

**Единая система конструкторской документации**

**ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ  
В СХЕМАХ.**

**АППАРАТЫ И ТРАНСЛЯЦИИ ТЕЛЕГРАФНЫЕ**

Unified system for design documentation.

Graphic identifications in schemes.

Telegraph apparatus and repeaters

**ГОСТ**

**2.740—68**

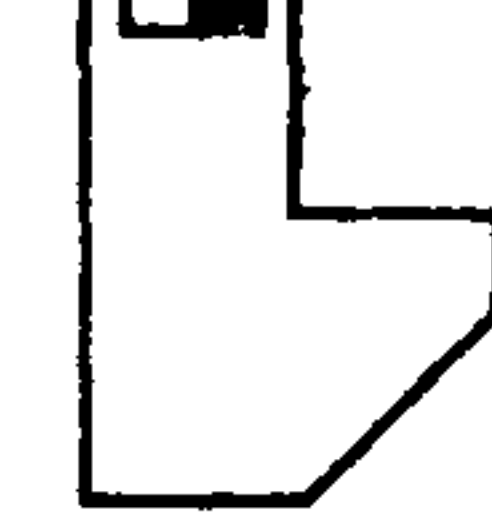
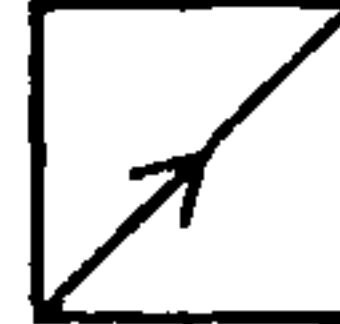
Утвержден Комитетом стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР в декабре 1967 г. Срок введения установлен

с 01.01. 1971 г.

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

1. Общие обозначения телеграфных аппаратов и трансляций приведены в табл. 1.

**Таблица 1**

Наименование	Обозначение
1. Аппарат телеграфный	
2. Аппарат факсимильный	
3. Коммутатор факсимильный	
4. Трансляция симплексная: а) односторонняя	

**Издание официальное**



**Перепечатка воспрещена**

*Переиздание. Июль 1979 г.*

*Продолжение табл. 1*

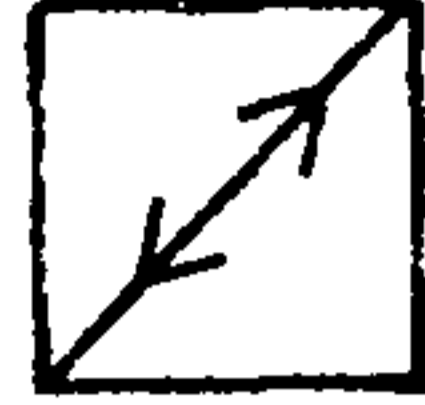
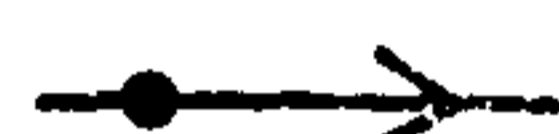
Наименование	Обозначение
б) двухсторонняя	
5. Трансляция дуплексная	
2. Знаки, характеризующие работу телеграфных аппаратов и трансляций, приведены в табл. 2.	

Таблица 2

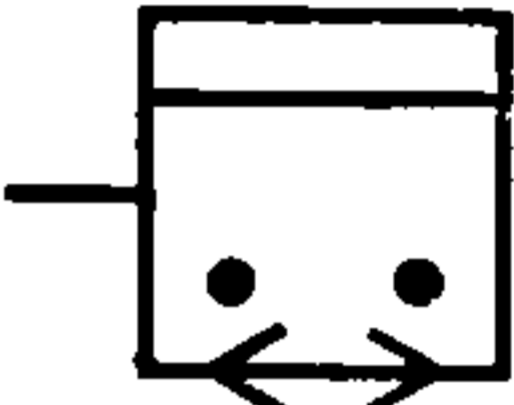
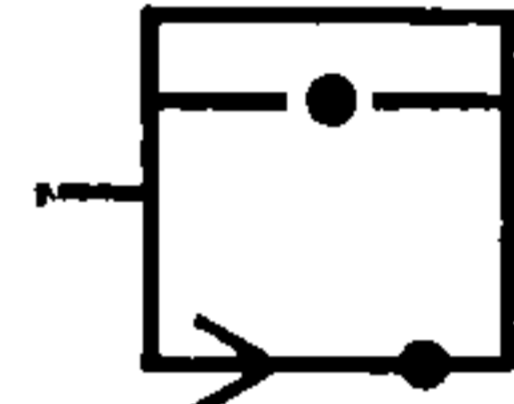
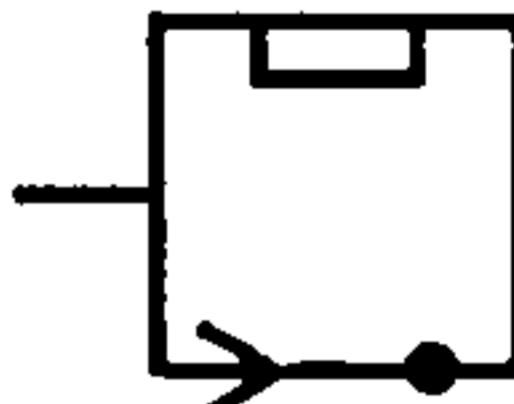
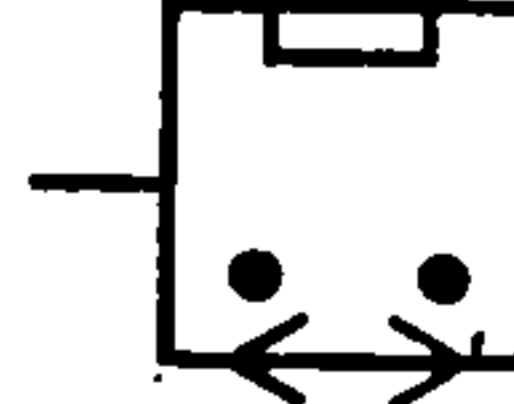
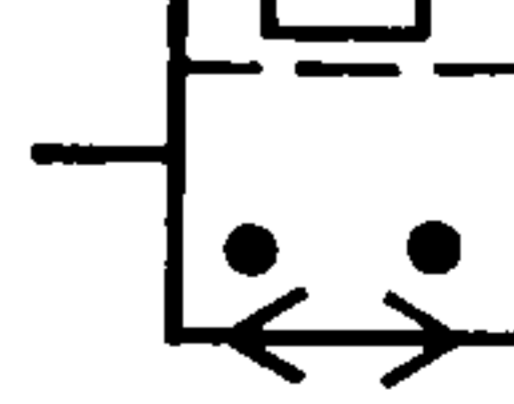
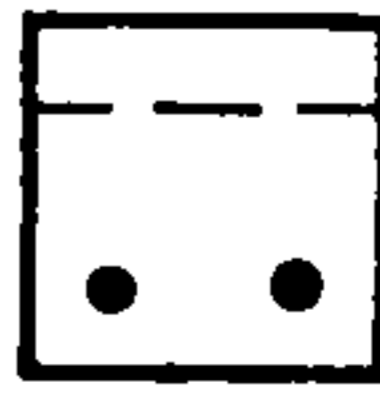
Наименование	Обозначение
1. Аппарат: а) передающий	
б) приемный	
в) работающий попеременно как передатчик и как приемник	
г) работающий одновременно как передатчик и как приемник	
2. Аппарат печатающий: а) на ленте	
б) на листе	
3. Аппарат, перфорирующий ленту	

## Продолжение табл. 2

Наименование	Обозначение
4. Аппарат, печатающий на ленте и перфорирующий одновременно	— • —
5. Аппарат с клавиатурой пишущей машины Примечание. Знаки, приведенные в пп. 2—5, вписываются в обозначение телеграфного аппарата взамен буквы Т	• •
6. Аппарат открытой фотозаписи: а) на писчую бумагу	□
б) на электрохимическую бумагу	☒
в) на электротермическую бумагу	☒
7. Аппарат закрытой фотозаписи: а) на пленку	
б) на бумагу	
8. Трансляция тока одного направления	+ 0 0 f
9. Трансляция тока двух направлений	±

3. Примеры построения обозначений телеграфных аппаратов и трансляций приведены в табл. 3.

Таблица 3

Наименование	Обозначение
1. Аппарат телеграфный приемный, печатающий на ленте	
2. Аппарат телеграфный передающий и приемный с клавиатурой пишущей машины, печатающий на ленте (телетайп)	
3. Аппарат телеграфный приемный с печатанием на ленте и перфорацией одновременно	
4. Аппарат телеграфный приемный, печатающий на листе	
5. Аппарат телеграфный передающий и приемный с клавиатурой пишущей машины, печатающий на листе	
6. Аппарат телеграфный передающий и приемный с клавиатурой пишущей машины, печатающий на листе и перфорирующий ленту	
7. Перфоратор клавиатурный	

Продолжение табл. 3

Наименование	Обозначение
8. Аппарат телеграфный передающий автоматический с перфорированной лентой	
9. Аппарат факсимильный передающий	
10. Аппарат факсимильный приемный за- крытым фотозаписи на пленку	
11. Аппарат факсимильный приемный за- крытым фотозаписи на бумагу	
12. Аппарат факсимильный приемный открытой фотозаписи на электротермиче- скую бумагу	
13. Трансляция дуплексная тока двух на- правлений	
14. Трансляция симплексная односторон- няя тока двух направлений и тока одного направления	
15. Трансляция симплексная односторон- няя тока двух направлений и переменного тока	

Продолжение табл. 3

Наименование	Обозначение
16. Трансляция регенеративная	