

Сплошная основная и сплошная тонкая линии при оформлении чертежей

1 - наименование изделия;

2 - обозначение документа;

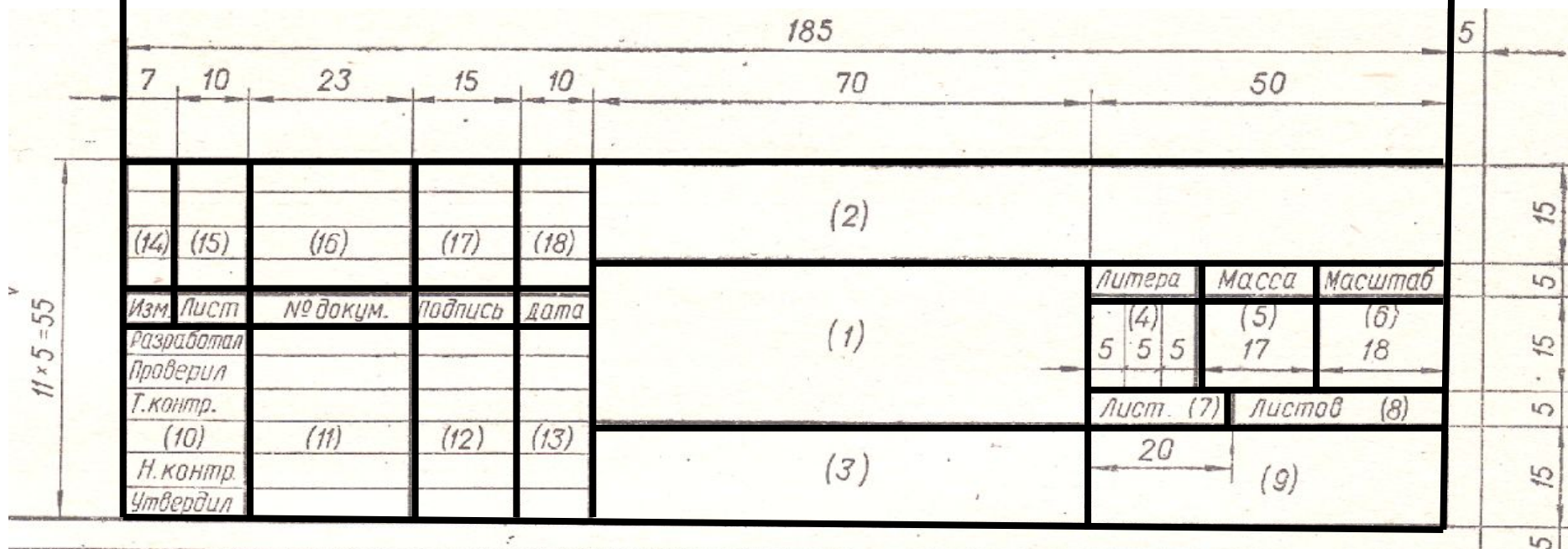
3 - обозначение материала детали;

4 - литера, присвоенная документу по ГОСТ;

5 - масса изделия по ГОСТ;

6 - масштаб по ГОСТ;

7 - порядковый номер листа;



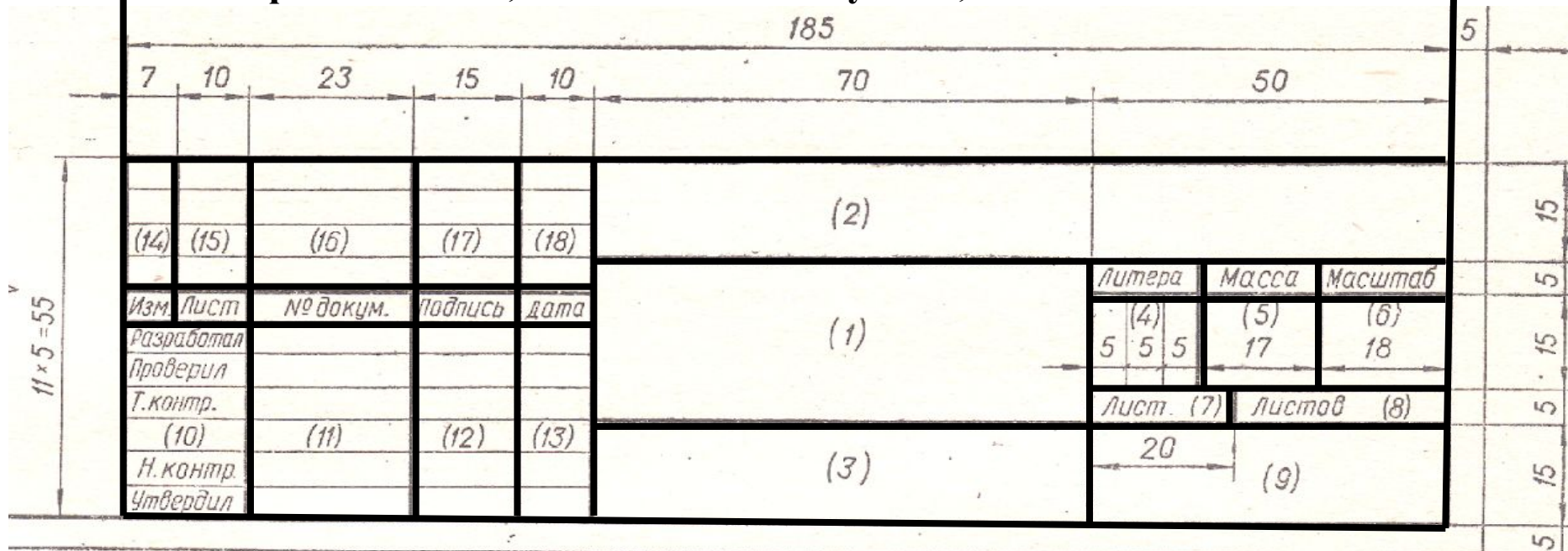
Сплошная основная и сплошная тонкая линии при оформлении чертежей

8 - общее количество листов документа;

9 - наименование или различительный индекс предприятия, выпустившего документ;

10 - характер работы, выполняемой лицом, подписывающим документ;

11 - фамилии лиц, подписавших документ;



Сплошная основная и сплошная тонкая линии при оформлении чертежей

12 - подписи лиц, фамилии которых указаны в графе 11;

13 - дата подписания документа;

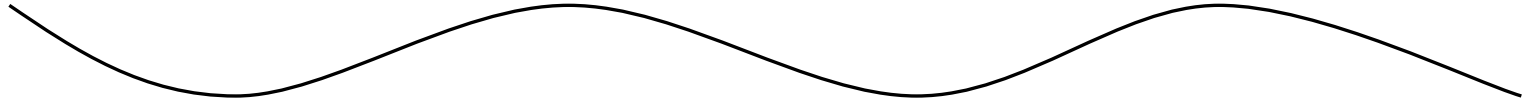
14-18 – графы таблицы изменений в соответствии с ГОСТ;

The drawing shows a title block with a total width of 185 and a height of 11 x 5 = 55. The width is divided into segments of 7, 10, 23, 15, 10, 70, and 50. The height is divided into segments of 5, 15, 5, 15, 5, 15, and 5. The table of changes is located in the bottom-left corner, with columns for 'Изм.' (14), 'Лист' (15), '№ докум.' (16), 'Подпись' (17), and 'Дата' (18). The table has three rows: 'Разработал', 'Проверил', and 'Т.контр.' (10), and two rows for 'Н.контр.' and 'Утвердил'. The table is divided into three main sections: (1) for the first two rows, (2) for the third row, and (3) for the last two rows. The table is further divided into sub-sections: 'Литера' (4) with width 5, 'Масса' (5) with width 17, and 'Масштаб' (6) with width 18. The last row of the table is divided into 'Лист' (7) with width 20 and 'Листов' (8) with width 15. The word 'Контроль' is written in blue at the bottom right.

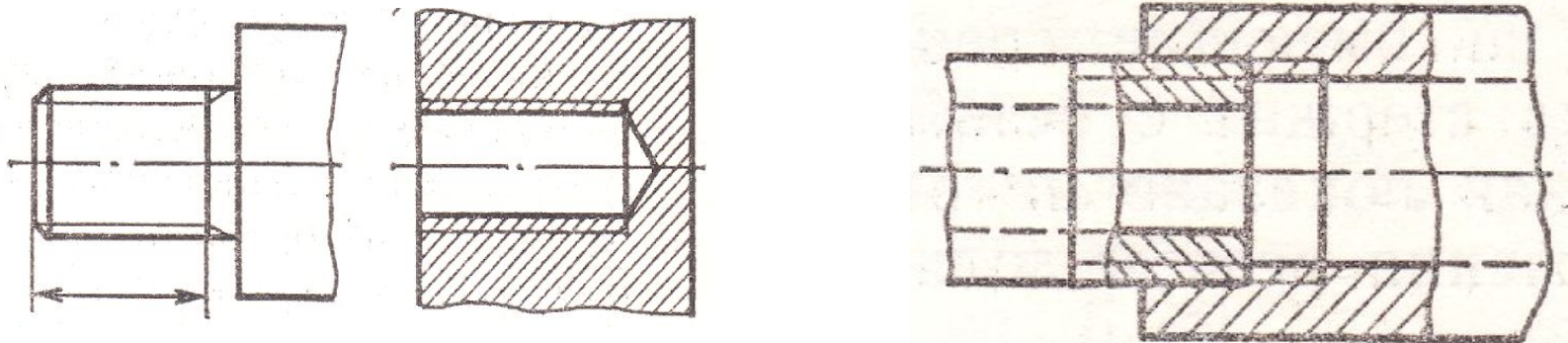
					(2)			
(14)	(15)	(16)	(17)	(18)		Литера	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	(1)	(4)	(5)	(6)
Разработал						5	17	18
Проверил						Лист (7)		Листов (8)
Т.контр.	(10)	(11)	(12)	(13)	(3)	20		(9)
Н.контр.								
Утвердил								

Контроль

Сплошная волнистая



Толщина: от $S/3$ до $S/2$ мм



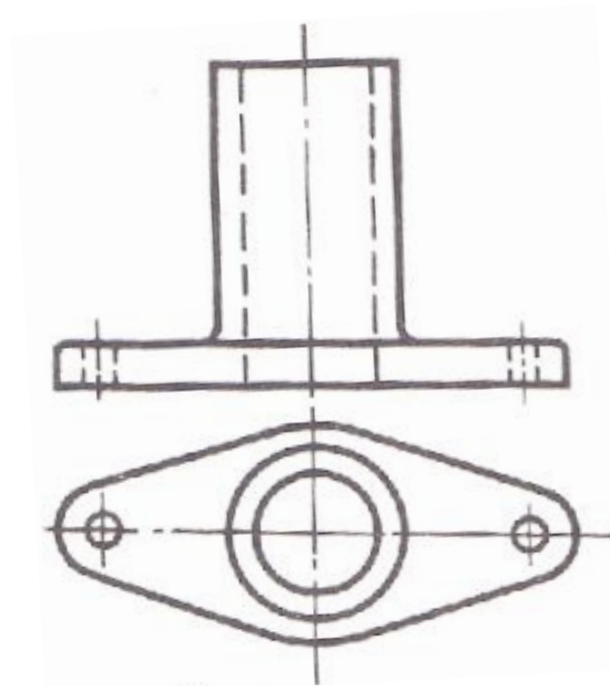
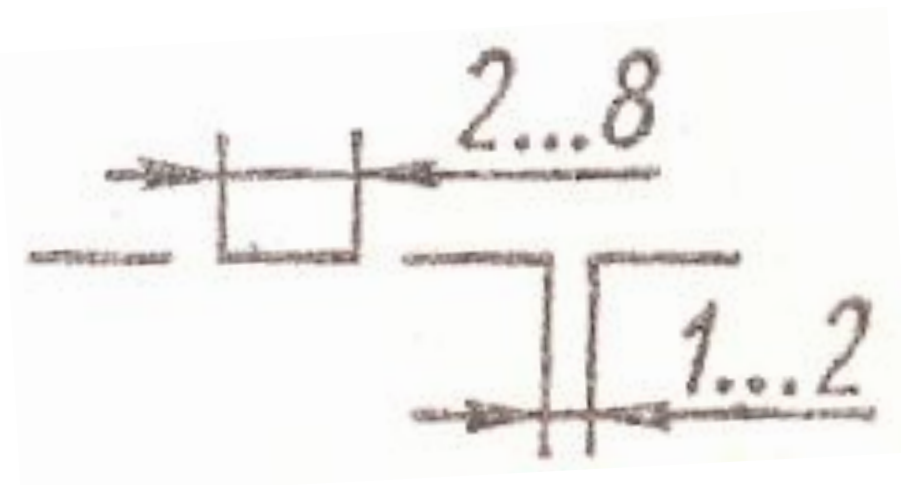
Назначение:

Линии обрыва.

Линии разграничения вида и разреза.

Штриховая

Толщина: от $S/3$ до $S/2$ мм



Назначение:

Линии невидимого контура.

Линии перехода невидимые.