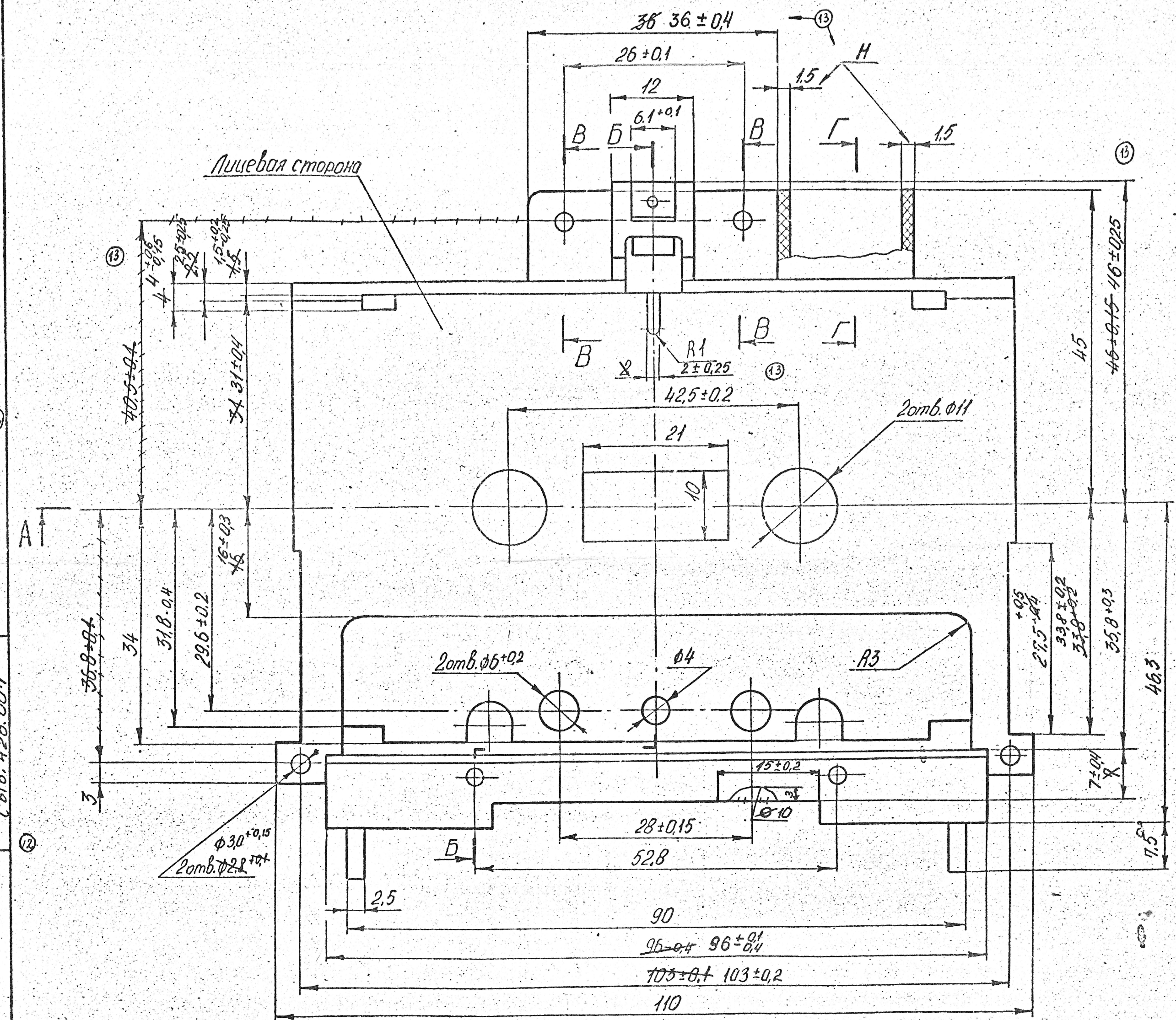
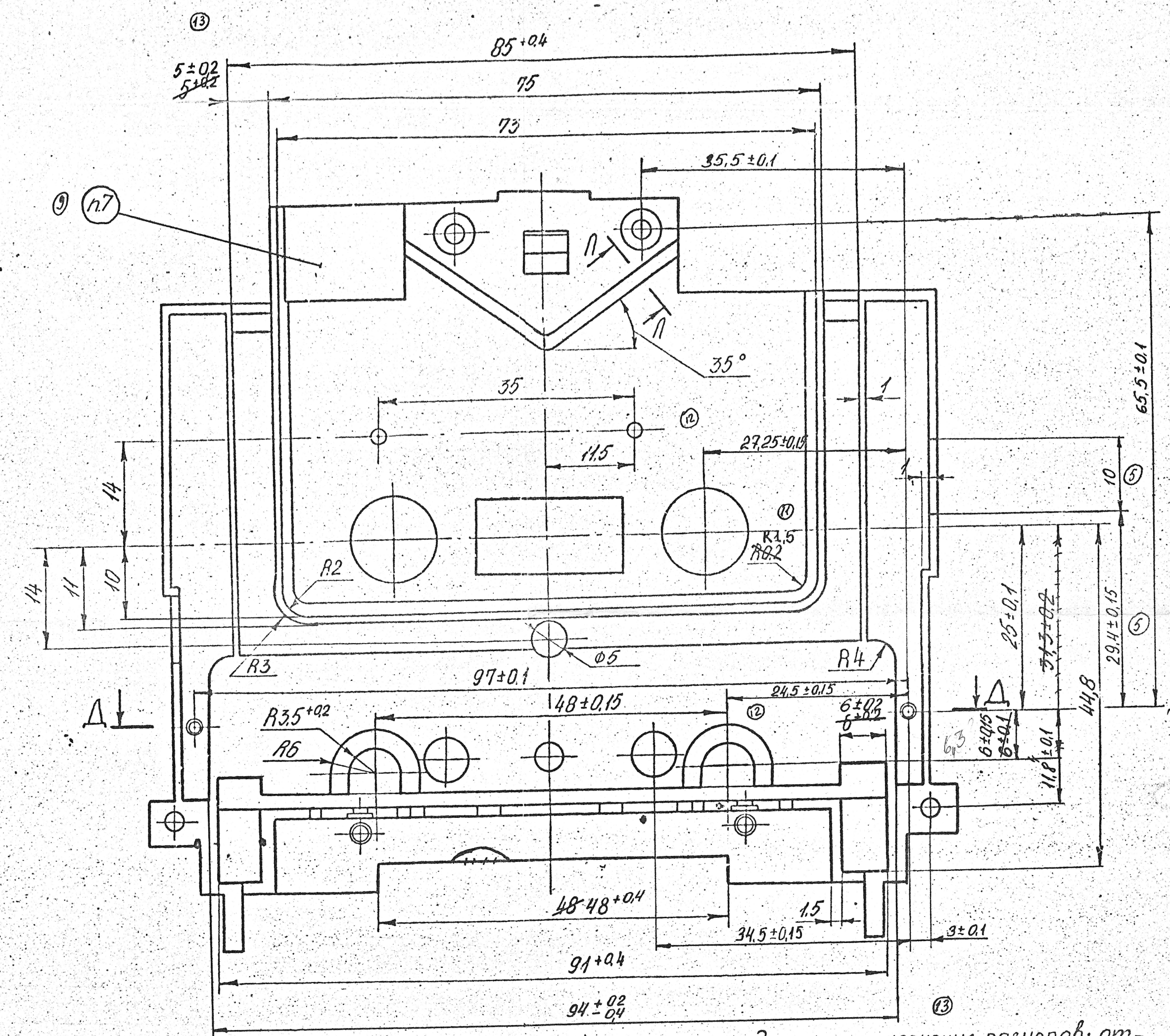
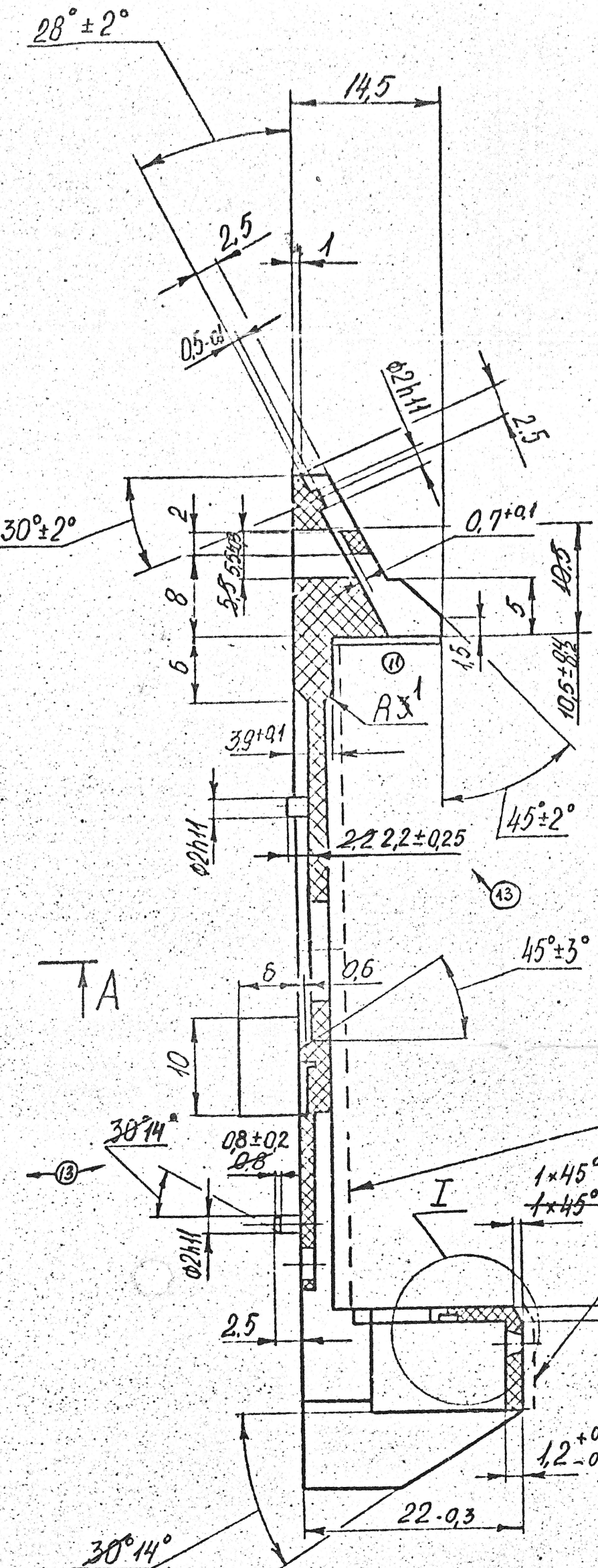
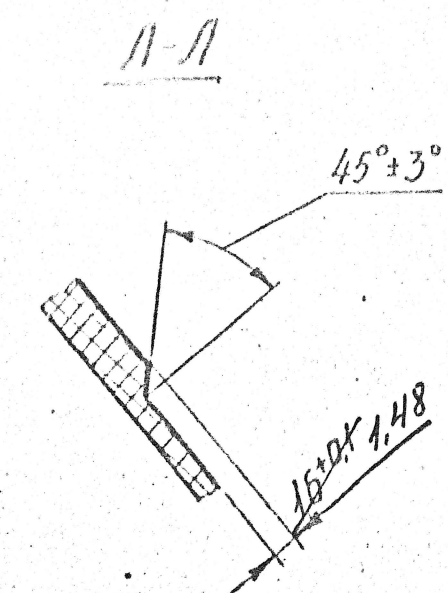
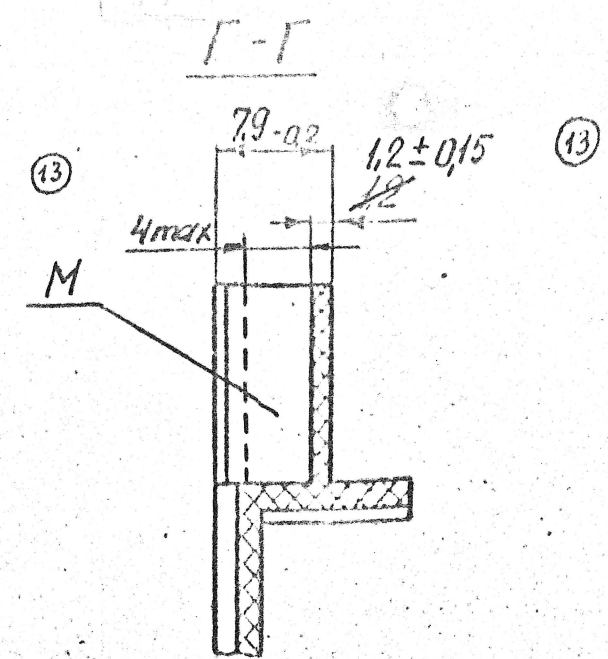
4		ХС328-87	Вал	8.6.88
3		ХС37-88	Тач	25.5.88
1	-	СЫН125-82	Стин	18.8.92
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Раззгитс	ВР-81	8.11.81	
Пров.	Кулик	ВР-81	8.03.81	
Т.контр.	Кустов	ВР-81	11.83.81	
Н.контр.	Савицкене	ВР-81	10.11.81	
Утв.	Чернышкова	ВР-81	21.05.81	

СЫБ.387.310.

Пружина

Листа бр. 04-65-015-Т-0,50-Н
 ГОСТ 1761-79

Лит.	Масса	Коштор
01	0,64г	5:1
Лист	Листов	1



1. Неуказанные предельные отклонения размеров:
верстий - по H14, валов - по h14, остальных - $\pm \frac{IT14}{2}$
 2. Литейные радиусы 0,5 мм тах.
 3. Поверхности Ж и И кроме выступа К, выполнить с мелконаправленной фактурой, имеющей шероховатость поверхн. 0,1 мм
 - ~~4. Лицевую сторону красить эмалью АК 2130М-ТУ6-10-18-57-79. У4.~~
 5. Деталь должна соответствовать эталону-образцу.
 6. Остальные ТТ по ГОСТ. ГО 005. 051
 7. Маркировать номер гнезда платформы шрифтом 2 по 10 010 007
Допускается увеличение размера Н В зоне М до 2 мм.
- Материал: Полиамид ПБ-20 в черном соответствии ГОСТ 1418-83*

9	XC 116-85/2	Копия	01.86
8	XC 421-85/2	Копия	01.86
7	XC 81-85	Копия	01.86
6	XC 242-85/4	Копия	01.86
5	XC 103-83	Копия	02.85
4	СБ-1355-82	Копия	02.85

СБ 8.604.088. (6)

Дат.	Имя	Подпись
0	А	252
Имя	Подпись	

Накладка

ИЛ-10-1-108-22
0256-25-108-45

И. КОЗЛОВ

СОВЕТНИКОВ

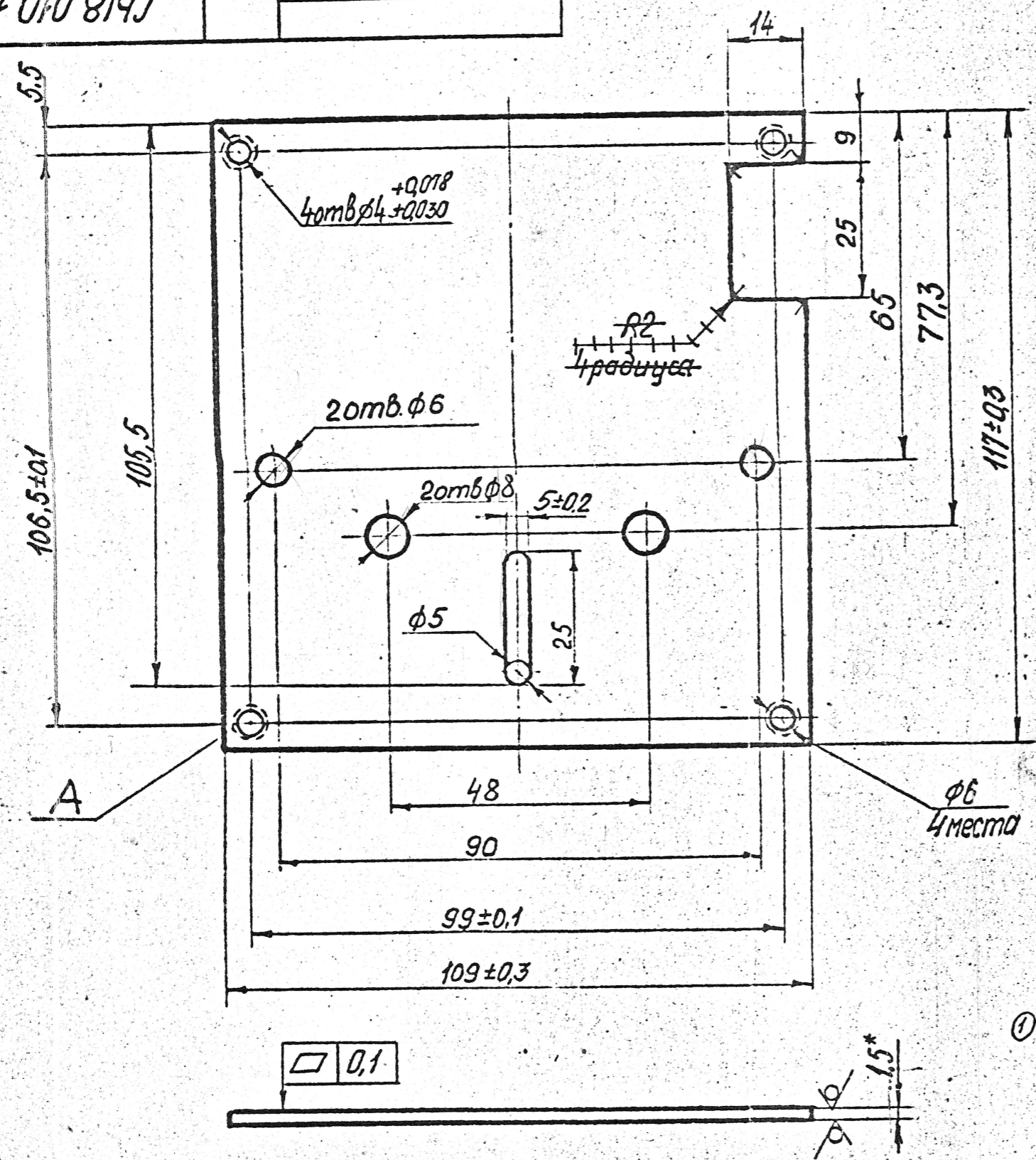
И. КОЗЛОВ

Полиамид ПАБ-210 КС, Сорт 1, ОСТБ-11-498-79 с окрашива-
телем в процессе дитя суперконцентрированным пигментов

Инв. подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № докум.	Подп. и дата	Разреш. экз. инв. №	Справ. №	Перв. примен.
59444	13.11.88	5-00486	5-00486	26.10.83	2/II-88	СБ/ 4.036.054	

961 010 8193

R_z40/√(✓)



1. * Размеры для справок.
2. Допускаются следы рихтовочного штампа, кроме поверхностей А.
3. Покрытие ЦЗ-хр. 6хр.
4. Остальные ТТ по ОСТ 4 ГО. 070.014.

4	-	ХС1041-86	ТМК	22.10.88
2	-	СБ1125-82	ТМК	18.8.82
1	-	СБ1708-82	ТМК	19.05.82
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Эльман	Эльман	Эльман	9.11.88
Пров.	Кулик	Кулик	Кулик	11.05.89
Т. контр.	Кустов	Кустов	Кустов	13.05.91
Н. контр.	Вильжоним	Вильжоним	Вильжоним	11.05.89
Утв.	Черняускас	Черняускас	Черняускас	21.05.89

СБ/ 8.010.196

Шасси

Лит.	Масса	Масштаб
001	142,52	1:1
лист	листо	1

Лист А-ПН-15 ГОСТ 17904-74
5-П-Г-10 ГОСТ 16523-70

Копировал ()

Формат А3