

УДК 621.315.687

Группа Е77

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

ЗАДЕЛКИ ЖГУТОВ (КАБЕЛЕЙ)
БОРТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ
ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ, ПРИБОРОВ
И АГРЕГАТОВ В НИЗКОВОЛЬТНЫЕ НИЗКОЧАСТОТНЫЕ
ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ СОЕДИНители

ОСТ 1 04013-83

На 86 страницах

Типы, основные размеры
и технические требования

Взамен ОСТ 1 03748-74

ОКП 75 9580

Распоряжением Министерства от 13 июня 1983 г. № 298-35
дата введения 1 января 1984 г.

Настоящий стандарт распространяется на негерметизируемые заделки жгутов (кабелей) бортовой электрической сети летательных аппаратов, приборов и агрегатов, а также средств их наземного обслуживания в низковольтные низкочастотные цилиндрические соединители (в дальнейшем изложении – заделки в соединители).

Стандарт не распространяется на заделки внутриблочного монтажа.



Заделка в соединитель заключается в подсоединении проводов к контактам соединителя, защите и закреплении жгутов (кабелей) в месте выхода из соединителя и выводе металлизации экранов жгута (кабеля).

1. ТИПЫ И ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

1.1. Стандарт предусматривает 46 типов заделок в соединители:

- тип 1 исполнение 1 - заделка незащищенного жгута в неэкранированный соединитель;
- тип 1 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 2 исполнение 1 - заделка защищенного жгута в неэкранированный соединитель;
- тип 2 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 3 исполнение 1 - заделка двух и более жгутов, защищенных трубками, или кабелей в неэкранированный соединитель;
- тип 3 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 4 - заделка жгута из монтажных проводов в экранирующей плетенке в экранированный соединитель с применением фиксатора;
- тип 5 - заделка жгута из монтажных проводов в экранирующей плетенке в соединитель с экранированным патрубком с применением футерки;
- тип 6 исполнение 1 - заделка жгута, защищенного фторопластовым рукавом, в соединитель;
- тип 6 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 7 исполнение 1 - заделка жгута, защищенного металлическим экранирующим и защитным рукавом, в соединитель;
- тип 7 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 8 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в неэкранированный соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;
- тип 8 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации плетенки на корпус изделия;
- тип 8 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 9 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в неэкранированный соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;

1
10856
М.н.
М.н.

50893

Низ. № дубликата
Низ. № подлинника

- тип 9 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 10 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 10 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия;
- тип 10 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации экранов на контакт соединителя с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 11 исполнение 1 - заделка смешанного жгута из проводов с фторопластовой изоляцией в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя, как допустимый для жгутов специзелий, не подлежащих ремонту;
- тип 11 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия, как допустимый для жгутов специзелий, не подлежащих ремонту;
- тип 12 исполнение 1 - заделка смешанного жгута, защищенного трубкой, в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 12 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 13 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в экранирующей плетенке в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя;
- тип 13 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов и плетенки на корпус изделия;
- тип 13 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 14 - заделка жгута, состоящего из попарно свитых проводов, в неэкранированный соединитель;
- тип 15 исполнение 1 - заделка незащищенного жгута в неэкранированный соединитель;
- тип 15 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 16 исполнение 1 - заделка защищенного жгута в неэкранированный соединитель;
- тип 16 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 17 исполнение 1 - заделка жгута, защищенного металлическим экранирующим и защитным рукавом, в соединитель;

№ изм.	1
№ изв.	10856

5033

Инв. № дубликата
Инв. № подлинника

- тип 17 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 18 исполнение 1 - заделка жгута, защищенного фторопластовым рукавом, в соединитель;
- тип 18 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 19 - заделка жгута из монтажных проводов в экранирующей плетенке в экранированный соединитель с применением фиксатора;
- тип 20 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в неэкранированный соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;
- тип 20 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации плетенки на корпус изделия;
- тип 20 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 21 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в неэкранированный соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;
- тип 21 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 22 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 22 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия;
- тип 22 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации экранов на контакт соединителя с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 23 исполнение 1 - заделка смешанного жгута из проводов с фторопластовой изоляцией в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя, как допустимый для жгутов специзелий, не подлежащих ремонту;
- тип 23 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия, как допустимый для жгутов специзелий, не подлежащих ремонту;
- тип 24 исполнение 1 - заделка смешанного жгута, защищенного трубкой, в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 24 исполнение 2 - то же, с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 25 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в экранирующей плетенке в неэкранированный соединитель с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя;

№ ИЗМ.	1
№ ИЗВ.	10856

Инв. № Дубликата	5033
Инв. № подлинника	

- тип 25 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов и плетенки на корпус изделия;
- тип 25 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя с применением фиксатора, как допустимый для жгутов из монтажных проводов;
- тип 26 - заделка жгута из монтажных проводов в экранирующей плетенке в экранированный соединитель с угловым патрубком;
- тип 27 - заделка жгута, состоящего из попарно свитых проводов, в неэкранированный соединитель;
- тип 28 - заделка незащищенного жгута в соединитель;
- тип 29 - заделка жгута, защищенного трубкой, в соединитель;
- тип 30 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;
- тип 30 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации плетенки на корпус изделия;
- тип 31 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 31 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия;
- тип 32 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в экранирующей плетенке в соединитель с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя;
- тип 32 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов и плетенки на корпус изделия;
- тип 33 - заделка жгута, состоящего из попарно свитых проводов, в соединитель;
- тип 34 исполнение 1 - заделка незащищенного жгута в соединитель;
- тип 34 исполнение 2 - то же, с применением прокладки;
- тип 35 исполнение 1 - заделка незащищенного жгута в приборную часть соединителя;
- тип 35 исполнение 2 - то же, из проводов БИФ, БПДО, БФС;
- тип 36 исполнение 1 - заделка жгута, защищенного трубкой, в соединитель;
- тип 36 исполнение 2 - то же, с применением прокладки;
- тип 37 - заделка жгута, защищенного металлическим экранирующим и защитным рукавом, в соединитель;
- тип 38 - заделка жгута, защищенного фторопластовым рукавом, в соединитель;
- тип 39 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;
- тип 39 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации плетенки на корпус изделия;

№ изм.	1
№ изв.	10856

	5033
--	------

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	

- тип 40 исполнение 1 - заделка жгута в экранирующей плетенке в соединитель с выводом металлизации плетенки на контакт соединителя;
- тип 40 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации плетенки на корпус изделия;
- тип 41 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 41 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия;
- тип 41 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации экранов на контакт соединителя с применением прокладки;
- тип 41 исполнение 4 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия с применением прокладки;
- тип 42 исполнение 1 - заделка смешанного жгута из проводов с фторопластовой изоляцией в соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя, как допустимый для жгутов специзеделий, не подлежащих ремонту;
- тип 42 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия, как допустимый для жгутов специзеделий; не подлежащих ремонту;
- тип 42 исполнение 3 - то же, с выводом металлизации экранов на контакт соединителя с применением прокладки, как допустимый для жгутов специзеделий, не подлежащих ремонту;
- тип 42 исполнение 4 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия с применением прокладки, как допустимый для жгутов специзеделий, не подлежащих ремонту;
- тип 43 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в экранирующей плетенке в соединитель с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя;
- тип 43 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов и плетенки на корпус изделия;
- тип 44 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в экранирующей плетенке в соединитель с выводом металлизации экранов и плетенки на контакт соединителя;
- тип 44 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации на корпус изделия;
- тип 45 исполнение 1 - заделка смешанного жгута в угловой соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 45 исполнение 2 - то же, с выводом металлизации экранов на корпус изделия;
- тип 46 исполнение 1 - заделка жгута, состоящего из попарно свитых проводов, в соединитель;
- тип 46 исполнение 2 - то же, с применением прокладки;
- тип 47 - заделка смешанного жгута, защищенного трубкой, в соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя;
- тип 48 - заделка смешанного жгута, защищенного трубкой, в соединитель с выводом металлизации экранов на контакт соединителя.

№: ИЗМ.	1
№: ИЗВ.	10856

5033

Инв. №: Дубликата
Инв. №: подлинника

1.2. Типы заделок 1-14 применяются для соединителей ШР^{*}, СШР, 2РТ, 2РТТ и РРН25М.

Типы заделок 15-27 применяются для соединителей 2РМ и 2РМД.

Типы заделок 28-33 и 47 применяются для соединителей РС и МР-1.

Типы заделок 34-46 и 48 применяются для соединителей СНЦ22, СНЦ23 и ОНЦ-СГ-1.

1.3. Размеры заделок в соединители должны соответствовать указанным:

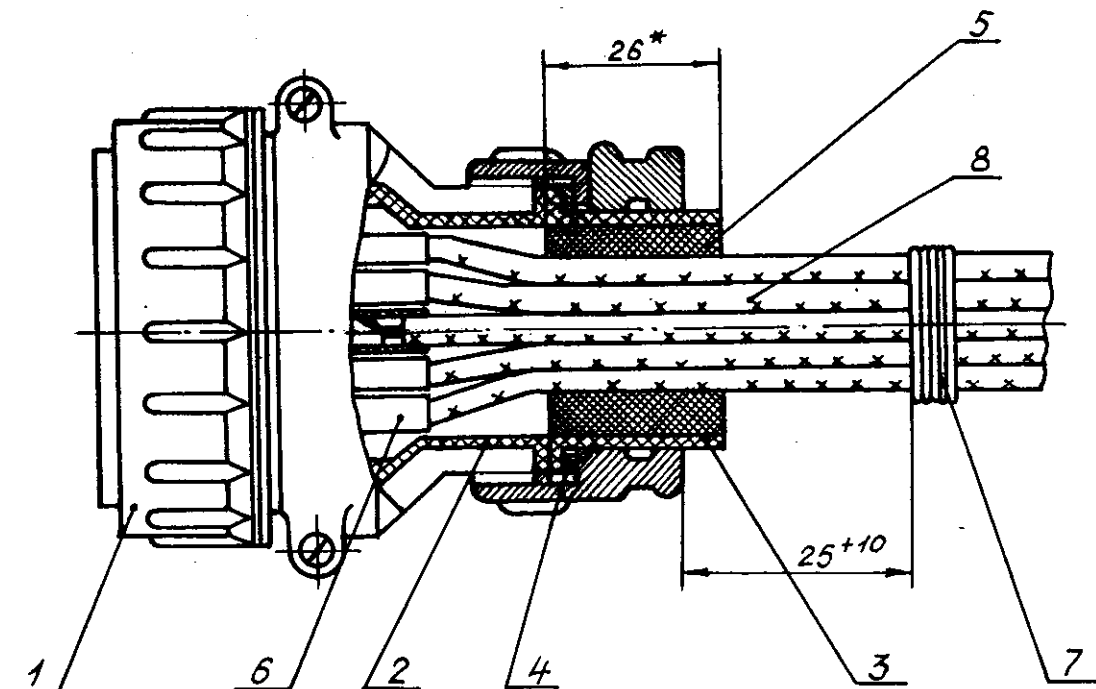
- тип 1 - на черт. 1 и 2;
 - тип 2 - на черт. 3 и 4;
 - тип 3 - на черт. 5 и 6;
 - тип 4 - на черт. 7;
 - тип 5 - на черт. 8;
 - тип 6 - на черт. 9 и 10;
 - тип 7 - на черт. 11 и 12;
 - тип 8 - на черт. 13, 14 и 15;
 - тип 9 - на черт. 16 и 17;
 - тип 10 - на черт. 18, 19 и 20;
 - тип 11 - на черт. 21 и 22;
 - тип 12 - на черт. 23 и 24;
 - тип 13 - на черт. 25, 26 и 27;
 - тип 14 - на черт. 28;
 - тип 15 - на черт. 29 и 30;
 - тип 16 - на черт. 31 и 32;
 - тип 17 - на черт. 33 и 34;
 - тип 18 - на черт. 35 и 36;
 - тип 19 - на черт. 37;
 - тип 20 - на черт. 38, 39 и 40;
 - тип 21 - на черт. 41 и 42;
 - тип 22 - на черт. 43, 44 и 45;
 - тип 23 - на черт. 46 и 47;
 - тип 24 - на черт. 48 и 49;
 - тип 25 - на черт. 50, 51 и 52;
 - тип 26 - на черт. 53;
 - тип 27 - на черт. 54;
 - тип 28 - на черт. 55;
 - тип 29 - на черт. 56 и в табл. 1
 - тип 30 - на черт. 57 и 58;
 - тип 31 - на черт. 59 и 60;
 - тип 32 - на черт. 61 и 62;
 - тип 33 - на черт. 63;

* В новых разработках не применять.

- тип 34 - на черт. 64 и 65;
- тип 35 - на черт. 66 и 67;
- тип 36 - на черт. 68 и 69;
- тип 37 - на черт. 70;
- тип 38 - на черт. 71;
- тип 39 - на черт. 72 и 73;
- тип 40 - на черт. 74 и 75;
- тип 41 - на черт. 76, 77, 78 и 79;
- тип 42 - на черт. 80, 81, 82 и 83;
- тип 43 - на черт. 84 и 85;
- тип 44 - на черт. 86 и 87;
- тип 45 - на черт. 88 и 89;
- тип 46 - на черт. 90 и 91.
- тип 47 - на черт. 92;
- тип 48 - на черт. 93.

Тип 1

Исполнение 1



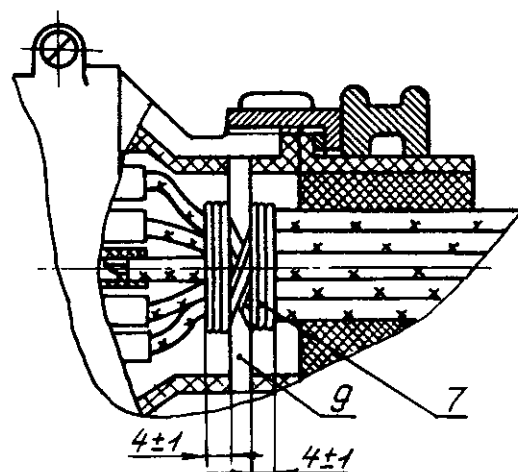
1 - соединитель; 2 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серий 2РТТ); 3 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - прокладка; 6 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 7 - бандаж; 8 - жгут

Черт. 1

*Размер для справок.

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 1

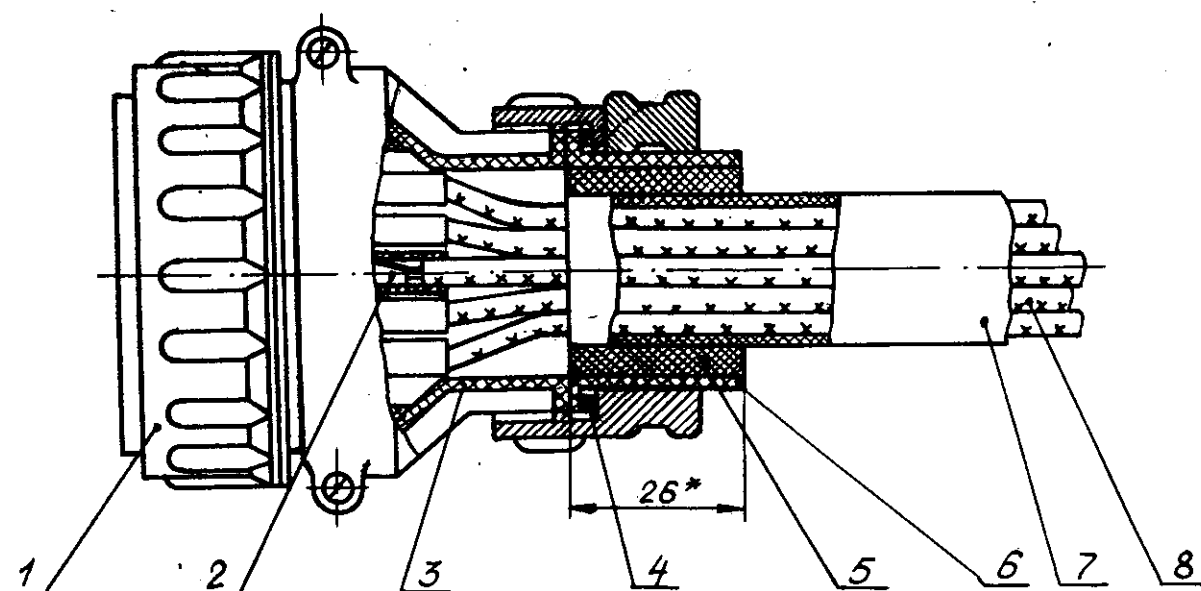


9 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 2

Тип 2

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - прокладка; 6 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 7 - защита по ОСТ 1 03856-79; 8 - жгут

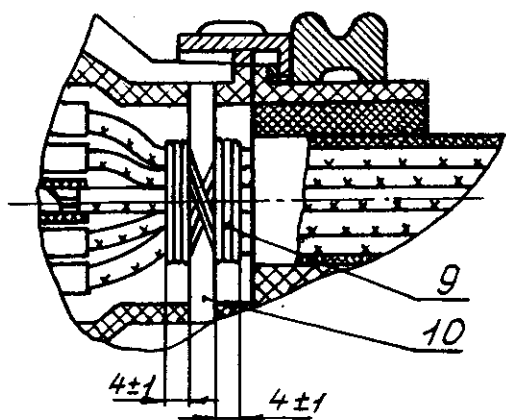
Черт. 3

*Размер для справок.

Инв. № архива	5033
Инв. № подлинника	

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 3

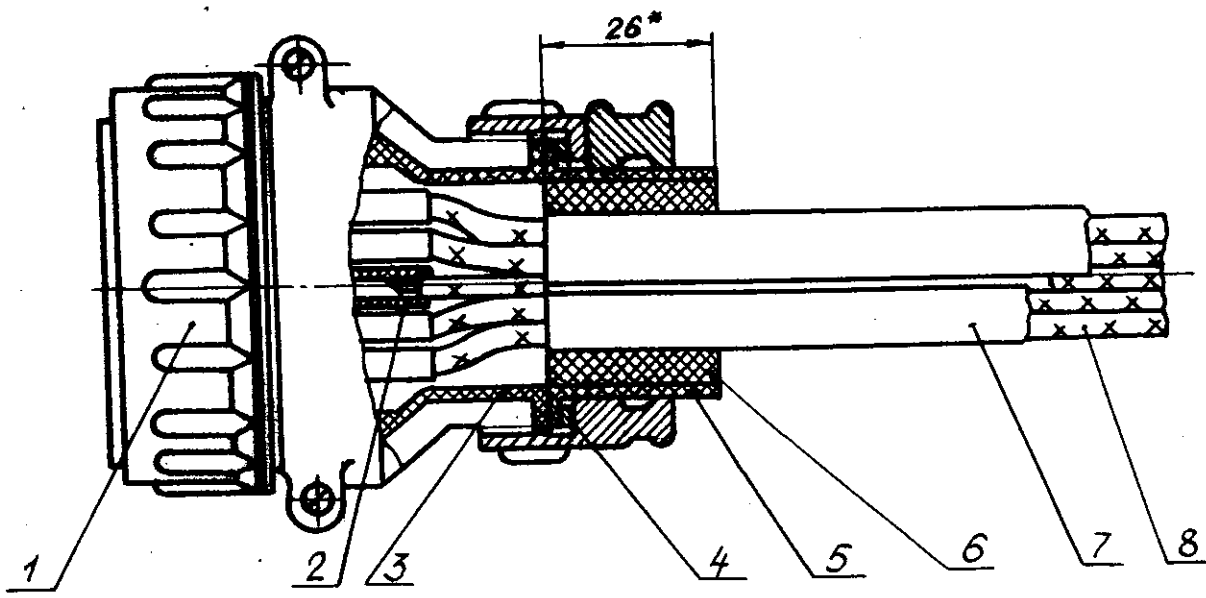


9 - бандаж; 10 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 4

Тип 3

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 6 - прокладка; 7 - защита
2-ОСТ 1 03856-79 или 3 - ОСТ 1 03856-79; 8 - жгут

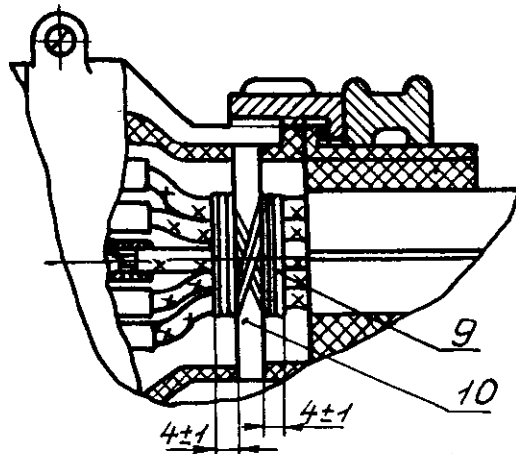
Черт. 5

*Размер для справок.

Ннв. № дубликата	
Ннв. № подлинника	
5093	

Исполнение 2

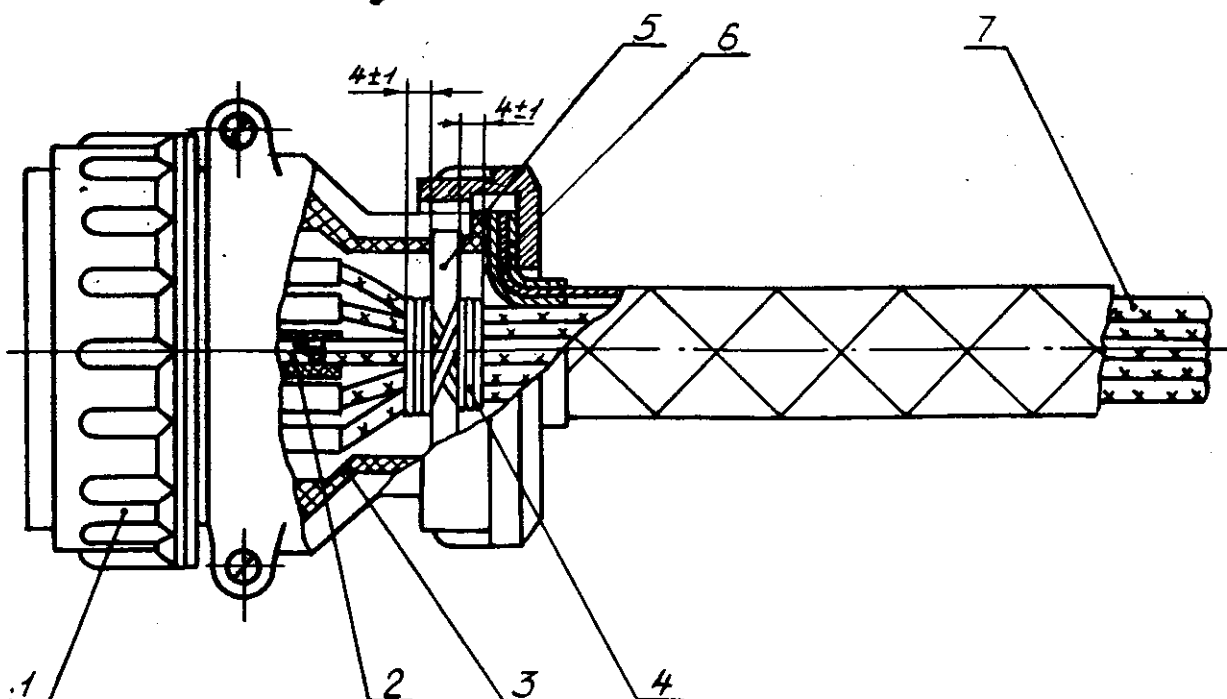
Остальное - см. черт. 5



9 - бандаж; 10 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 6

Тип 4

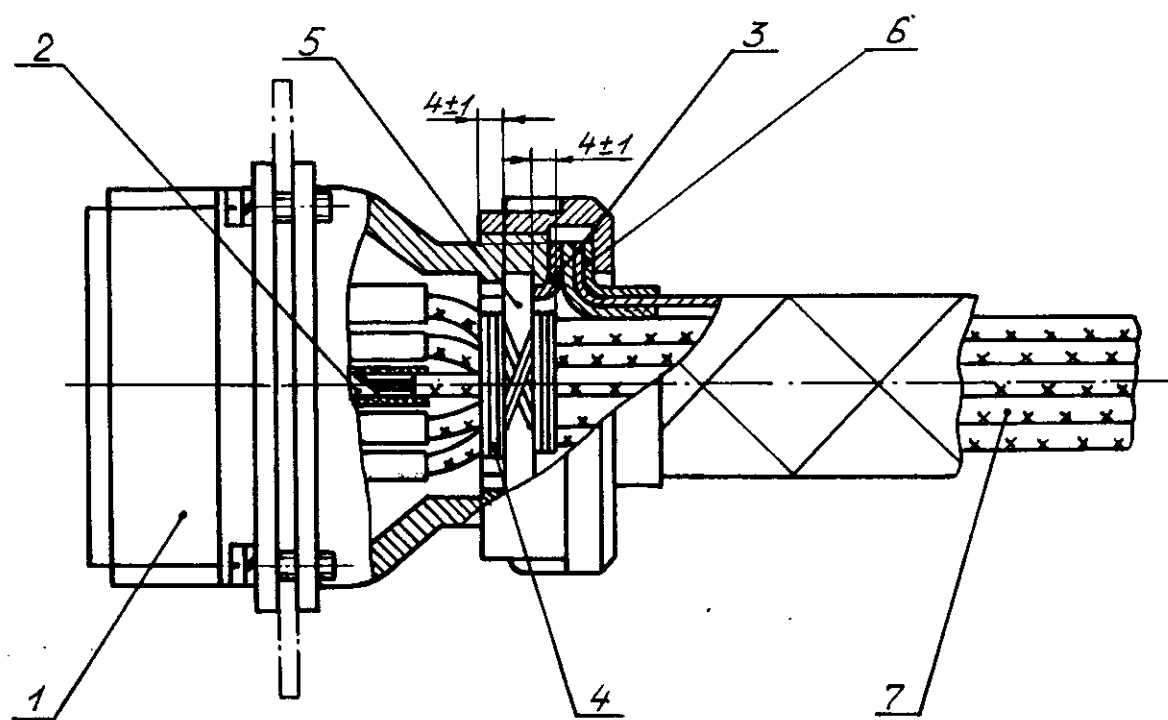


1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - бандаж; 5 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74; 6 - заделка экранирующей плетенки в футерки по ОСТ 1 12864-77; 7 - жгут

Черт. 7

Ннв. № Альбомата	№ альб.
Ннв. № подшивки	5033

Тип 5

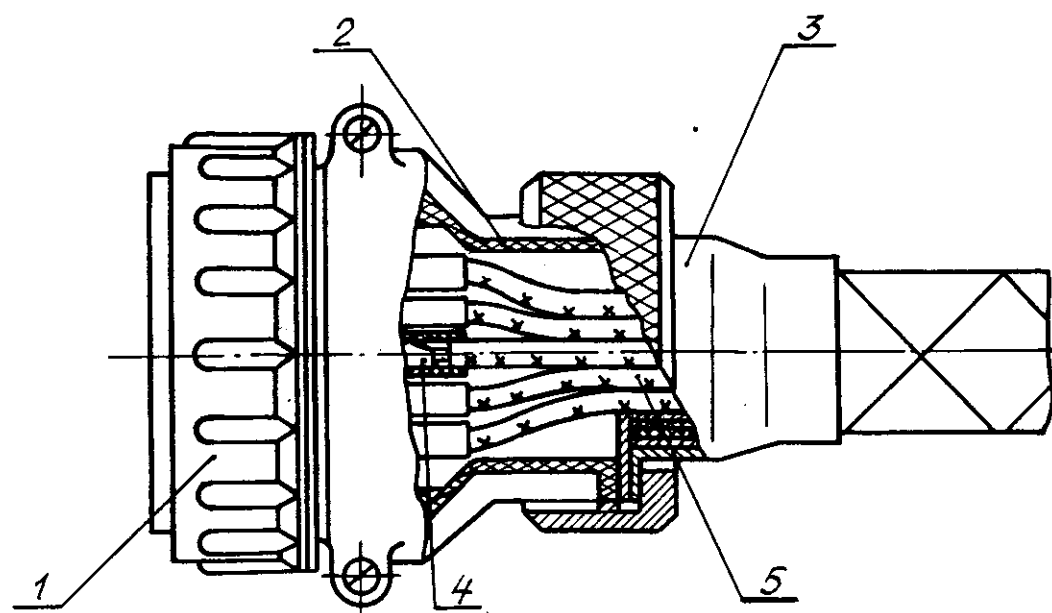


1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - футерка по
ОСТ 1 11860-74; 4 - бандаж; 5 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74; 6 - за-
делка экранирующей плетенки в футерку по ОСТ 1 12864-77; 7 - жгут

Черт. 8

Тип. 6

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - кожух резиновый из комплекта соединителя
(для серии 2РТТ); 3 - рукав защитный по ОСТ 1 10592-81;
4 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 5 - жгут

Черт. 9

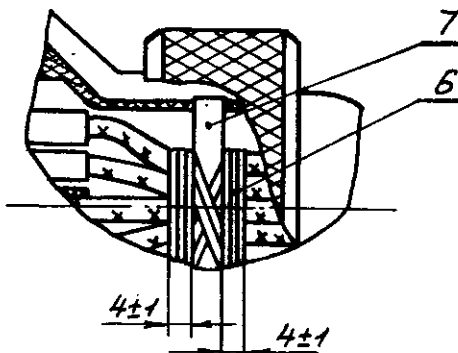
№ инк.
№ пн.

5033

Нар. № Аудитора
Нар. № подпись

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 9

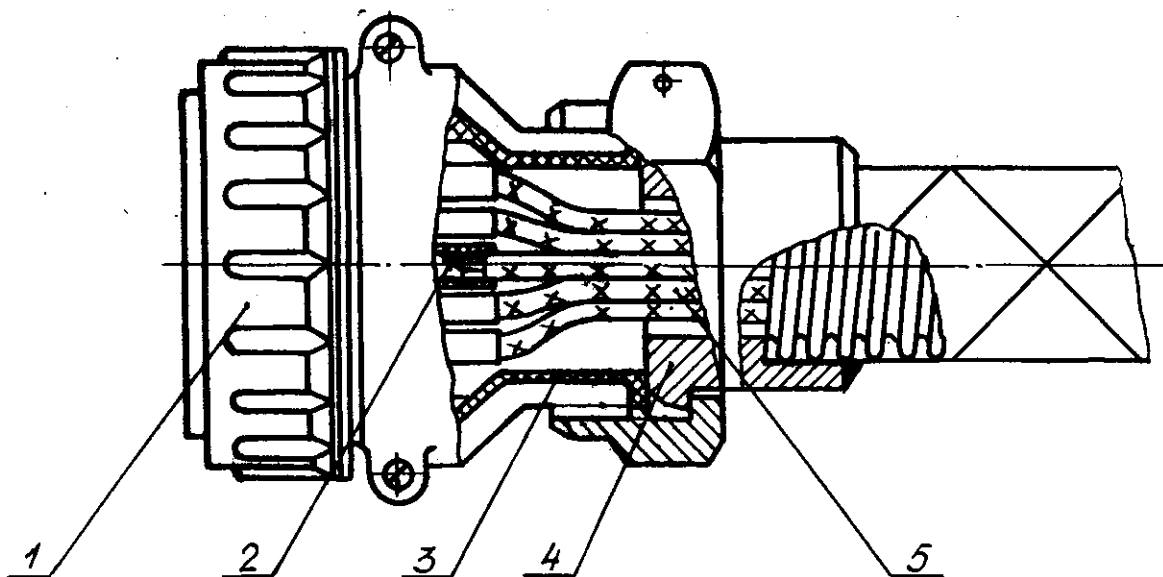


6 - бандаж; 7 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

Черт. 10

Тип 7

Исполнение 1



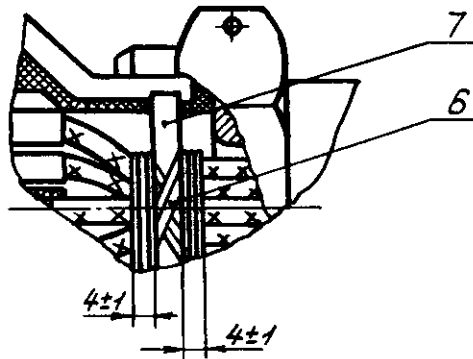
1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - рукав металлический экранирующий и защитный по ОСТ 1 14300-83; 5 - жгут

Черт. 11

Нар. № дубликата	1
Нар. № подлинника	5033
№ изн.	1
№ изв.	10856

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 11

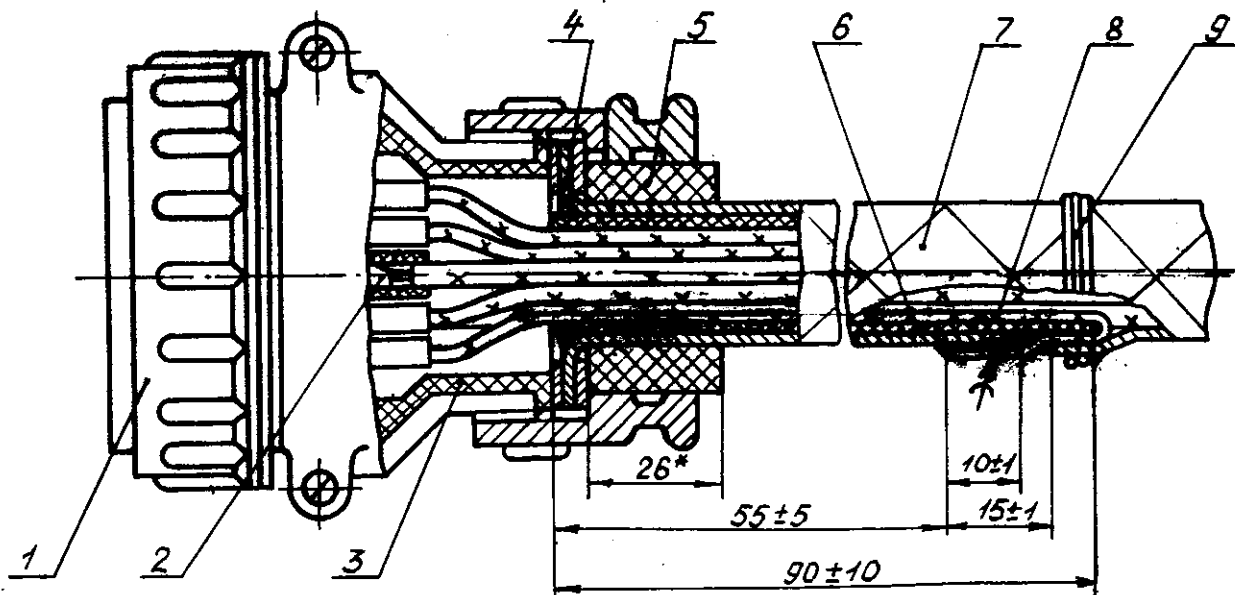


6 - бандаж; 7 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

Черт. 12

Тип 8

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - заделка экранирующей плетенки в шайбы по ОСТ 1 12865-77; 5 - прокладка; 6 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 7 - жгут; 8 - вывод metallизации; 9 - бандаж

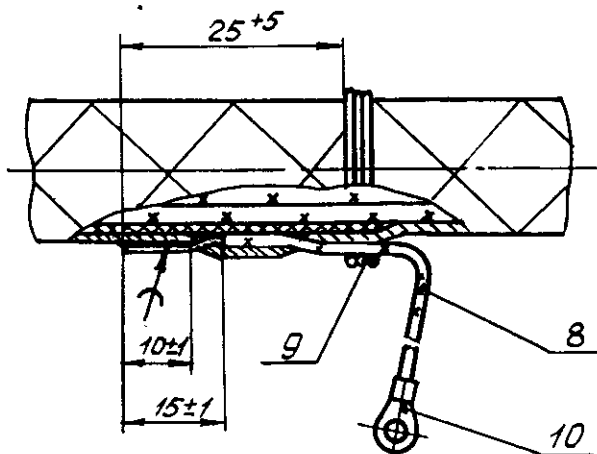
Черт. 13

*Размер для справок.

Нн. № Альбомата	1
Нн. № подлинника	5038

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 13

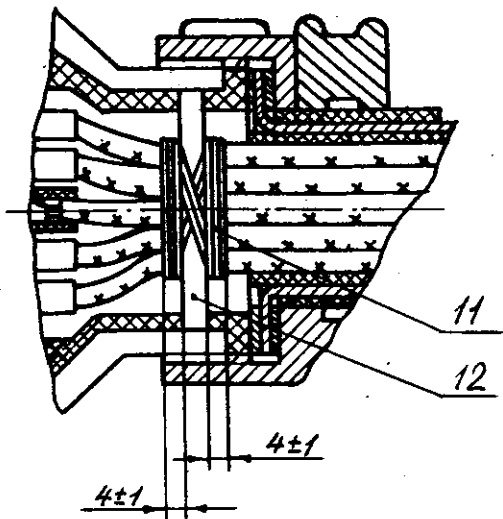


10 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 14

Исполнение 3

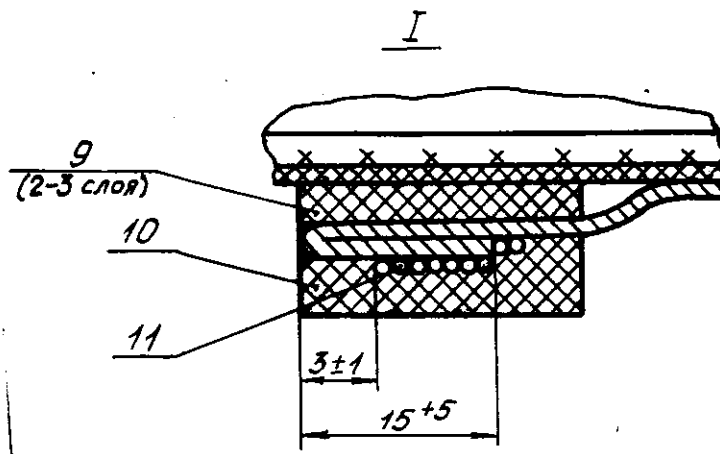
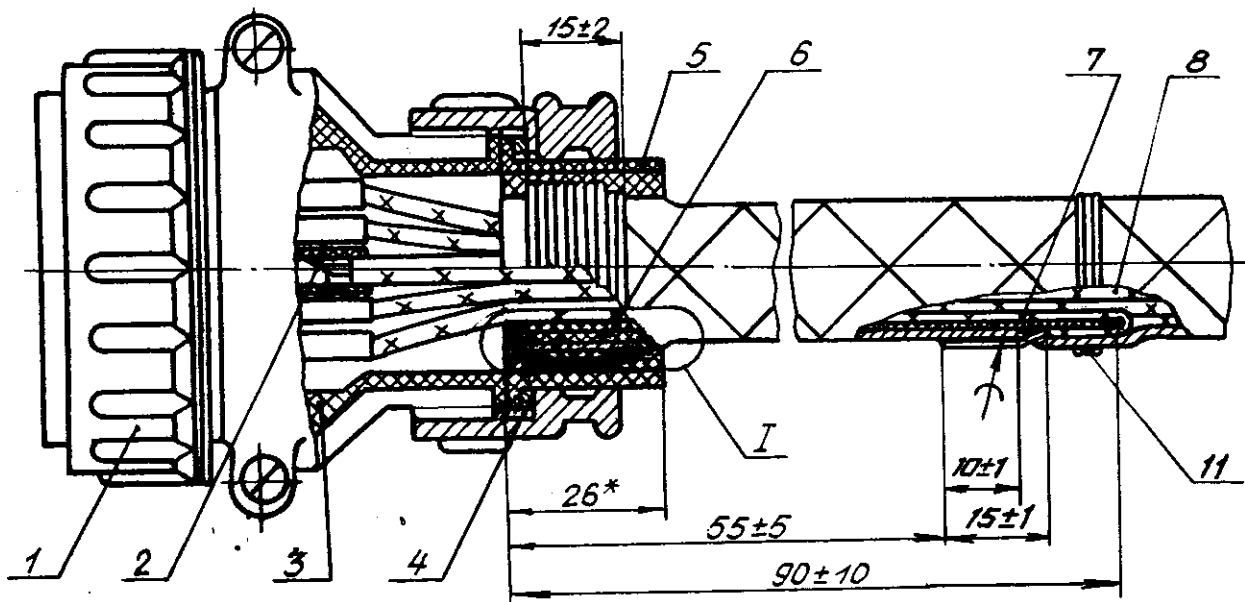
Остальное - см. черт. 13

11 - бандаж; 12 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

Черт. 15

Инв. № дубликата	5093
Инв. № подлинника	

Тип 9
Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 6 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79;

7 - вывод metallизации; 8 - жгут; 9, 10 - прокладка; 11 - бандаж

Черт. 16

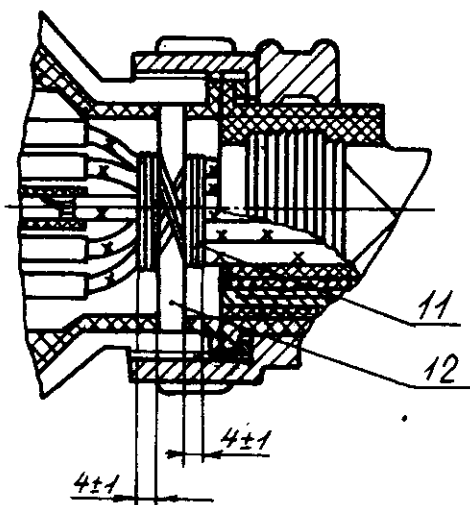
*Размер для справок.

Нн. № Документа	1
Нн. № подлинника	10856

Нн. № Документа	5033
Нн. № подлинника	

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 16

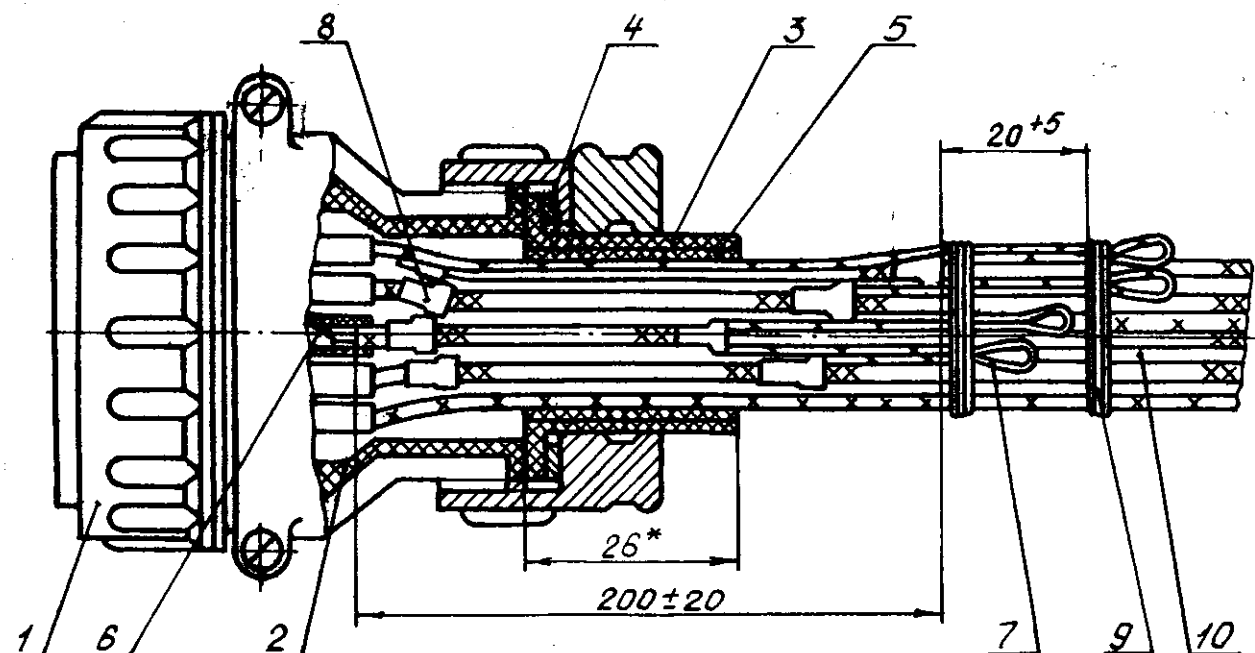


12 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74.

Черт. 17

Тип 10

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ);
 3 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - прокладка; 6 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 7 - вывод metallизации; 8 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 9 - бандаж; 10 - жгут

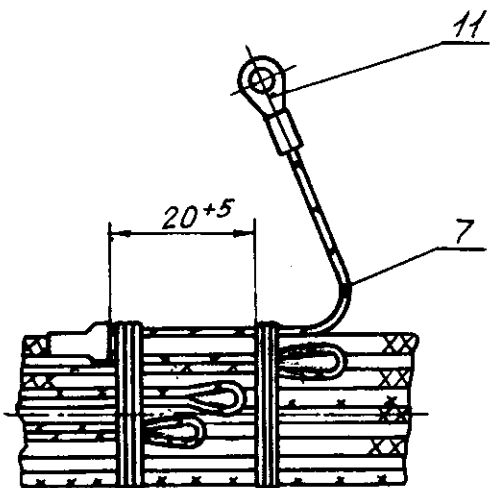
Черт. 18

*Размер для справок.

Нн. № Адаптера	1
Нн. № подлинника	5039
	10856.

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 18

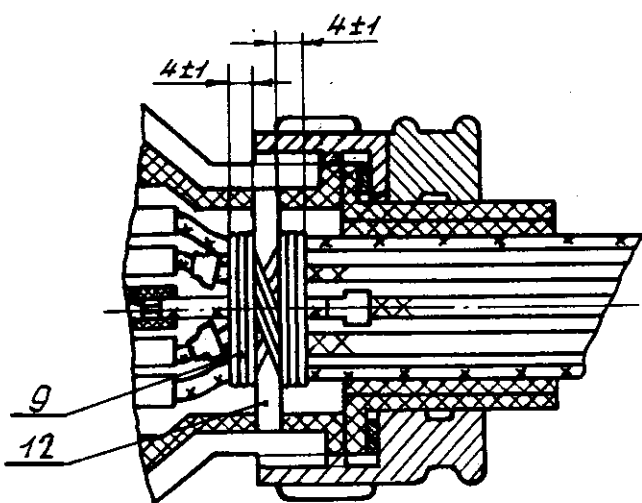


11 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 19

Исполнение 3

Остальное - см. черт. 18

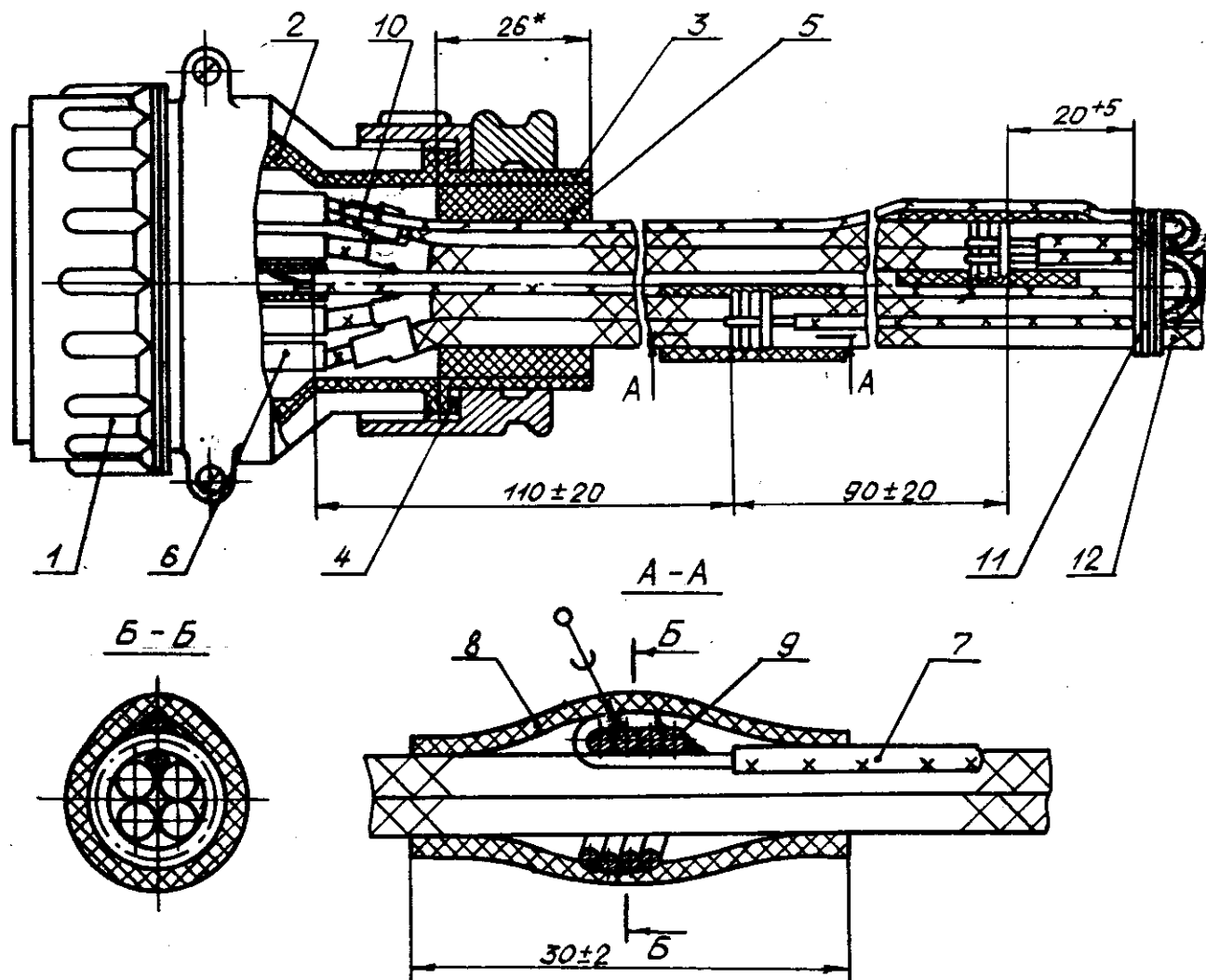


12 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 20

Нн.	№ дубликата
	5033

Тип 11
Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 3 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - прокладка; 6 - соединение по ОСТ 1 01032-82;
7 - вывод metallизации; 8 - трубка защитная; 9 - бандаж проволочный (4-6 витков);
10 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 11 - бандаж; 12 - жгут

Черт. 21

*Размер для справок.

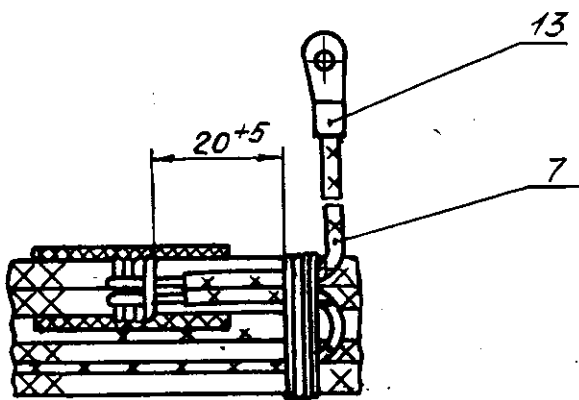
5033

Ннв. № дубликата
Ннв. № подлинника

1
Ннв. № дубликата
Ннв. № подлинника

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 21

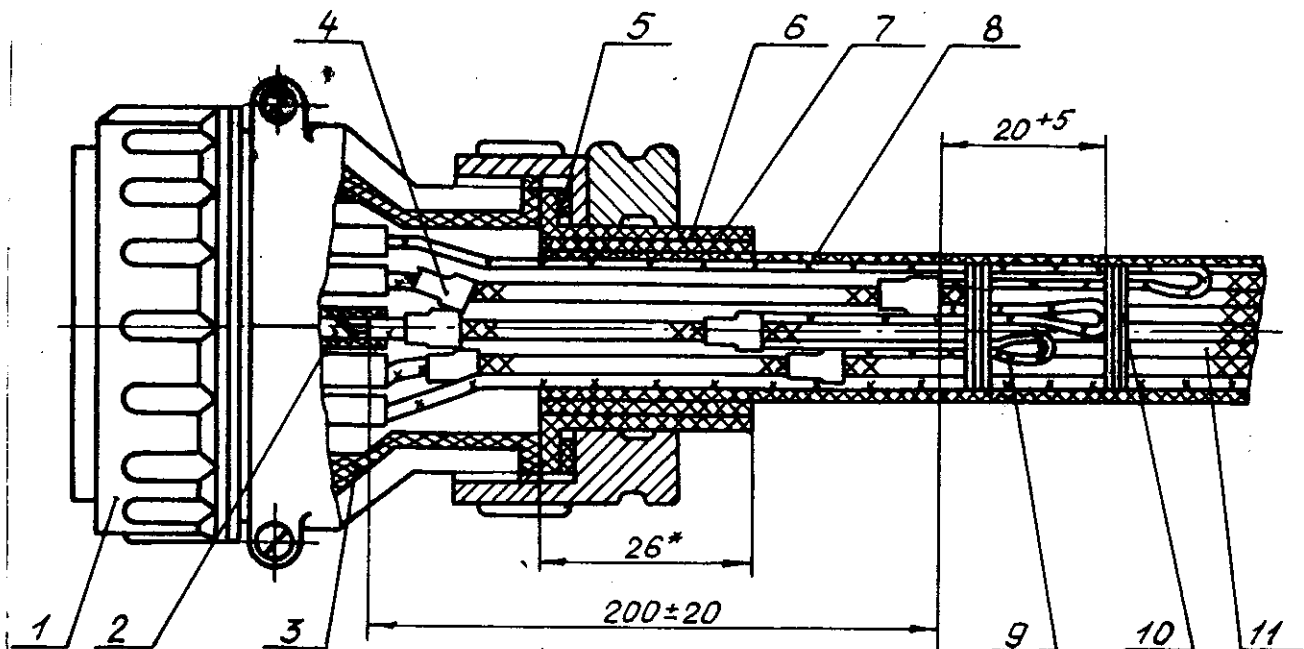


13 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 22

Тип 12

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 5 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 6 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 7 - прокладка; 8 - защита по ОСТ 1 03856-79; 9 - вывод металлизации; 10 - бандаж; 11 - жгут

Черт. 23

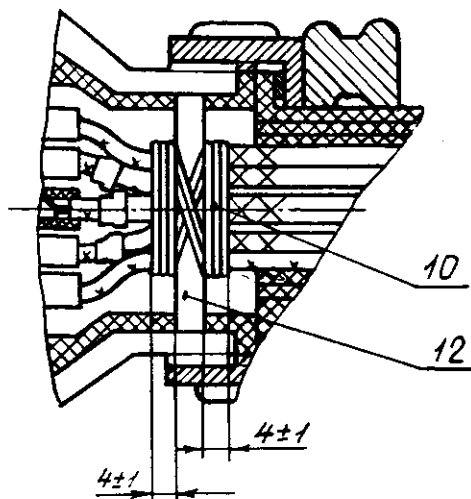
^кРазмер для справок.

Наб. № Аудитора	
Наб. № подлинника	503.3

Наб. № Аудитора	
Наб. № подлинника	10856 1 1668

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 23

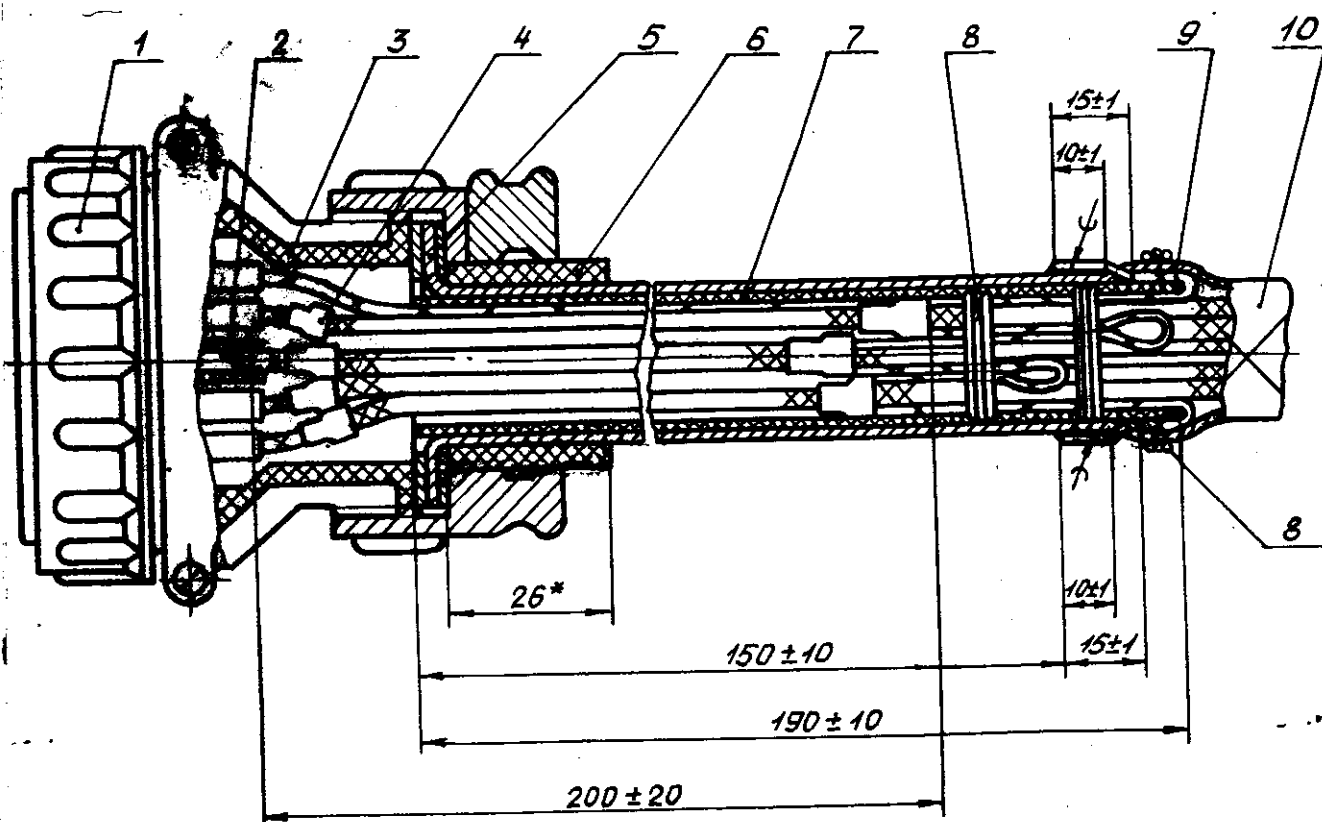


12 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 24

Тип 13

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ); 4 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 5 - заделка экранирующей плетенки в шайбы по ОСТ 1 12865-77; 6 - прокладка; 7 - защита

2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 8 - бандаж; 9 - вывод metallизации;

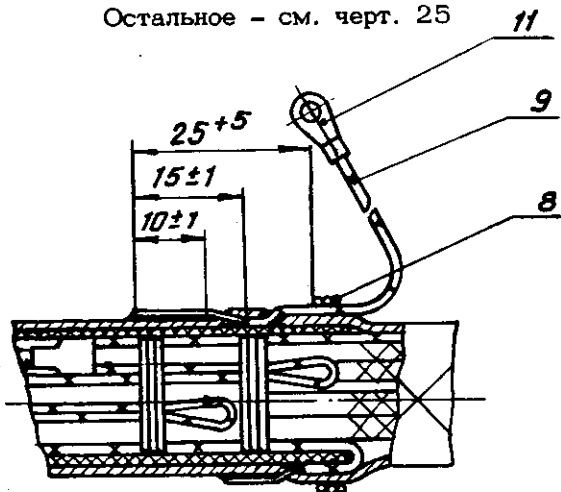
10 - жгут

Черт. 25

* Размер для справок.

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 25

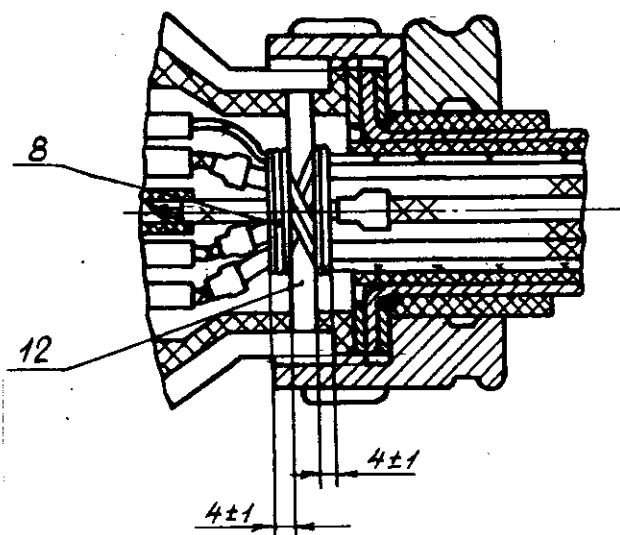


11 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 26

Исполнение 3

Остальное - см. черт. 25



12 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

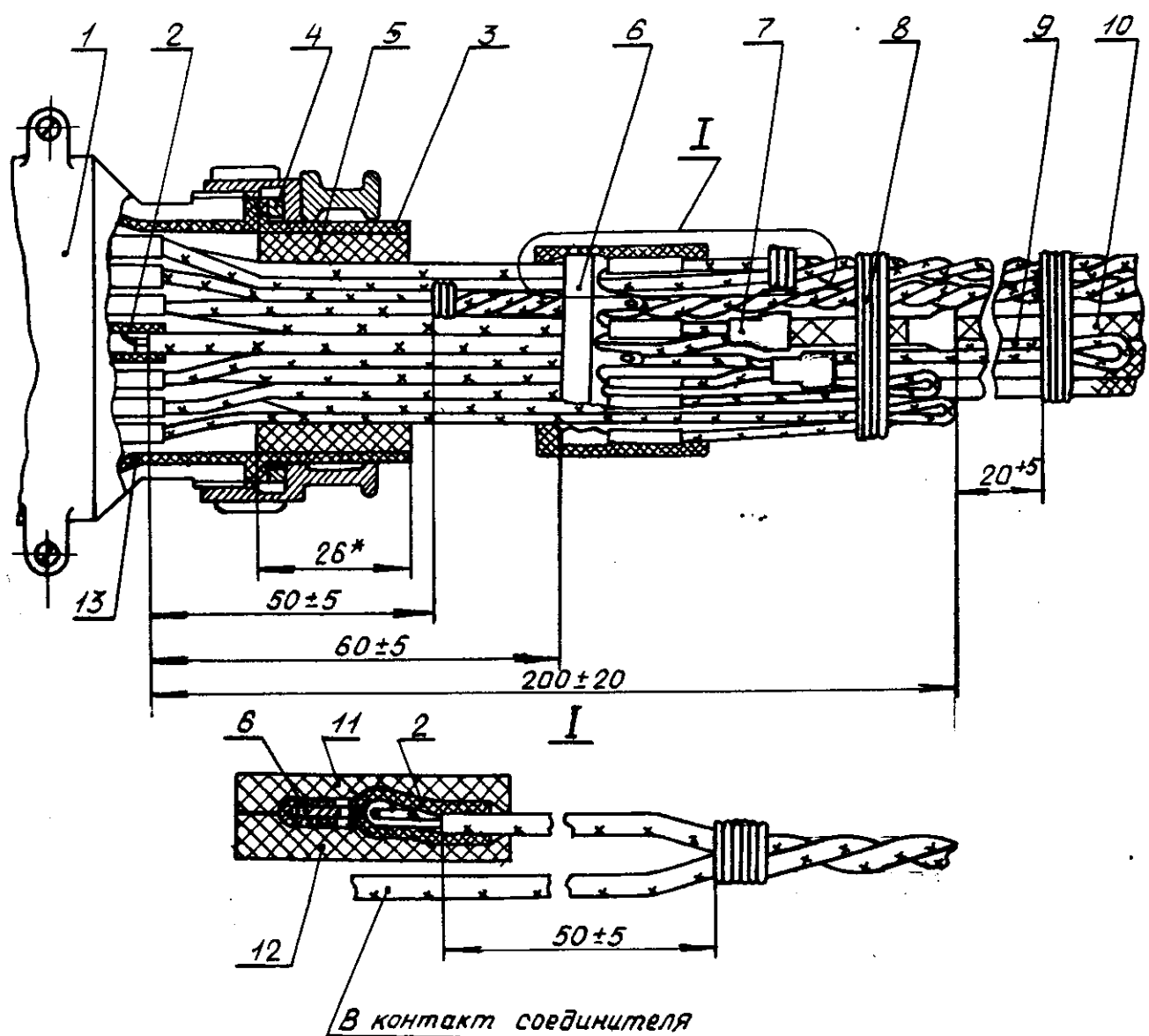
Черт. 27

№ инк.
№ изв.

5093

Ном. № дубликата
Ном. № подлинника

Тип 14



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - прокладка; 6 - пластина клеммная по ОСТ 1 14291-83; 7 - защелка экранов по ОСТ 1 03584-78; 8 - бандаж; 9 - вывод metallизации; 10 - жгут; 11, 12 - лента ЛЭТСАР по ТУ 38 103171-80 (2-3 слоя); 13 - кожух резиновый из комплекта соединителя (для серии 2РТТ)

Черт. 28

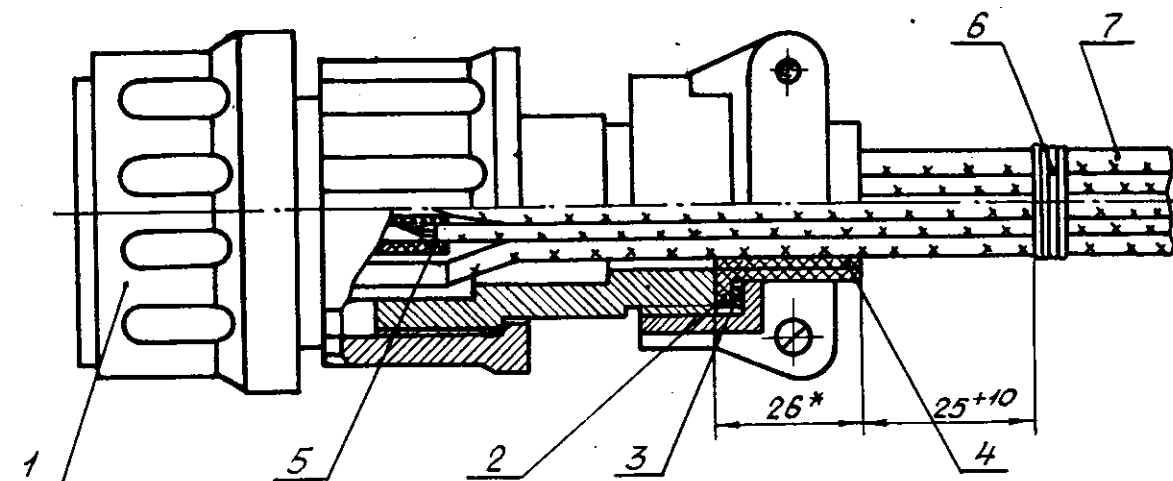
*Размер для справок.

Нар. № дубликата	1
Нар. № подлинника	10856

Нар. № дубликата	5083
------------------	------

Нар. № подлинника	
-------------------	--

Тип 15
Исполнение 1

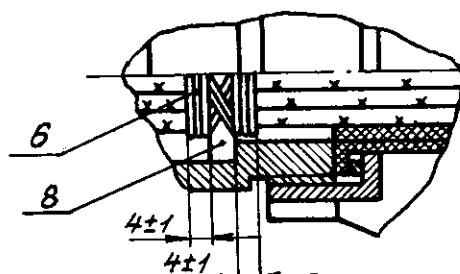


1 - соединитель; 2 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 3 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 4 - прокладка; 5 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 6 - бандаж; 7 - жгут

Черт. 29

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 29



8 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

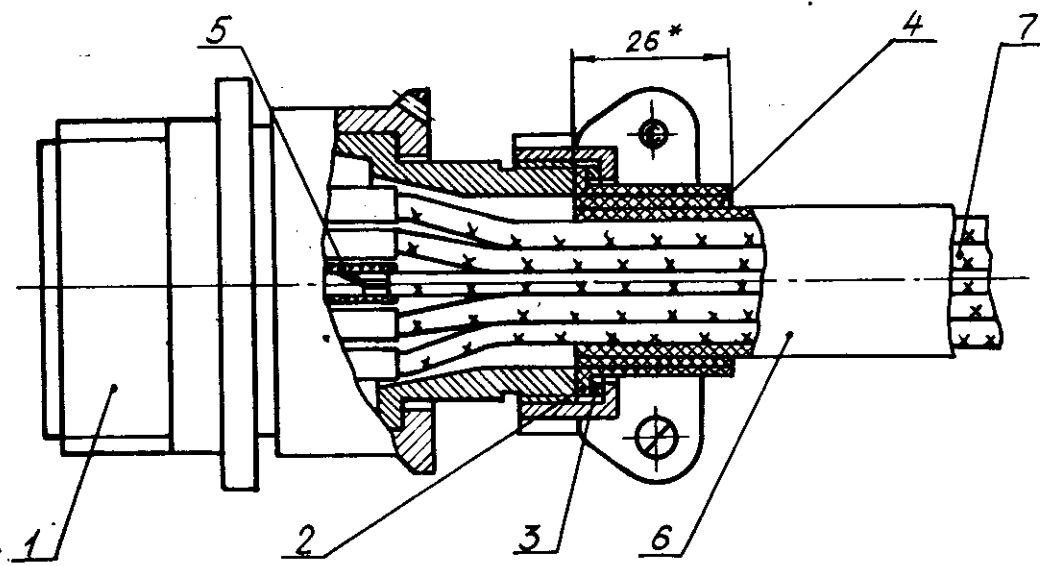
Черт. 30

*Размер для справок.

Нн.	№ дубликата
	№ 38.

Нн.	№ подлинника
	5033

Тип 16
Исполнение 1

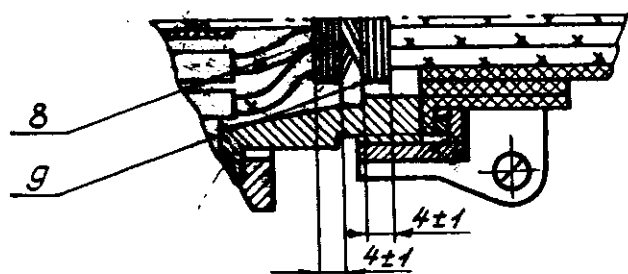


1 - соединитель; 2 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 3 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 4 - прокладка; 5 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 6 - защита по ОСТ 1 03856-79; 7 - жгут

Черт. 31

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 31



8 - бандаж; 9 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

Черт. 32

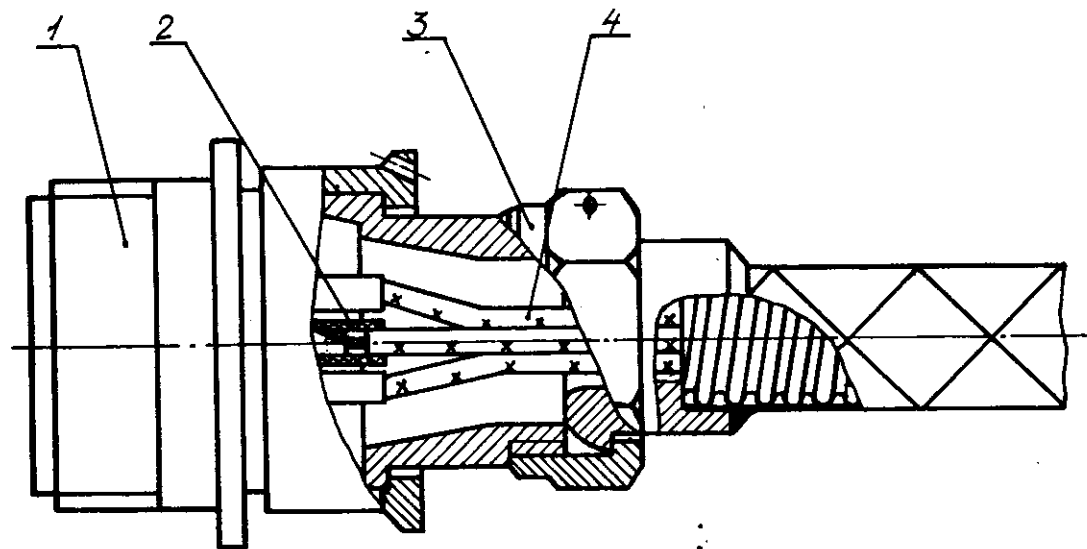
*Размер для справок.

№ изн.	№ изн.
№ изн.	№ изн.

5033

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	

Тип 17
Исполнение 1

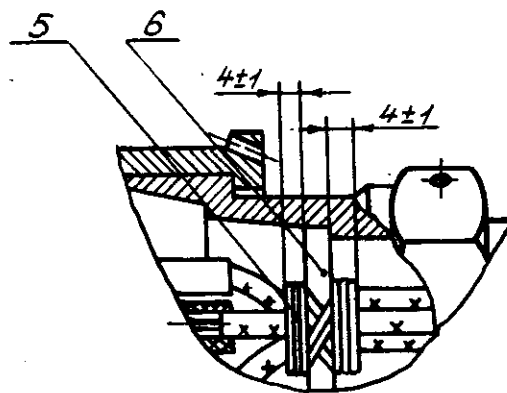


1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - рукав металлический экранирующий и защитный по ОСТ 1 14300-83; 4 - жгут

Черт. 33

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 33

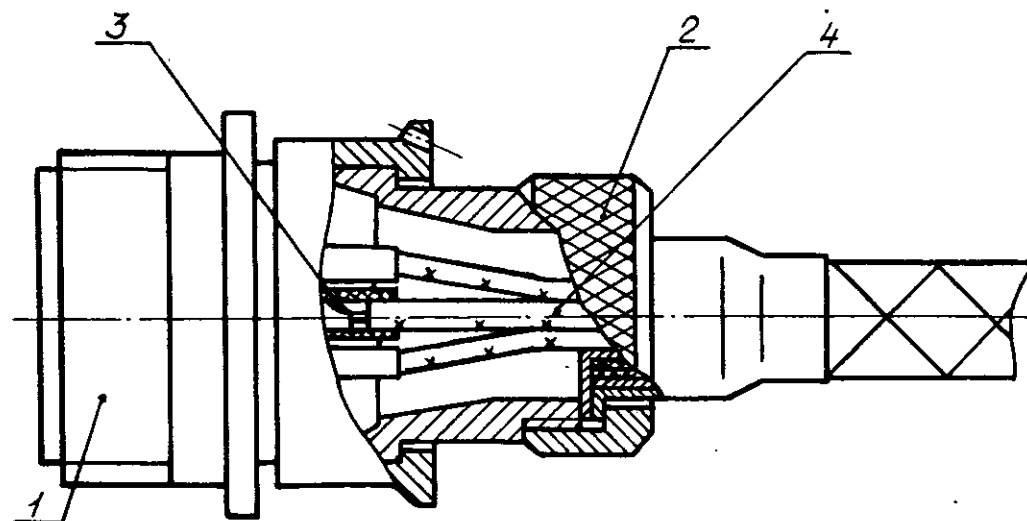


5 - бандаж; 6 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

Черт. 34

Нн. № дубликата	1
Нн. № подлинника	10856
Нн. № подлинника	5033

Тип 18
Исполнение 1

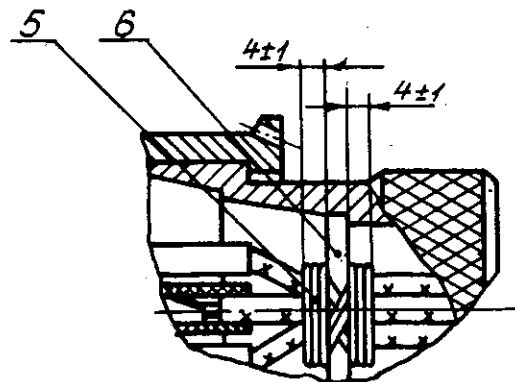


1 - соединитель; 2 - рукав защитный по ОСТ 1 10592-81; 3 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 4 - жгут

Черт. 35

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 35



5 - бандаж; 6 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

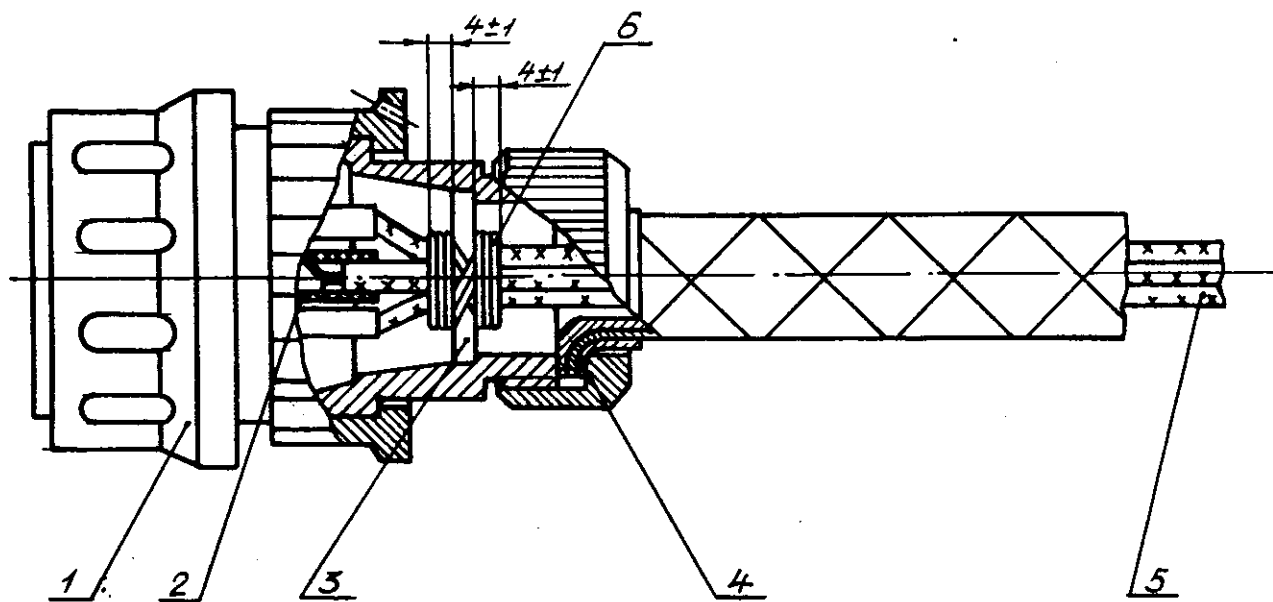
Черт. 36

№	№ документа
№	№ подлинника

5033

№	№ документа
№	№ подлинника

Тип 19

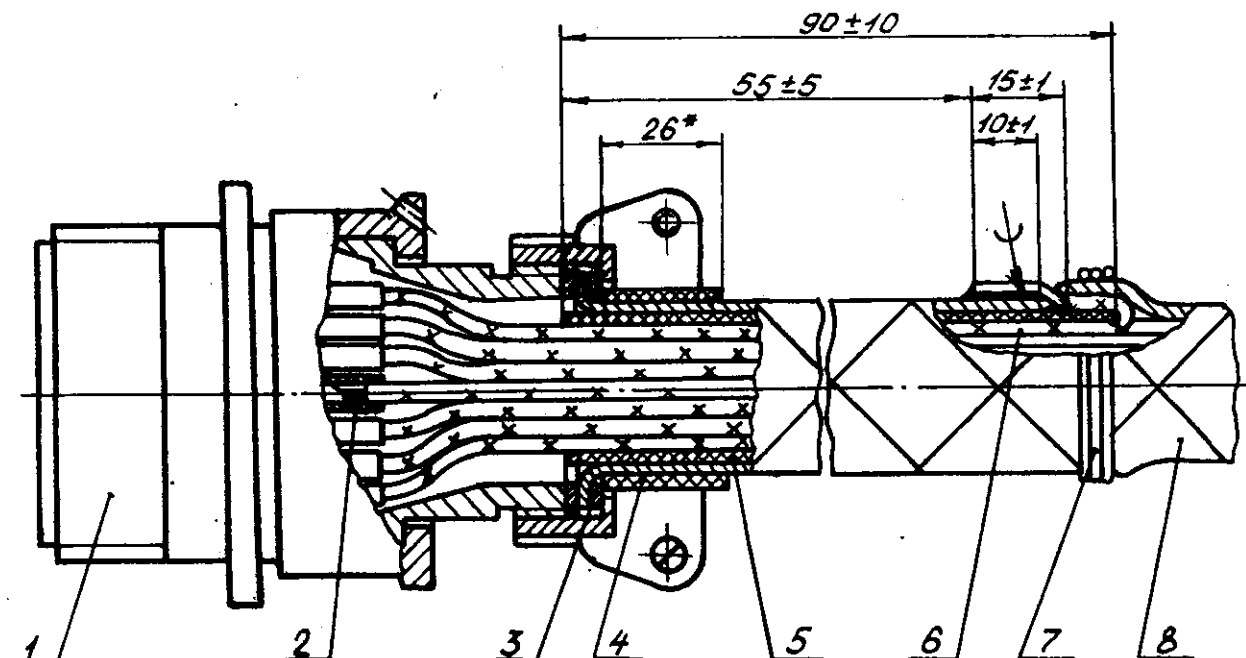


1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74; 4 - заделка экранирующей плетенки в футерки по ОСТ 1 12864-77;
5 - жгут; 6 - бандаж

Черт. 37

Тип 20

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранирующей
плетенки в шайбы по ОСТ 1 12865-77; 4 - прокладка; 5 - защита
2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 6 - вывод metallизации; 7 - бандаж;
8 - жгут

Черт. 38

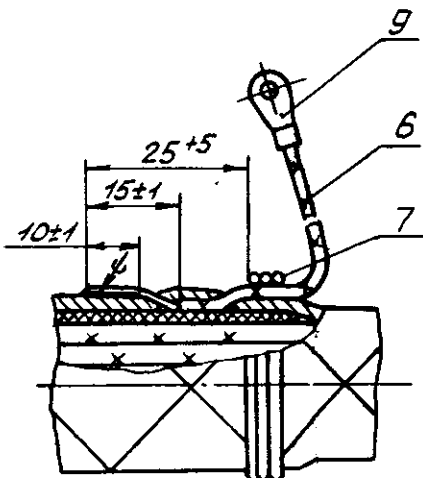
*Размер для справок.

№ инн.	10856
№ пн.	

50856

№ дубликата	
№ подлинника	

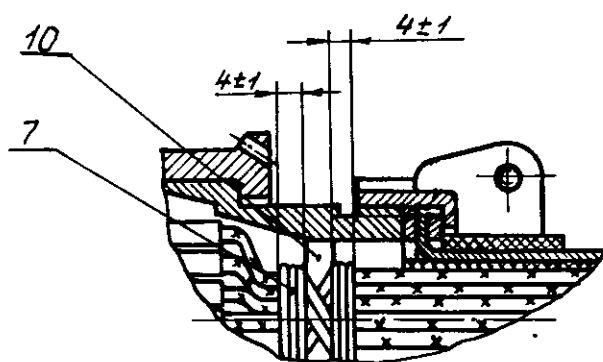
Исполнение 2
Остальное - см. черт. 38



9 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 39

Исполнение 3
Остальное - см. черт. 38



10 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 40

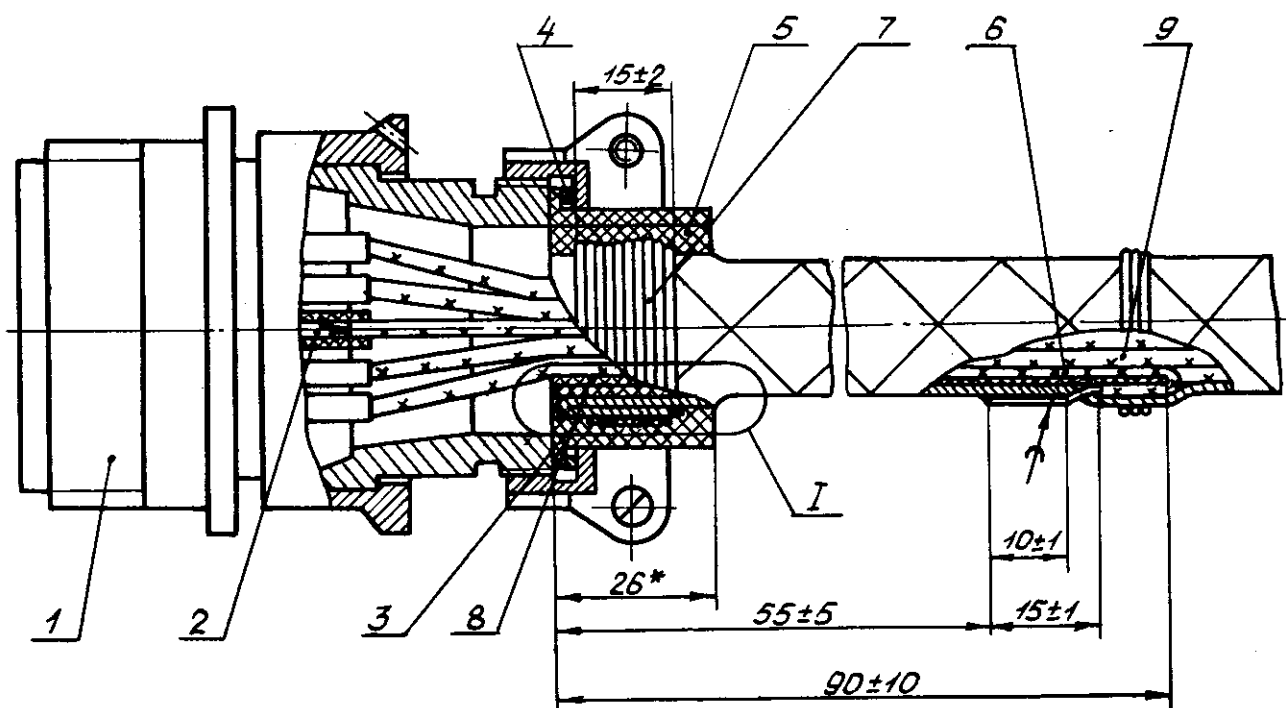
№ изм.
№ изв.

5033

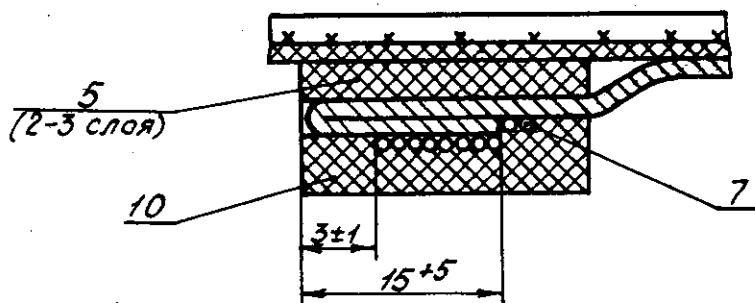
Низ. № дубликата
Низ. № подлинника

Тип 21

Исполнение 1



I



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5, 10 - прокладка; 6 - вывод metallизации; 7 - бандаж; 8 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 9 - жгут

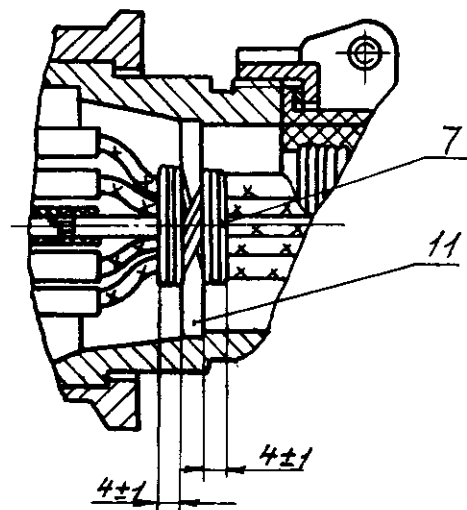
Черт. 41

*Размер для справок.

Нн. № дубликата	1
Нн. № подлинника	10856
	5033

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 41

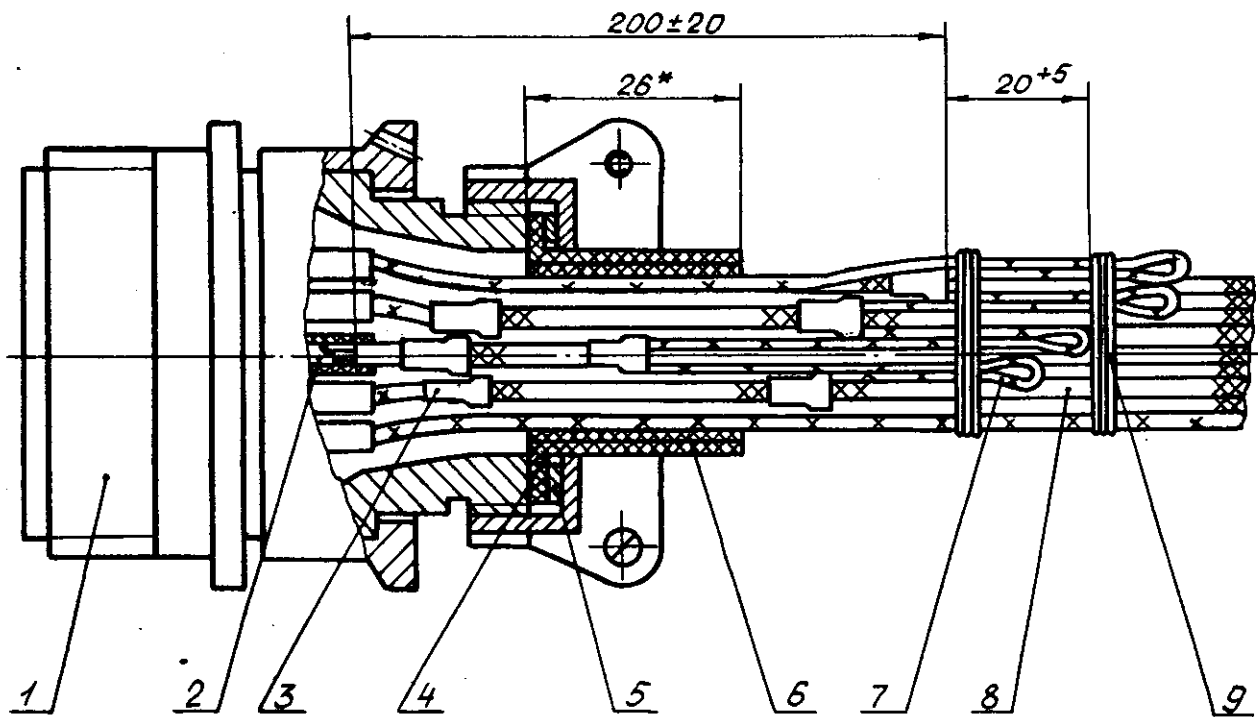


11 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 42

Тип 22

Исполнение 1



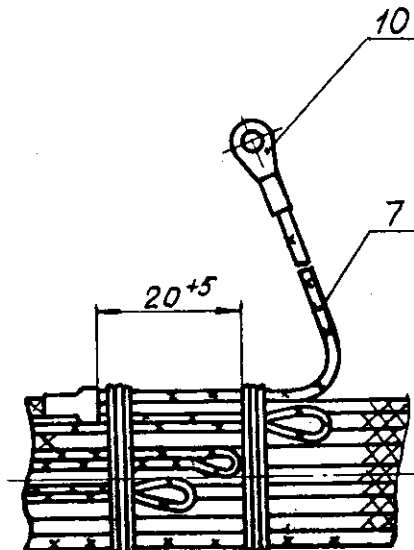
1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранов по
ОСТ 1 03584-78; 4 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по
ОСТ 1 11862-74; 5 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74;
6 - прокладка; 7 - вывод metallизации; 8 - бандаж; 9 - жгут

Черт. 43

*Размер для справок.

Инв. № дубликата	1
Инв. № подлинника	5033
№ изм.	1
№ изм.	10856

Исполнение 2

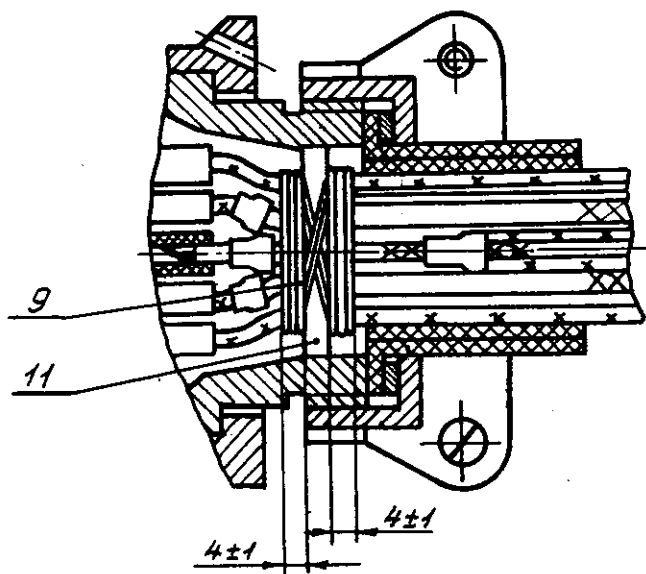


10 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 44

Исполнение 3

Остальное - см. черт. 43



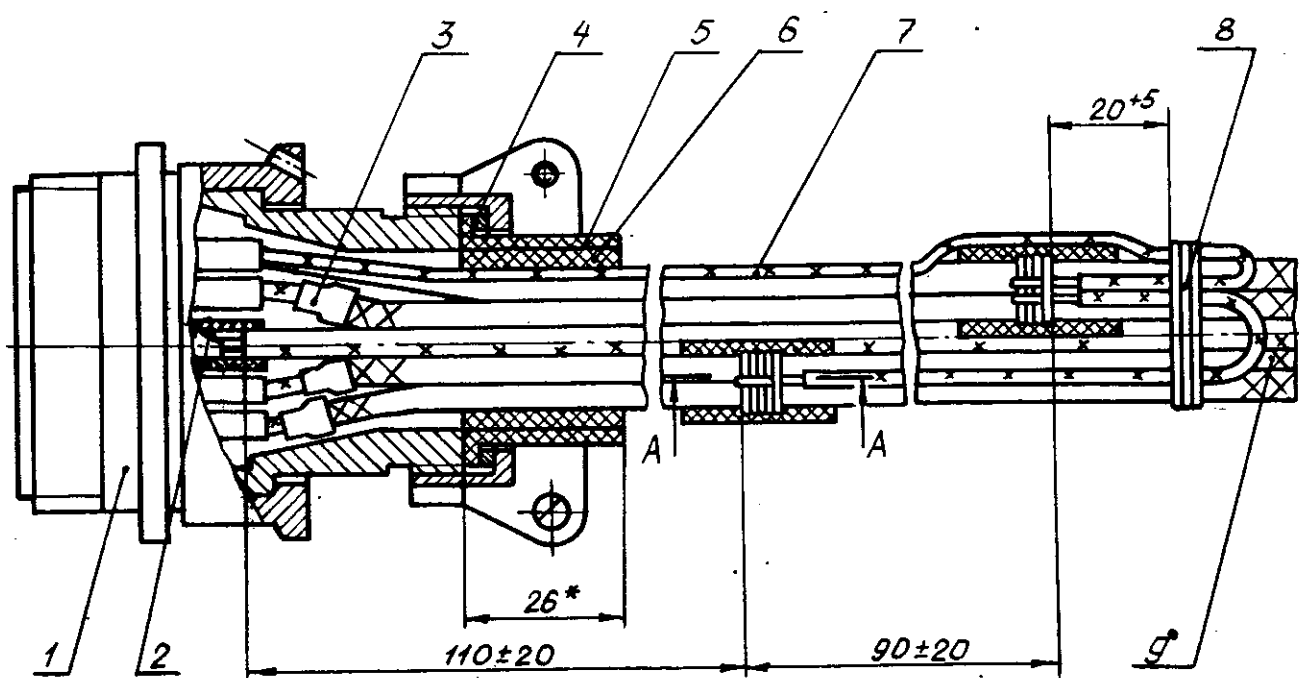
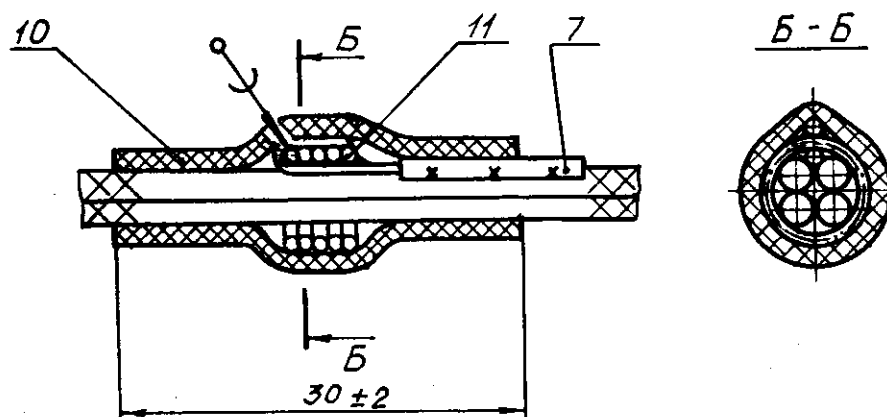
11 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 45

Нан. № дубликата		№ 834.
Нан. № подлинника	5033	№ 835.

Тип 23

Исполнение 1

A - AБ - Б

1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 4 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 5 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 6 - прокладка; 7 - вывод metallизации; 8 - бандаж; 9 - жгут; 10 - трубка защитная; 11 - бандаж проволочный (4-6 витков)

Черт. 46

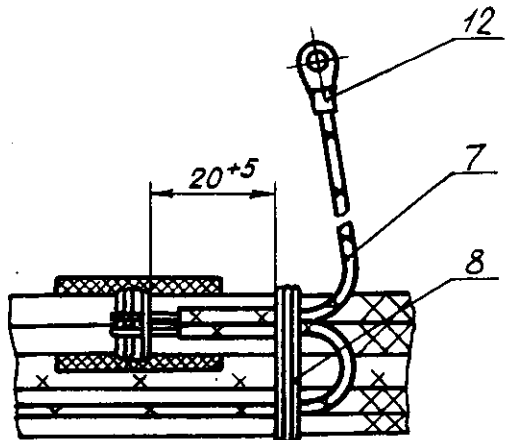
*Размер для справок.

Нн. № дубликата	1
Нн. № подлинника	10 856

5033

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 46

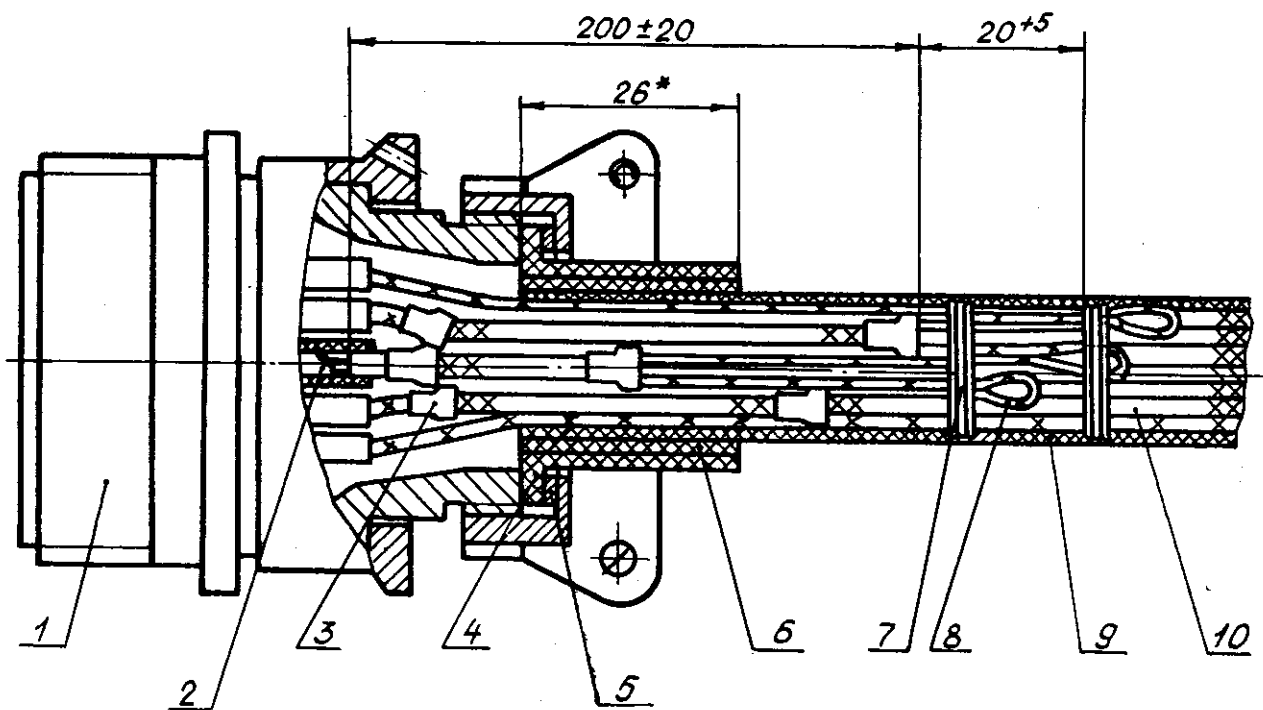


12 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 47

Тип 24

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 4 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74; 5 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 6 - прокладка; 7 - бандаж; 8 - вывод металлизации; 9 - защита по ОСТ 1 03856-79; 10 - жгут

Черт. 48

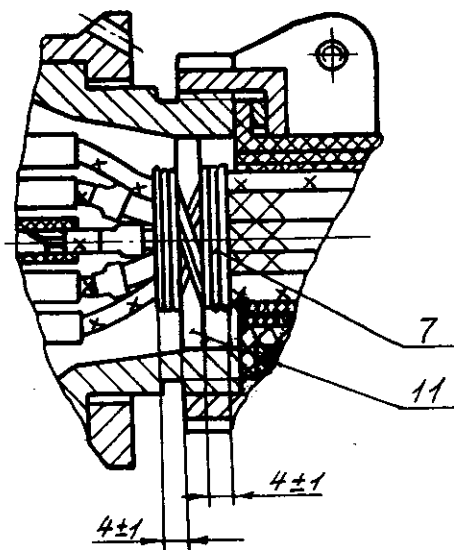
*Размер для справок.

Но. № дубликата	1
Но. № подлинника	10856
5033	

Изv. № Административы	1
Изv. № подлинника	10856
Изv. № изм.	5033

Исполнение 2

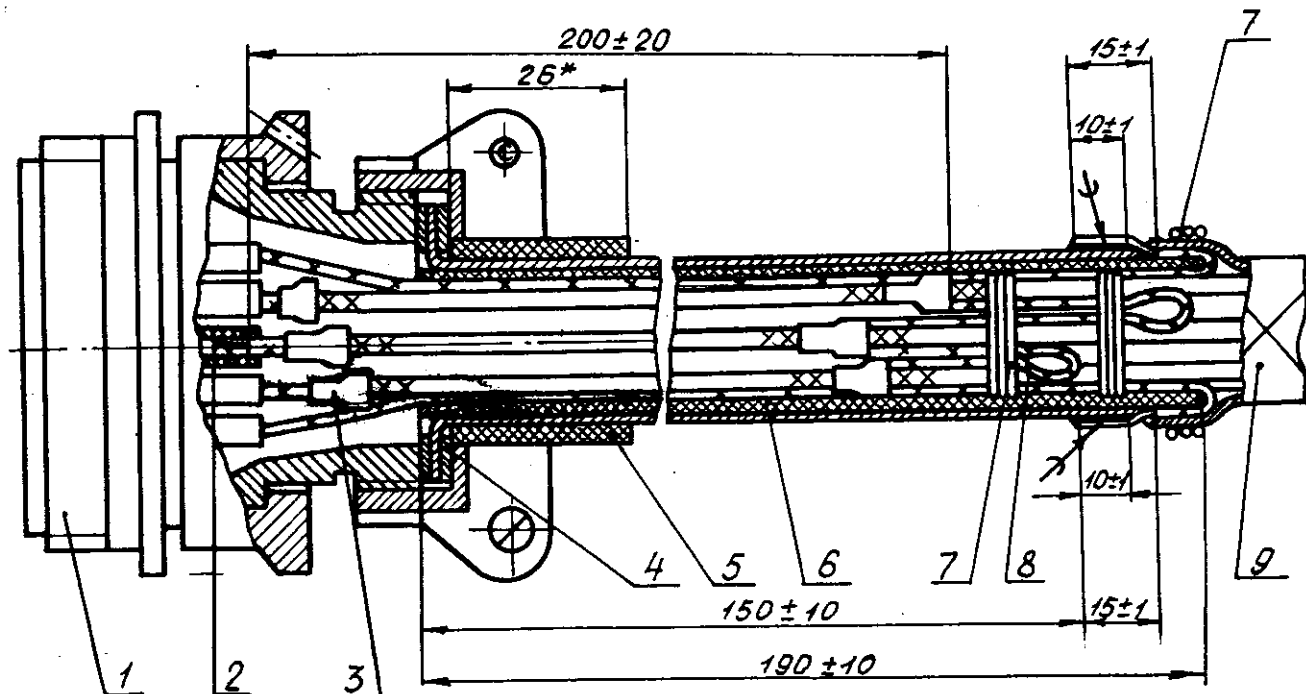
Остальное - см. черт. 48

11 - фиксатор по
ОСТ 1 11858-74

Черт. 49

Тип 25

Исполнение 1



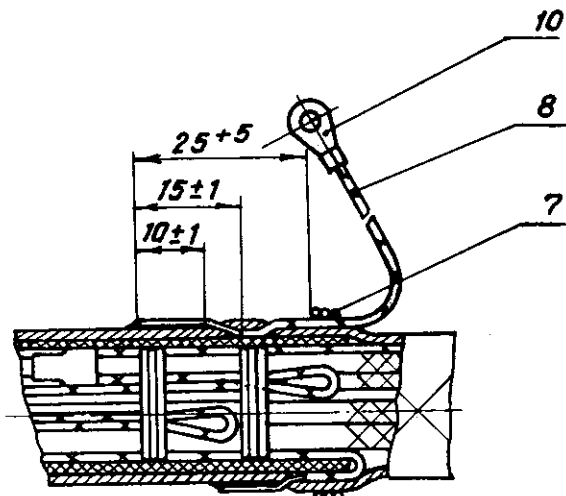
1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранов по
ОСТ 1 03584-78; 4 - заделка экранирующей плетенки в шайбы по ОСТ 1 12865-77;
5 - прокладка; 6 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 7 - бандаж;
8 - вывод metallизации; 9 - жгут

Черт. 50

*Размер для справок.

Исполнение 2

Остальное -- см. черт. 50

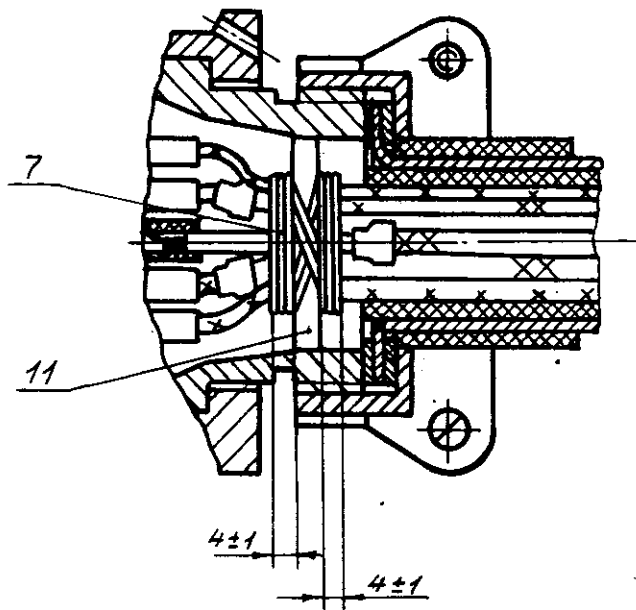


10 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 51

Исполнение 3

Остальное -- см. черт. 50

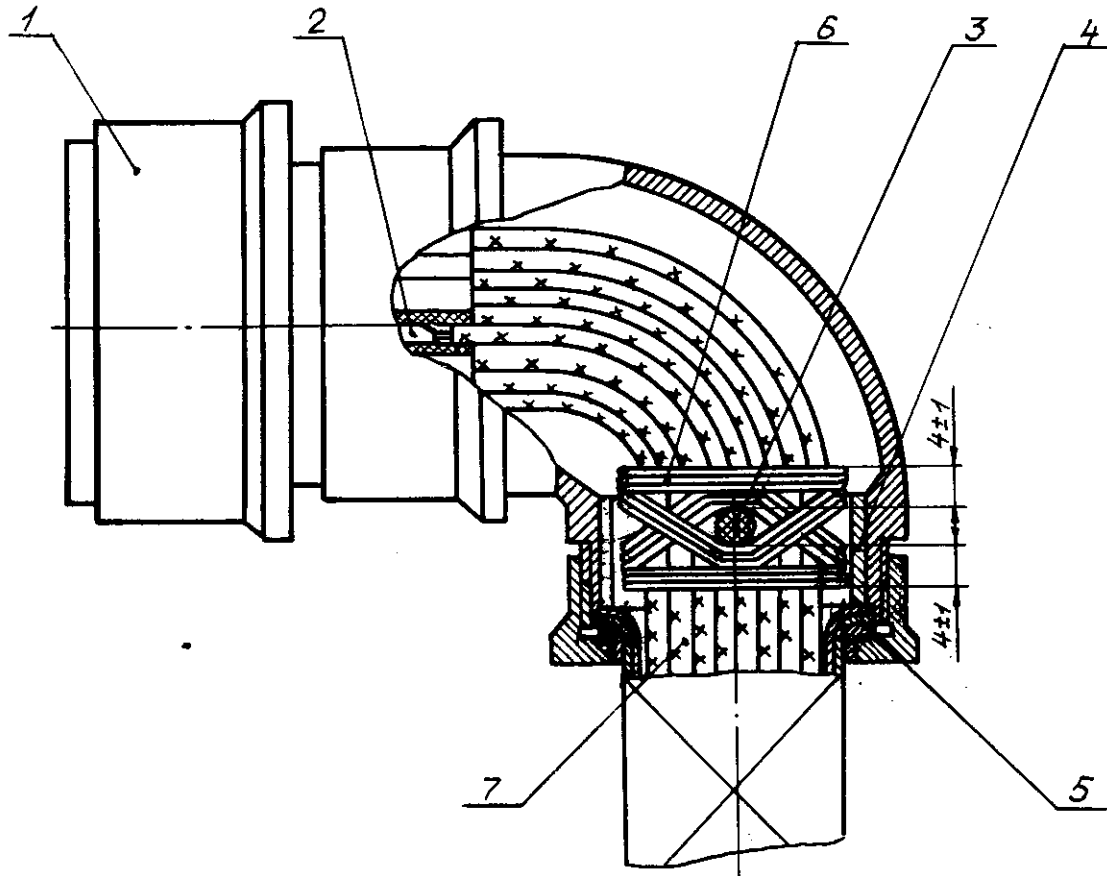


11 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74

Черт. 52

Нос. № Альбомата	5033
Нос. № подлинника	

Тип 26



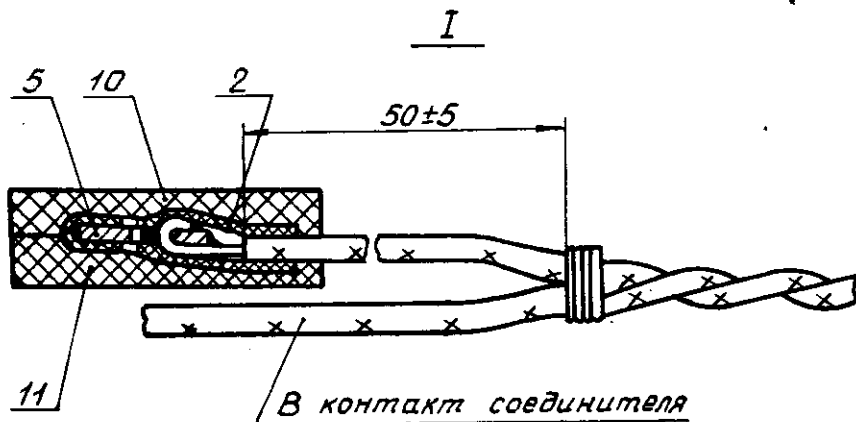
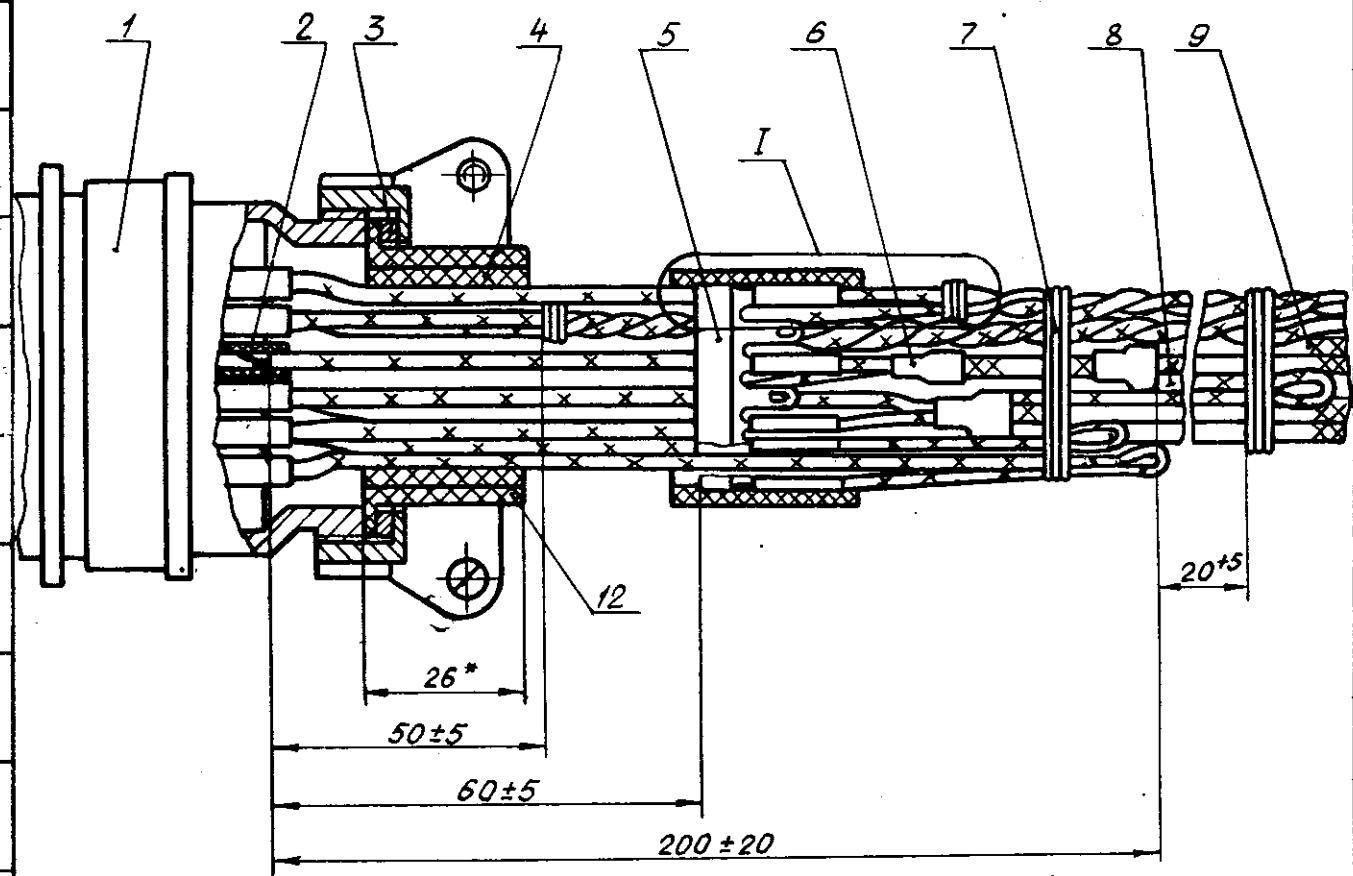
1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - фиксатор по ОСТ 1 11858-74; 4 - втулка по ОСТ 1 11861-74;
5 - заделка экранирующей плетенки в футерки по ОСТ 1 12864-77;
6 - бандаж; 7 - жгут

Черт. 53

5033

Ниц. № дубликата
Ниц. № подлинника

Тип 27



В контакте соединителя

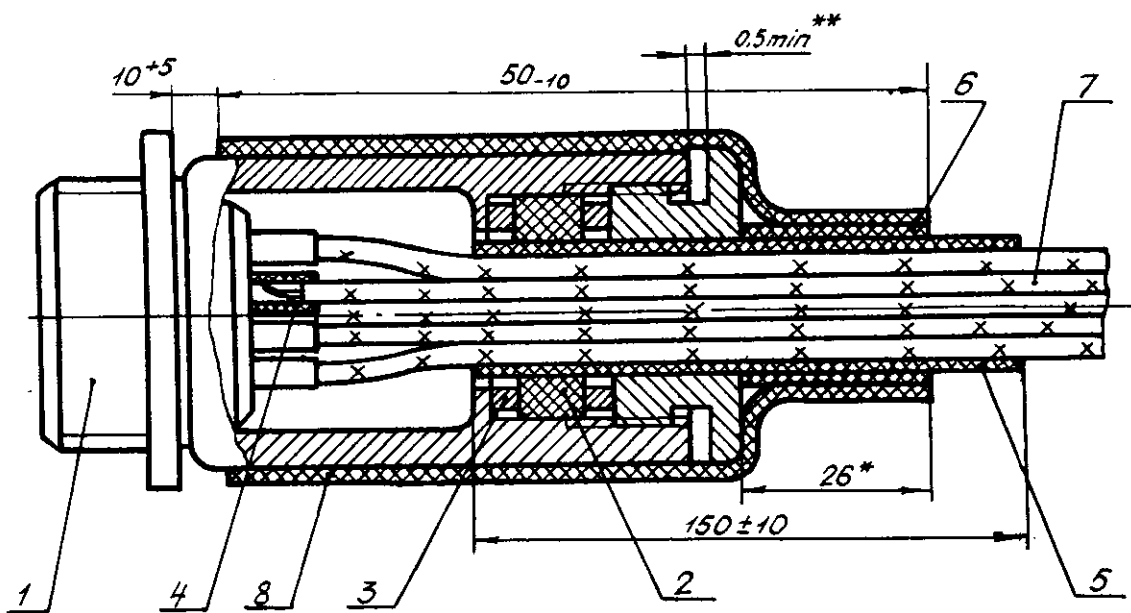
1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - шайба из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11865-74; 4 - прокладка; 5 - пластина клеммная по ОСТ 1 14291-83; 6 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 7 - бандаж; 8 - вывод metallизации; 9 - жгут; 10, 11 - лента ЛЭТСАР по ТУ 38 103171-80 (2-3 слоя);
12 - втулка резиновая из комплекта соединителя или по ОСТ 1 11862-74

Черт. 54

*Размер для справок.

Нас. № дубликата	1
Нас. № подлинника	10856
Нас. № 5033	

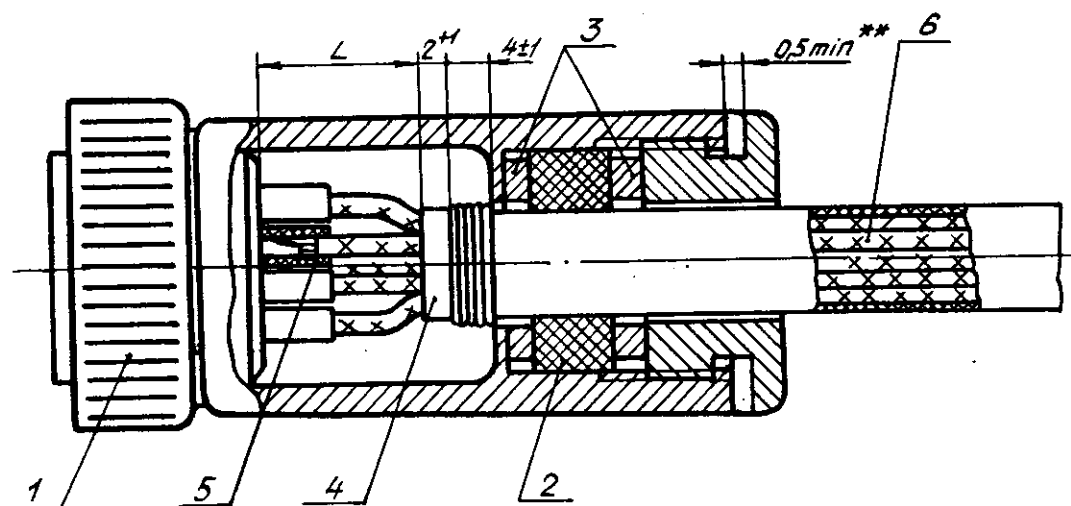
Тип 28



1 - соединитель; 2 - втулка по ОСТ 1 11863-74; 3 - шайба по
ОСТ 1 11866-74; 4 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 5, 8 - трубка защи-
тная; 6 - прокладка; 7 - жгут

Черт. 55

Тип 29



1 - соединитель; 2 - втулка по ОСТ 1 11863-74; 3 - шайба по
ОСТ 1 11866-74; 4 - защита 2-ОСТ 1 03856-79; 5 - соединение по
ОСТ 1 01032-82; 6 - жгут

Черт. 56

* Размер для справок.

** Размер обеспеч. инстр.

Инв. № Абонентка	1
Инв. № подлинника	10856
	5033

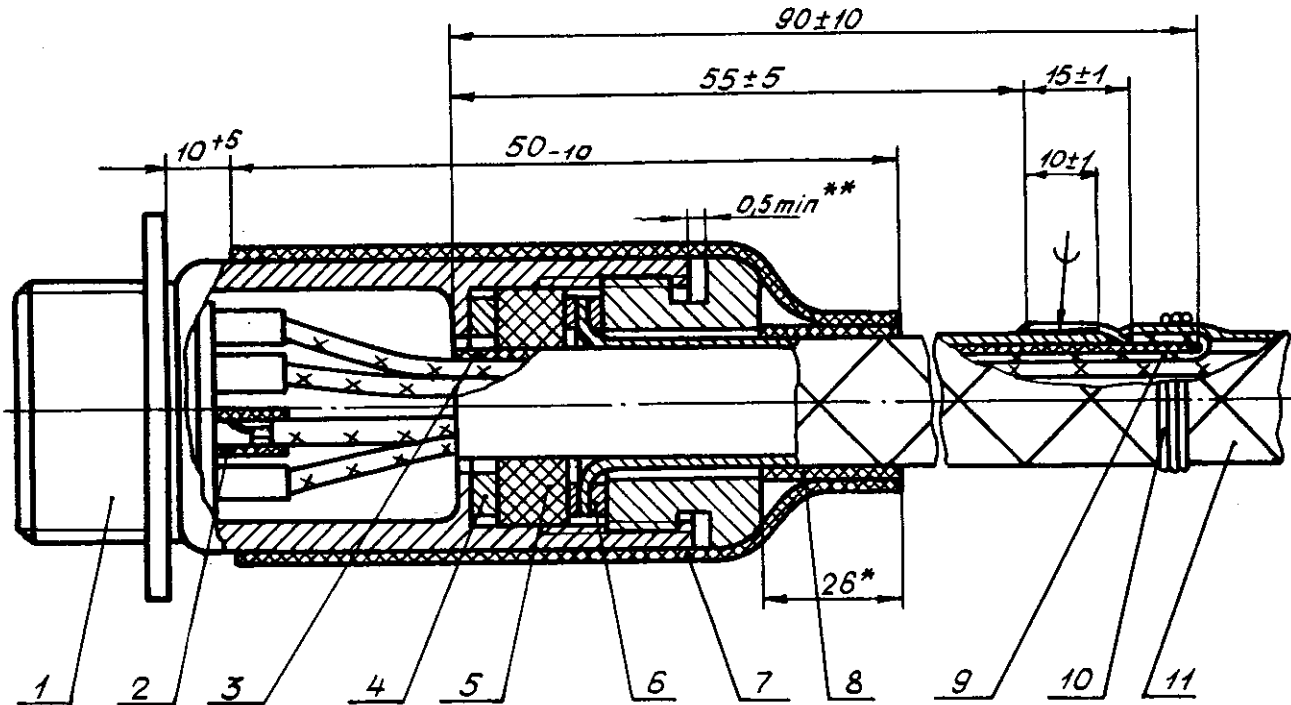
Таблица 1

мм

Условный размер корпуса соединителя	<i>L</i>	
	Номин.	Пред. откл.
10	10	
12		
14		± 1
18	12	
22	14	
27	15	± 2

Тип 30

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 4 - шайба по ОСТ 1 11866-74; 5 - втулка по ОСТ 1 11863-74; 6 - заделка экранирующей плетенки в шайбы по ОСТ 1 12865-77; 7 - трубка защитная; 8 - прокладка; 9 - вывод metallизации; 10 - бандаж; 11 - жгут

Черт. 57

*Размер для справок.

**Размер обеспеч. инстр.

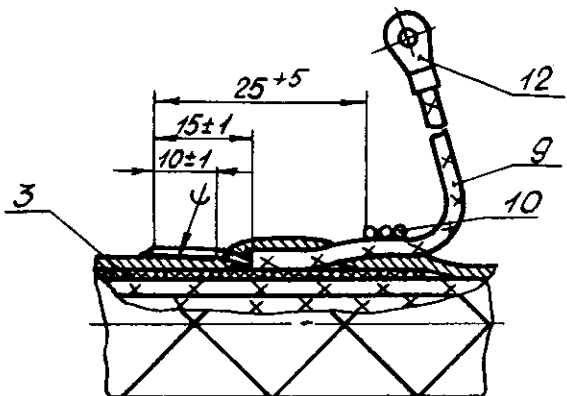
№	№ дубликата
№	№ подлинника

№ ном.	10856
№ изв.	

5033

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 57

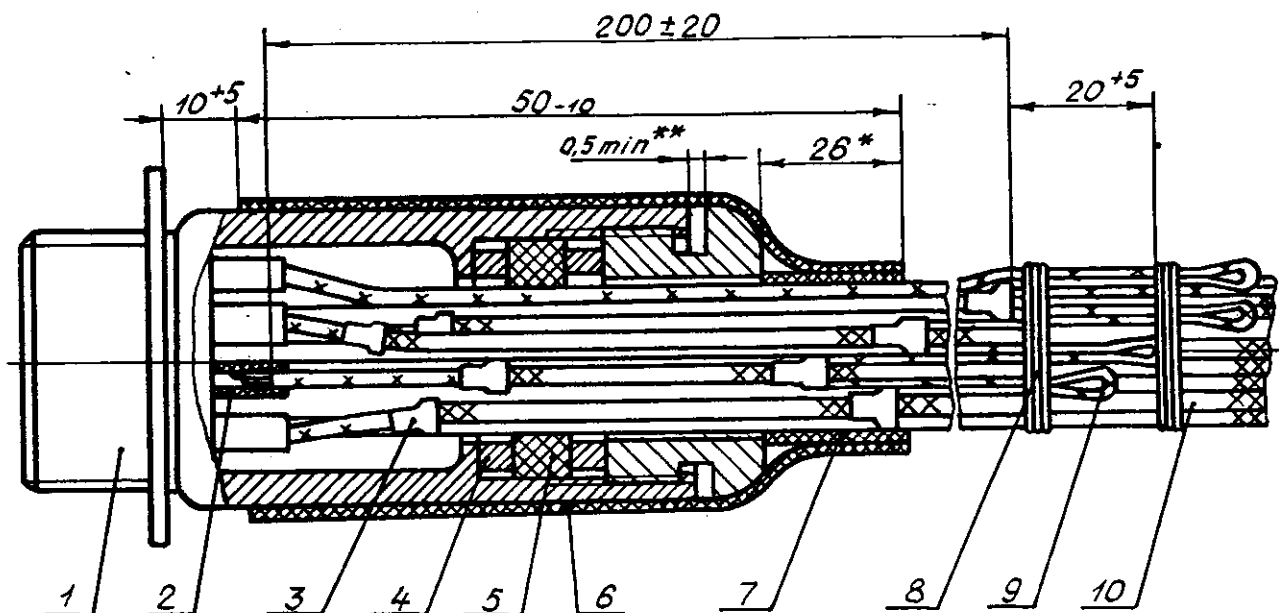


12 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 58

Тип 31

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - эзделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 4 - шайба по ОСТ 1 11866-74; 5 - втулка по ОСТ 1 11863-74; 6 - трубка защитная; 7 - прокладка; 8 - бандаж; 9 - вывод metallизации; 10 - жгут

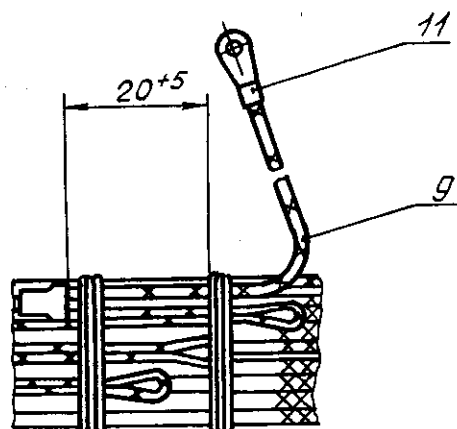
Черт. 59

*Размер для справок.
**Размер обеспеч. инстр.

Нр. № Альбомата	5039
Нр. № подшивки	10856

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 59

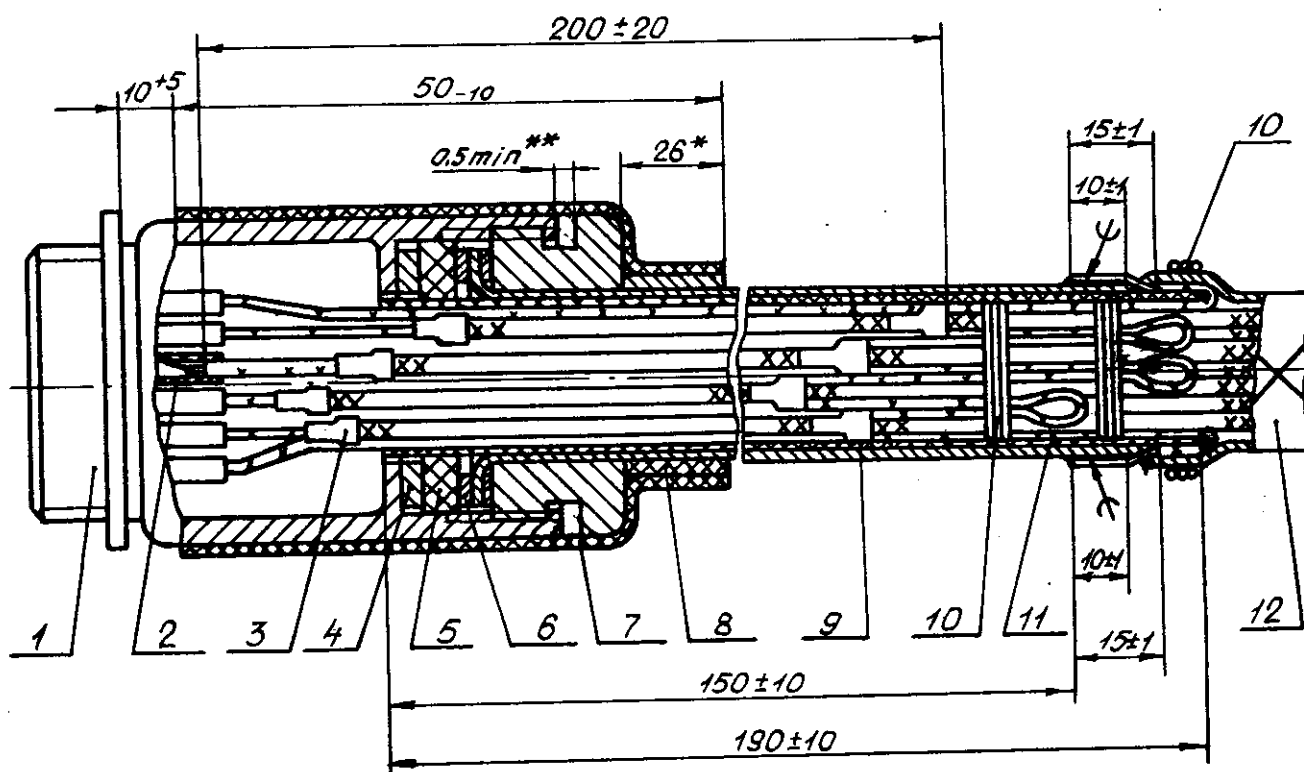


11 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 60

Тип 32

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 4 - шайба по ОСТ 1 11866-74; 5 - втулка по ОСТ 1 11863-74; 6 - заделка экранирующей плетенки в шайбы по ОСТ 1 12865-77; 7 - трубка защитная; 8 - прокладка; 9 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 10 - бандаж; 11 - вывод metallизации; 12 - жгут

Черт. 61

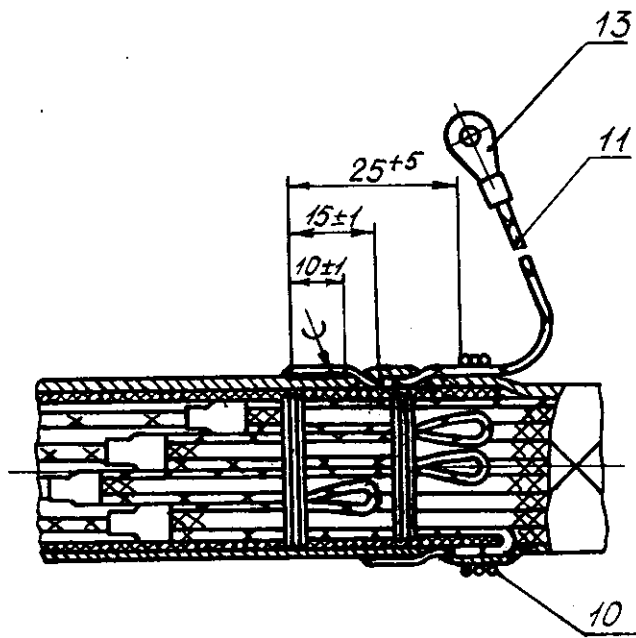
* Размер для справок.

** Размер обеспеч. инстр.

Ном. № дубликата	
Ном. № подлинника	5033

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 61



13 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 62

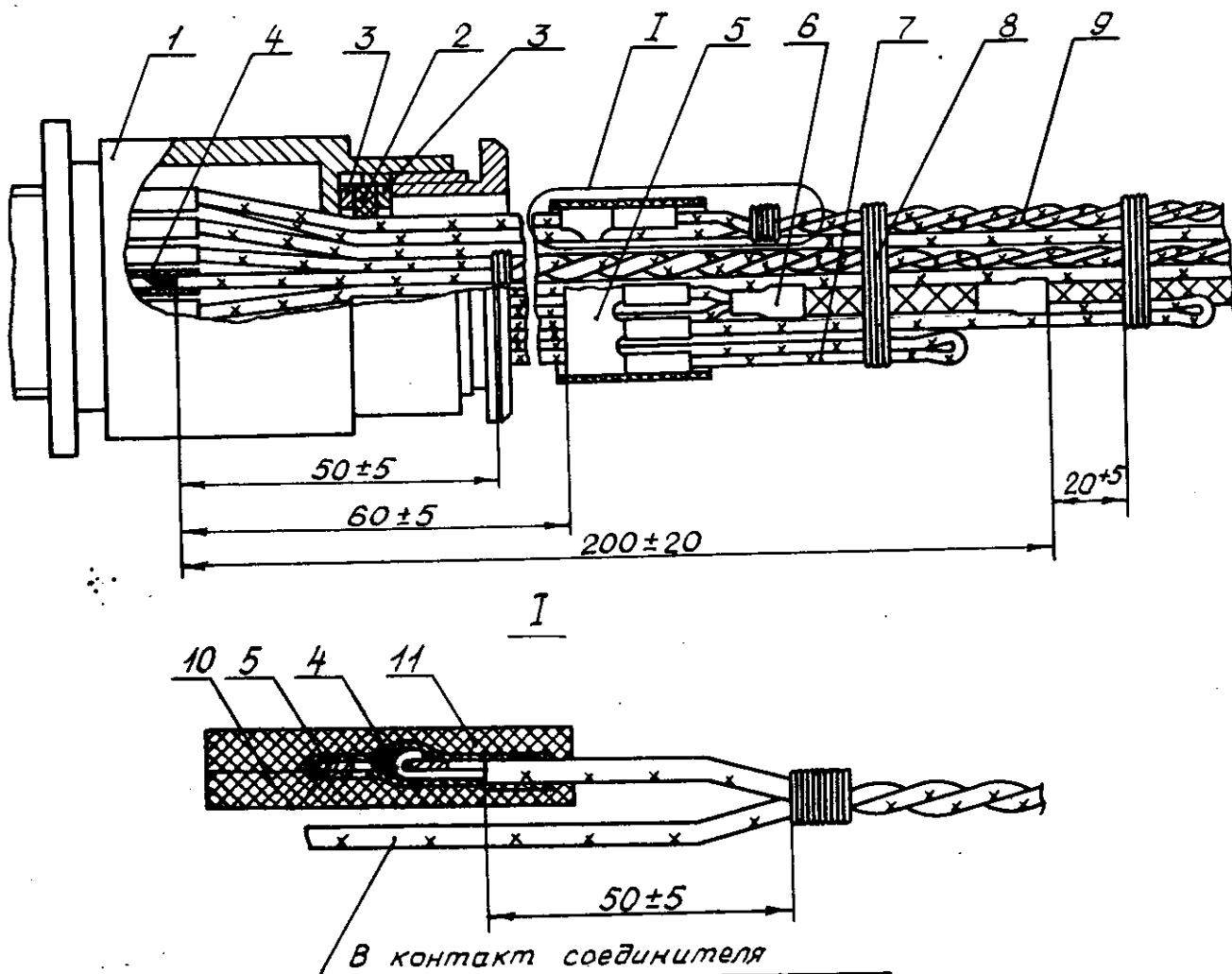
№ 139.
№ 139.

№ № дубликата
5039

№ № подлинника

*Размер для справок.

Тип 33

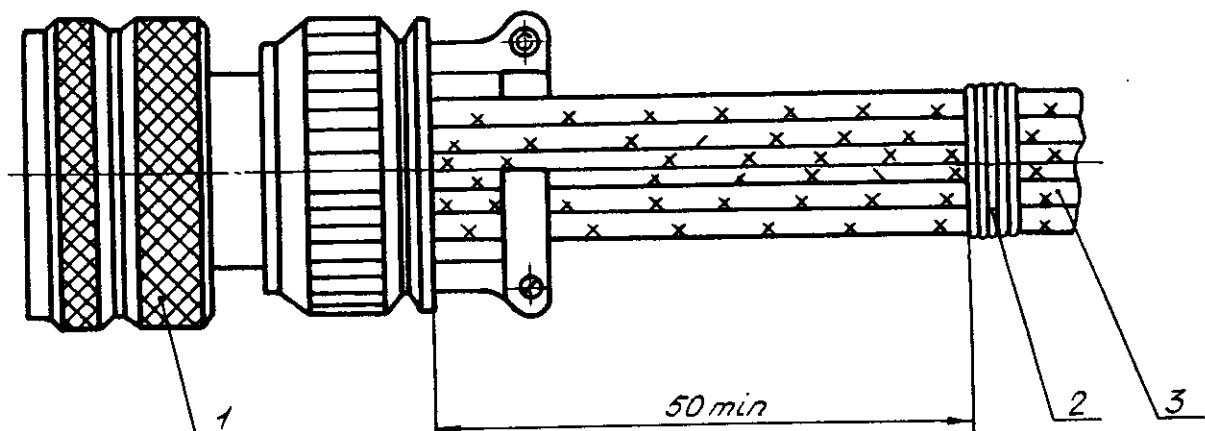


Черт. 63

№ изн.	1
№ изл.	10856

Нос. № дубликата	5033
Нос. № подлинника	

Тип 34
Исполнение 1

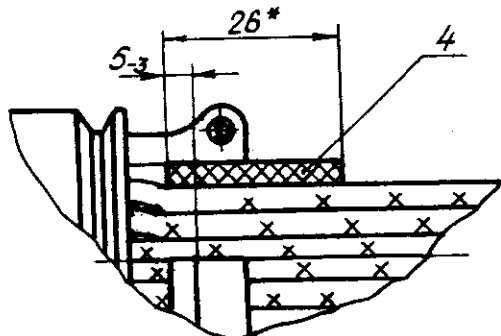


1 - соединитель; 2 - бандаж; 3 - жгут

Черт. 64

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 64



4 - прокладка

Черт. 65

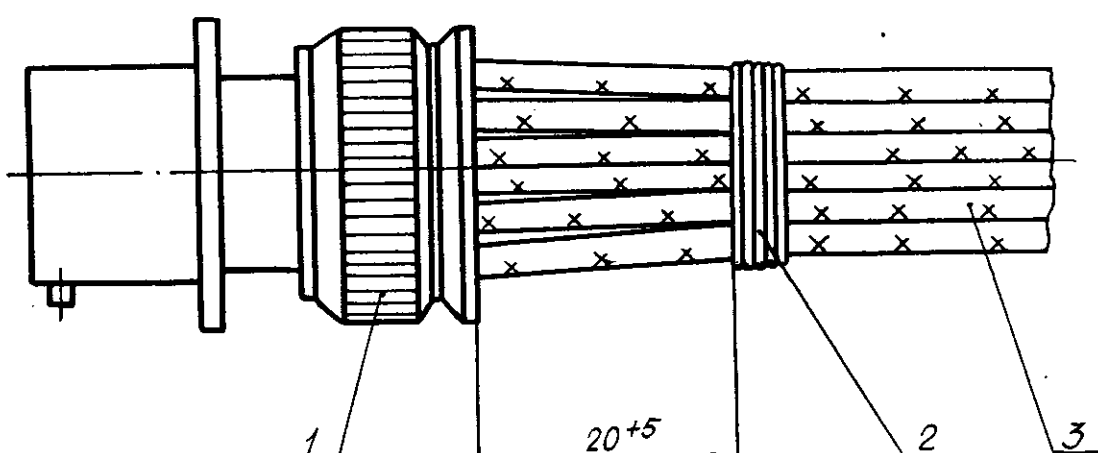
*Размер для справок.

№ изн.	1
№ изн.	10856

	5033
--	------

Ниц. № дубликата	
Ниц. № подлинника	

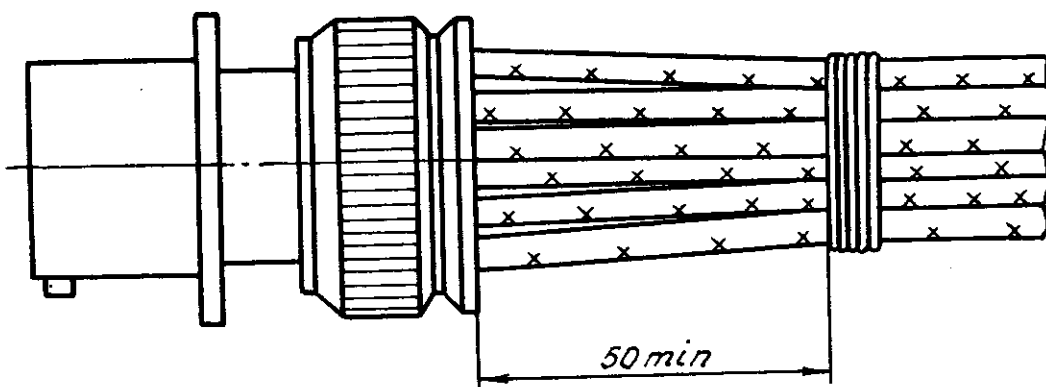
Тип 35
Исполнение 1



Черт. 66

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 66



Черт. 67

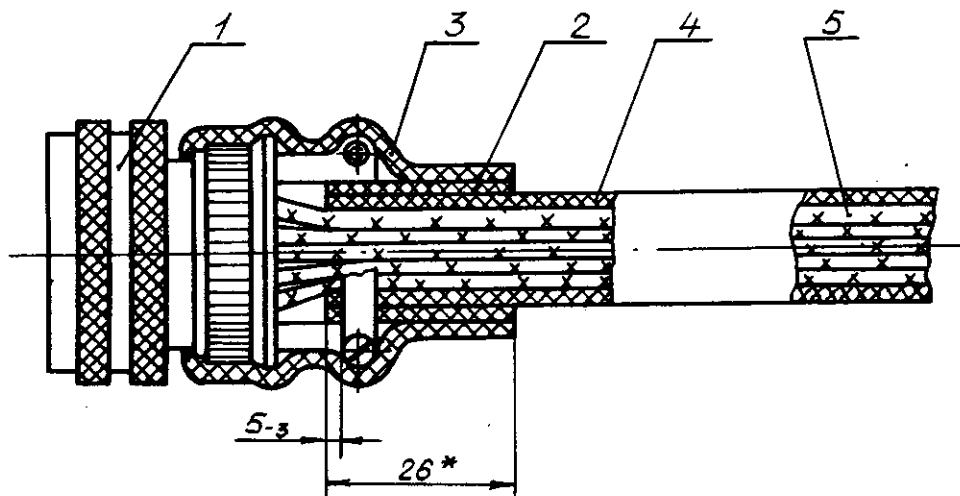
№ 110:
№ 115:

5033

Инв. № Альбома
Инв. № медиката

Тип 36

Исполнение 1



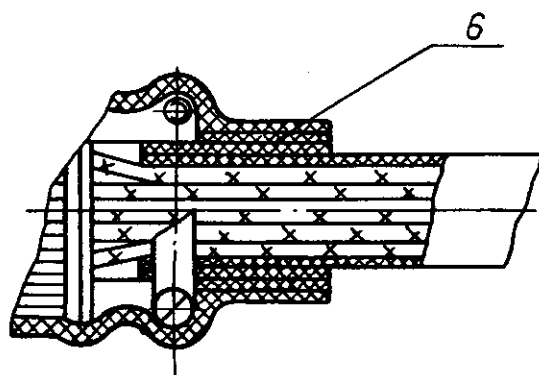
1 - соединитель; 2 - прокладка; 3 - трубка защитная;

4 - защита 3-ОСТ 1 03856-79; 5 - жгут

Черт. 68

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 68



6 - прокладка

Черт. 69

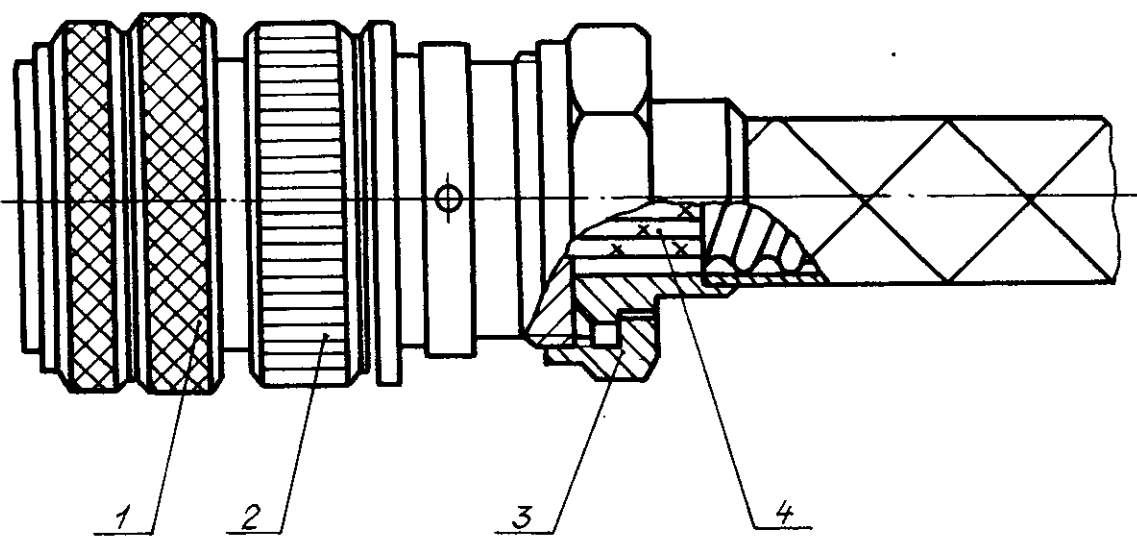
*Размер для справок.

№ ин.	1
№ ин.	10856

5093

Но. № Адаптера
Но. № подшипника

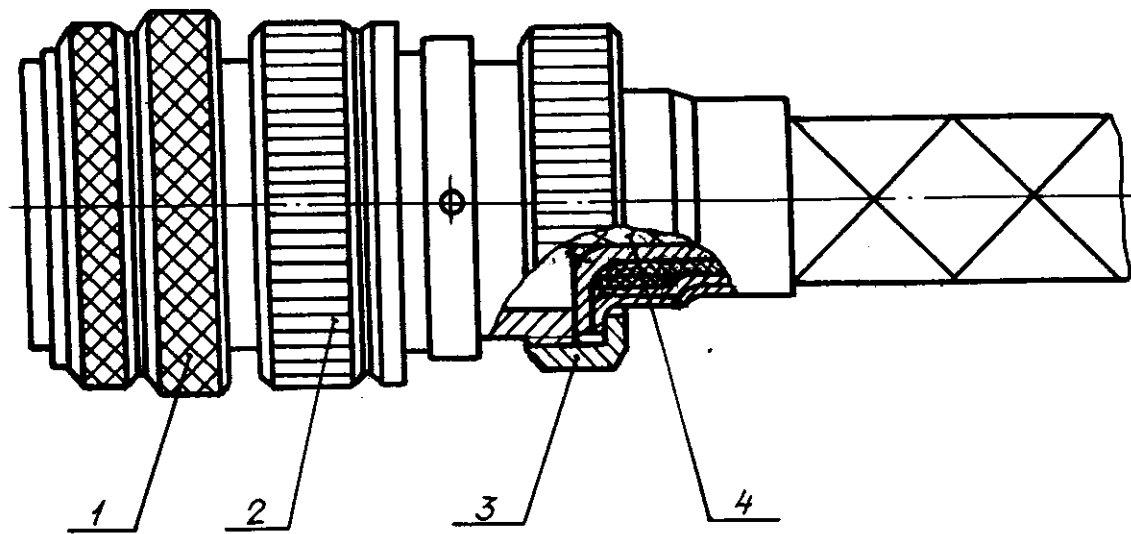
Тип 37



1 - соединитель; 2 - кожух соединителя по ГЕО 364.239ТУ и ГЕО 364.241ТУ
(доработанный по п. 2.32); 3 - рукав металлический экранирующий и защитный
по ОСТ 1 14300-83; 4 - жгут

Черт. 70

Тип 38

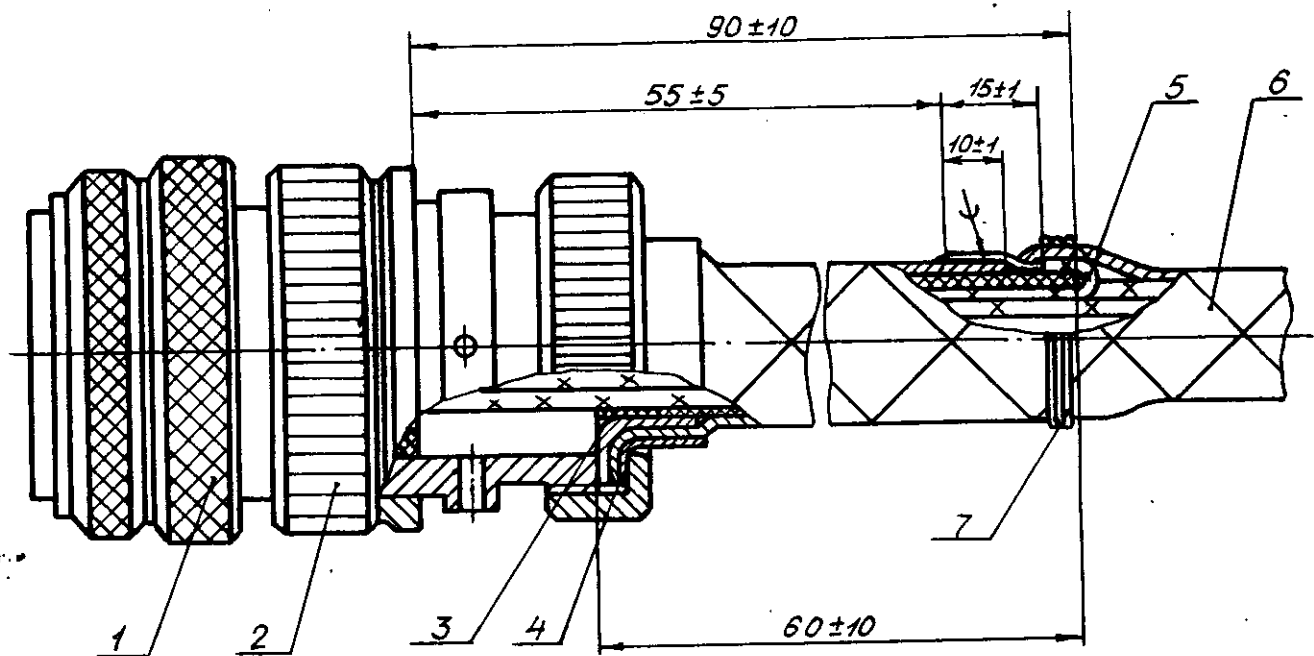


1 - соединитель; 2 - кожух соединителя по ГЕО 364.239ТУ и ГЕО 364.241ТУ
(доработанный по п. 2.32); 3 - рукав второпластовый по ОСТ 1 10592-81;
4 - жгут

Черт. 71

Нар. № дубликата	1
Нар. № подлинника	10856
	5033

Тип 39
Исполнение 1

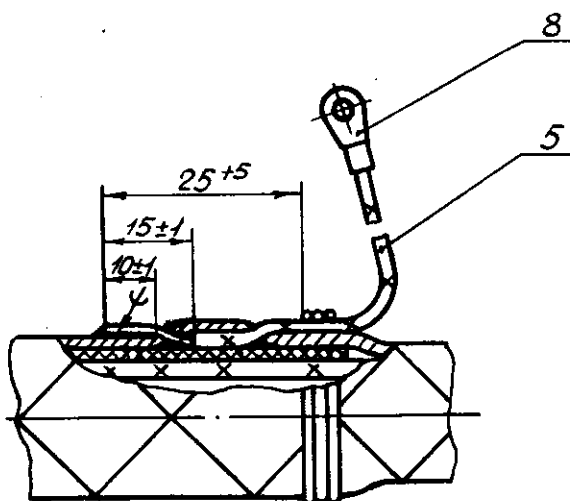


1 - соединитель; 2 - кожух соединителя по ГЕО 364.239ТУ и ГЕО 364.241ТУ (доработанный по п. 2.32); 3 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 103856-79; 4 - заделка экранирующей плетенки в футерки по ОСТ 1 12864-77; 5 - вывод metallизации;

April 72

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 72



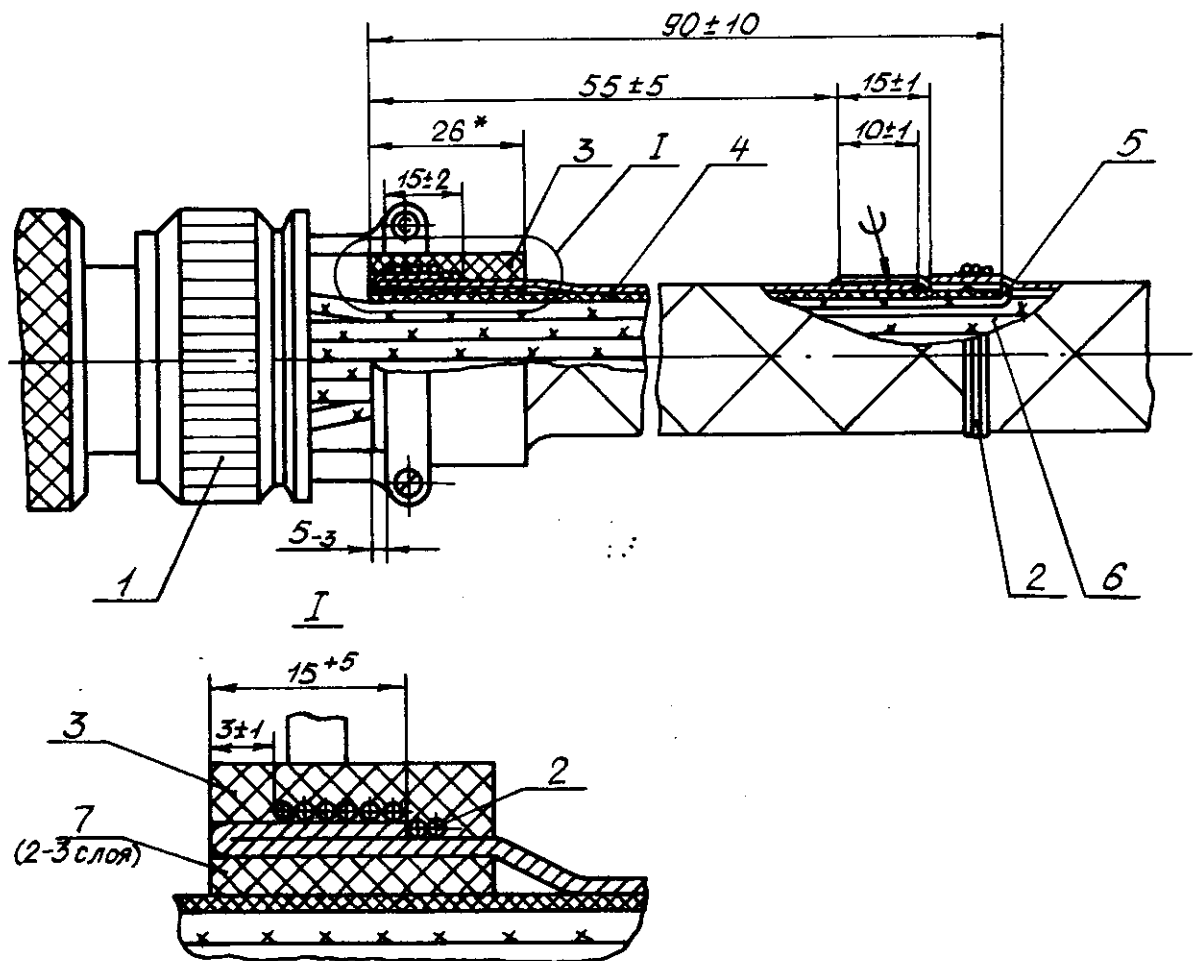
8 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 73

Нр.	№ Альбомата		№ изм.	1
Нр.	№ подшивки	5033	№ изм.	10856

Тип 40

Исполнение 1

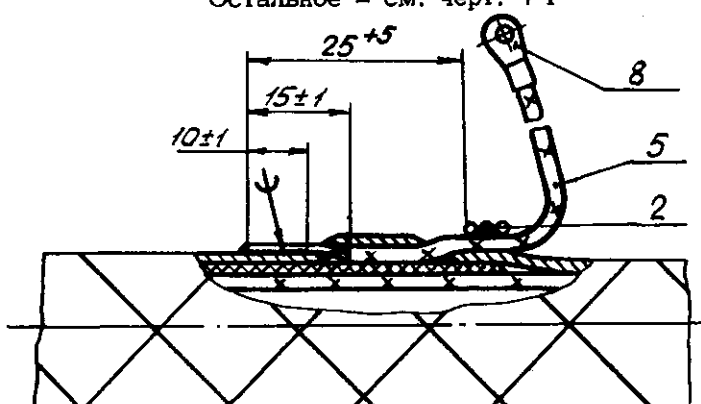


1 - соединитель; 2 - бандаж; 3, 7 - прокладка; 4 - защита 2-ОСТ 1 03856-79
или 3-ОСТ 1 03856-79; 5 - вывод metallизации; 6 - жгут

Черт. 74

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 74



8 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 75

*Размер для справок.

№ изн.	1
№ изв.	10856

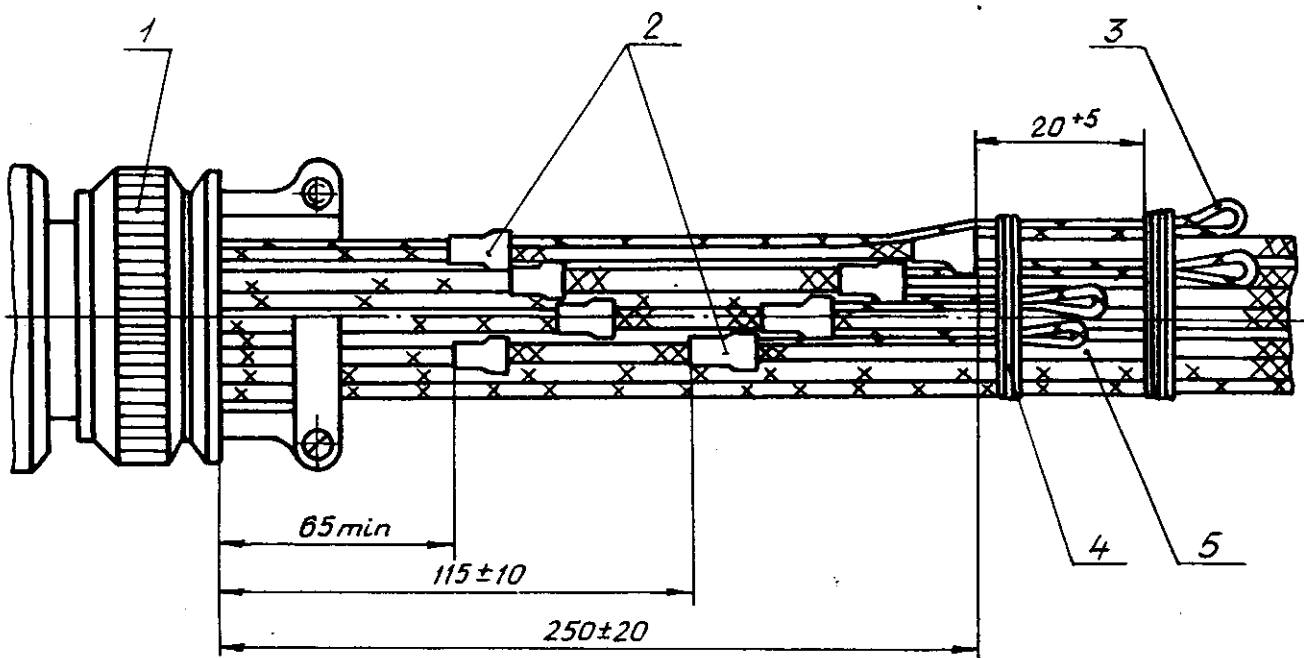
5033

Нар. № Аудитора

Нар. № подлинника

Тип 41

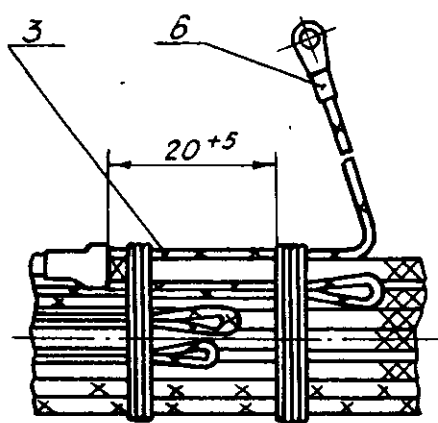
Исполнение 1



Черт. 76

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 76

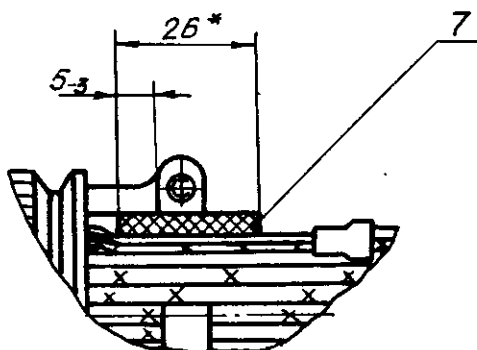


Черт. 77

Наб. № Альбома	1
Наб. № подшивки	10856
Наб. №	5033

Исполнение 3

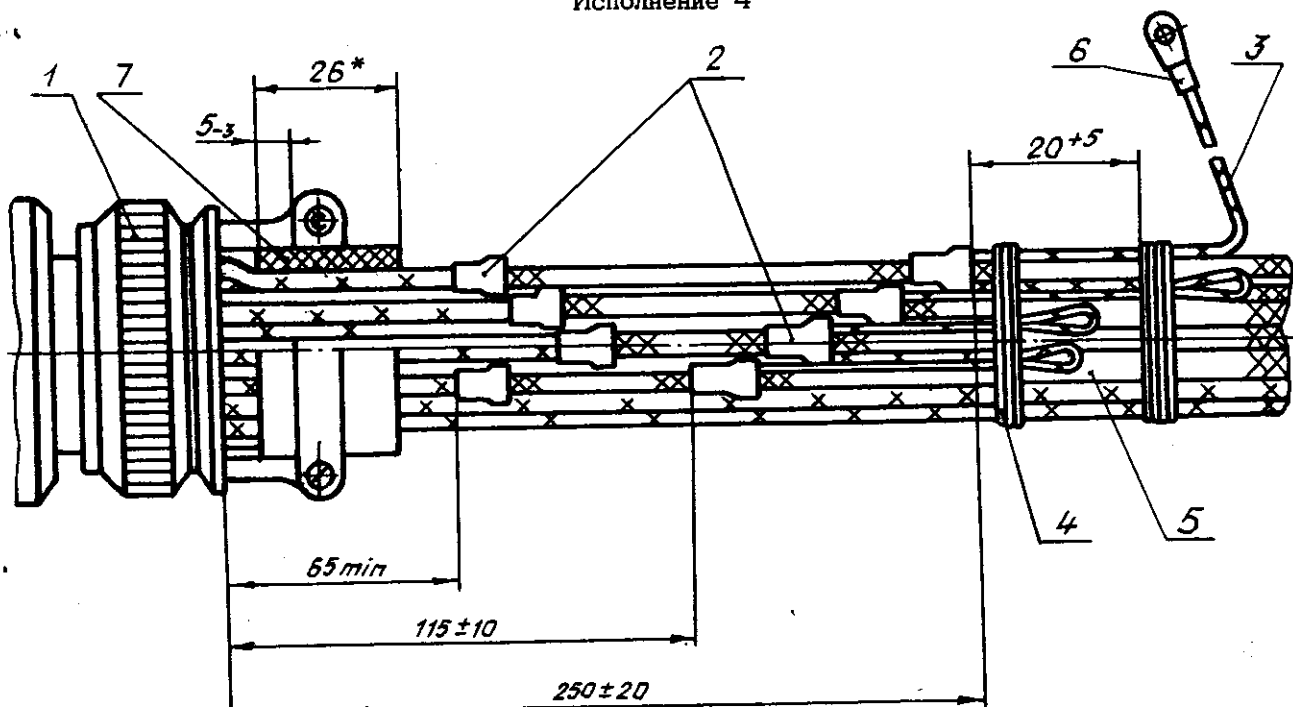
Остальное - см. черт. 76



7 - прокладка

Черт. 78

Исполнение 4



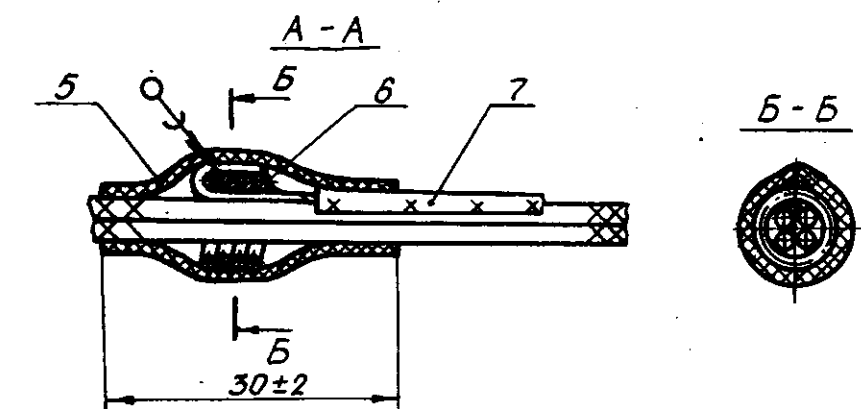
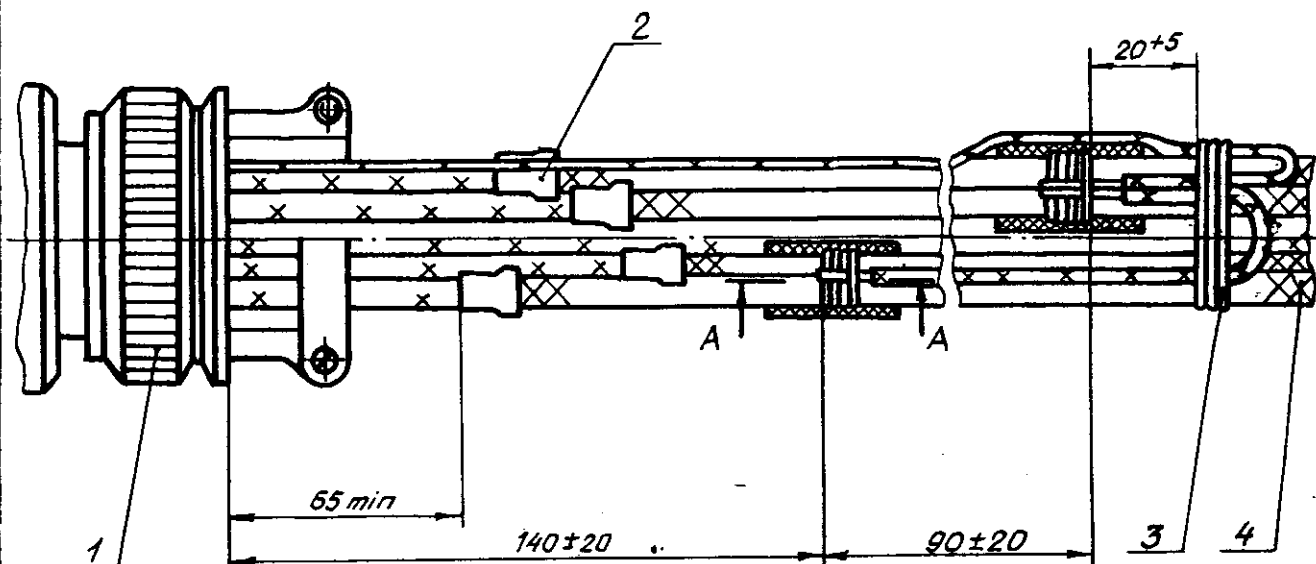
1 - соединитель; 2 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 3 - вывод metallизации;
4 - бандаж; 5 - жгут; 6 - наконечник по ОСТ 1 12320-78; 7 - прокладка

Черт. 79

*Размер для справок.

Наз. № Адаптера	5033
Наз. № подлинника	

Тип 42
Исполнение 1

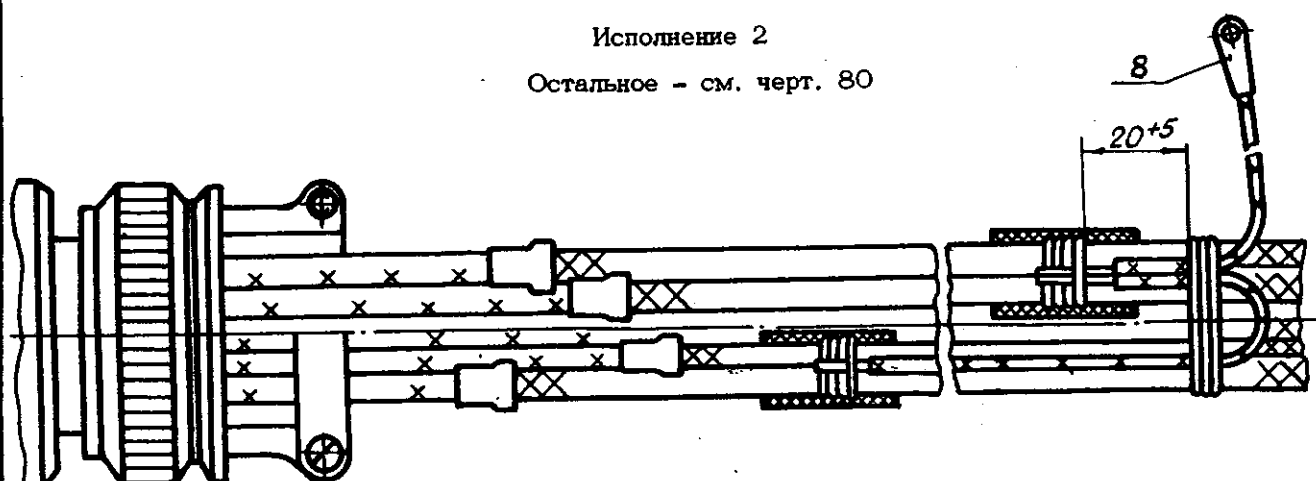


1 - соединитель; 2 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 3 - бандаж; 4 - жгут;
5 - трубка защитная; 6 - бандаж проволочный (4-6 витков); 7 - вывод metallизации;

Черт. 80

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 80



8 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

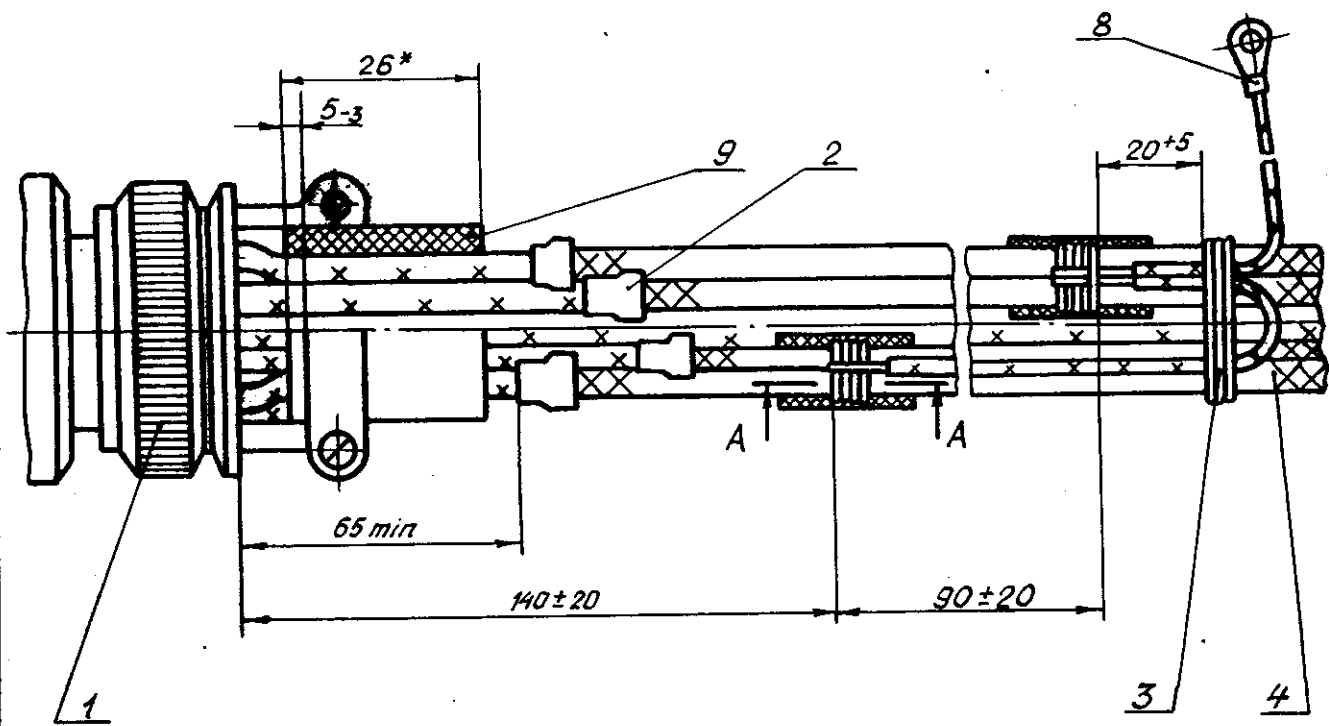
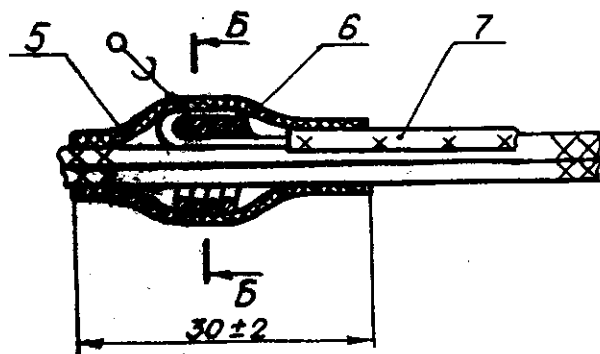
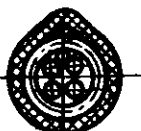
Черт. 81

№ изн.	1
№ изн.	10856

5083

Низ. № дубликата
Низ. № подлинника

Исполнение 4

A-AБ-Б

1 - соединитель; 2 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 3 - бандаж; 4 - жгут;
5 - трубка защитная; 6 - бандаж проволочный (4-6 витков); 7 - вывод metallизации;
8 - наконечник по ОСТ 1 12320-78; 9 - прокладка

Черт. 83

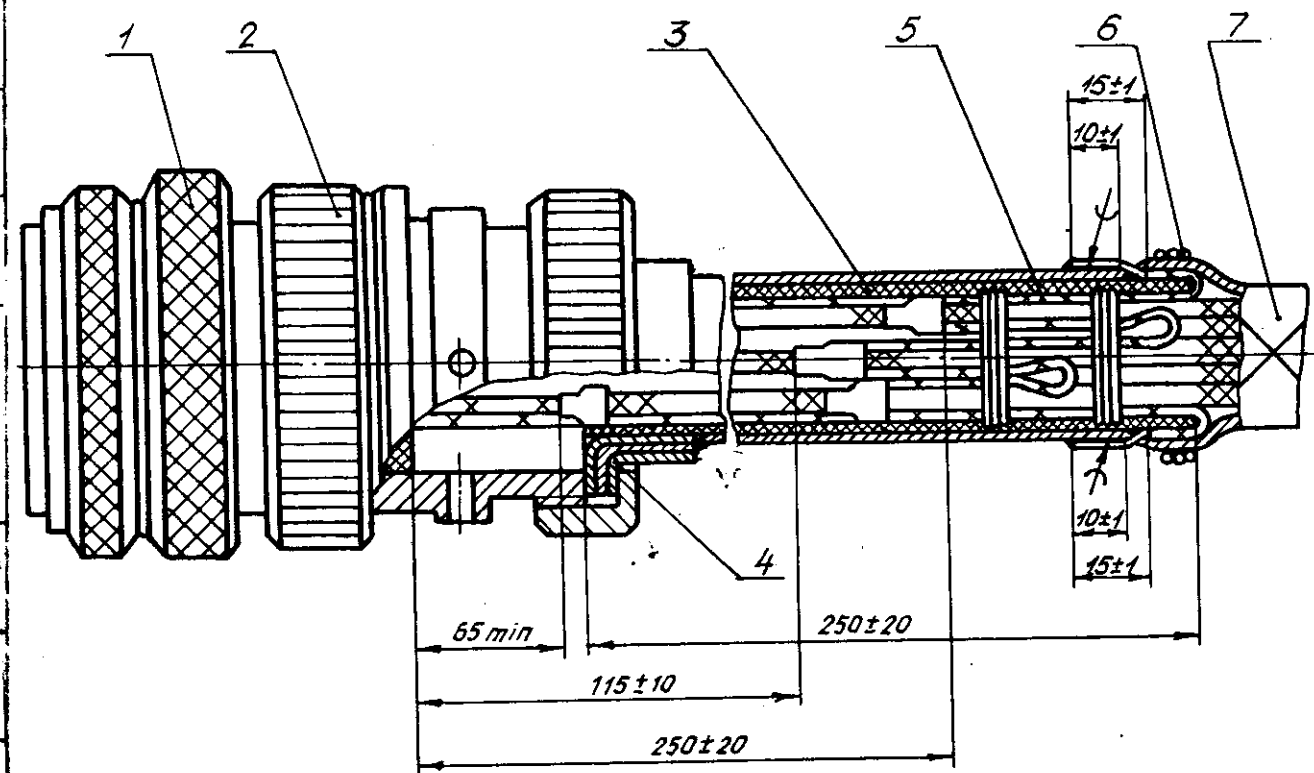
*Размер для справок.

№ изм.	1
№ изм.	10856

№ изм.	5033
--------	------

Нар. № Адаптера	
Нар. № подключения	

Тип 43
Исполнение 1

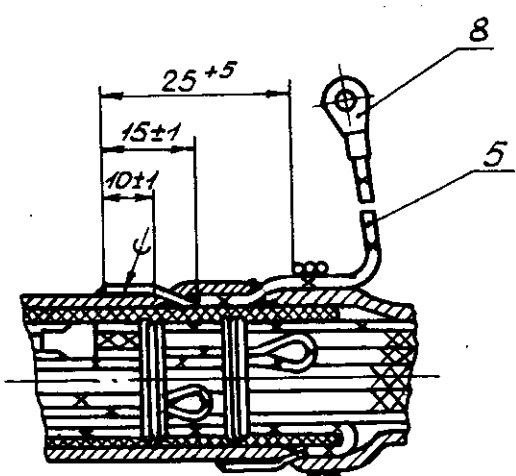


1 - соединитель; 2 - кожух соединителя по ГЕО 364.239ТУ и ГЕО 364.241ТУ (доработанный);
3 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 4 - заделка экранирующей пленки в футерки по ОСТ 1 12864-77; 5 - вывод металлизации; 6 - бандаж; 7 - жгут

Черт. 84

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 84



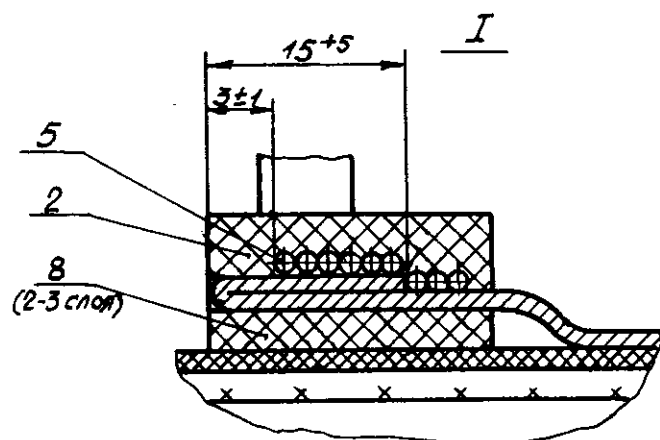
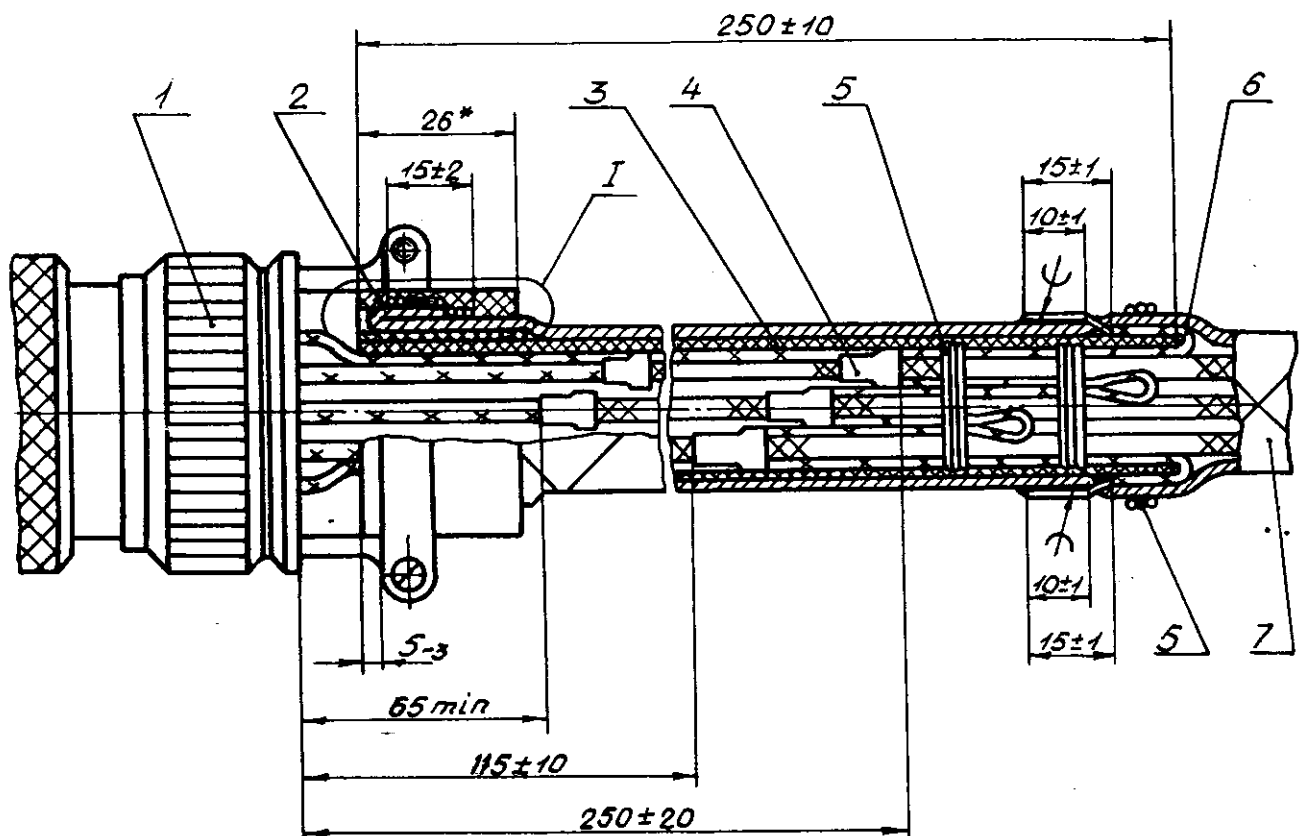
8 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 85

№ инн.	1
№ инн.	10856

Но. № Адбликата	5033
Но. № подлинника	

Тип 44
Исполнение 1



1 - соединитель; 2, 8 - прокладка; 3 - защита 2-ОСТ 1 03856-79 или 3-ОСТ 1 03856-79; 4 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 5 - бандаж; 6 - вывод metallизации; 7 - жгут

Черт. 86

*Размер для справок.

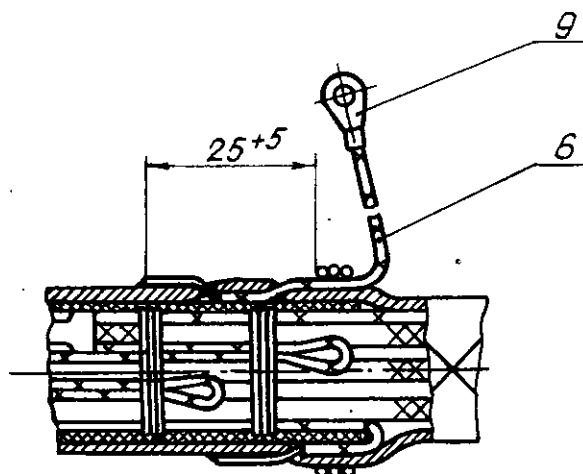
№ инн.	1
№ инн.	10856

№ инн.	5033
--------	------

Нар. № дубликата	
Нар. № подлинника	

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 86

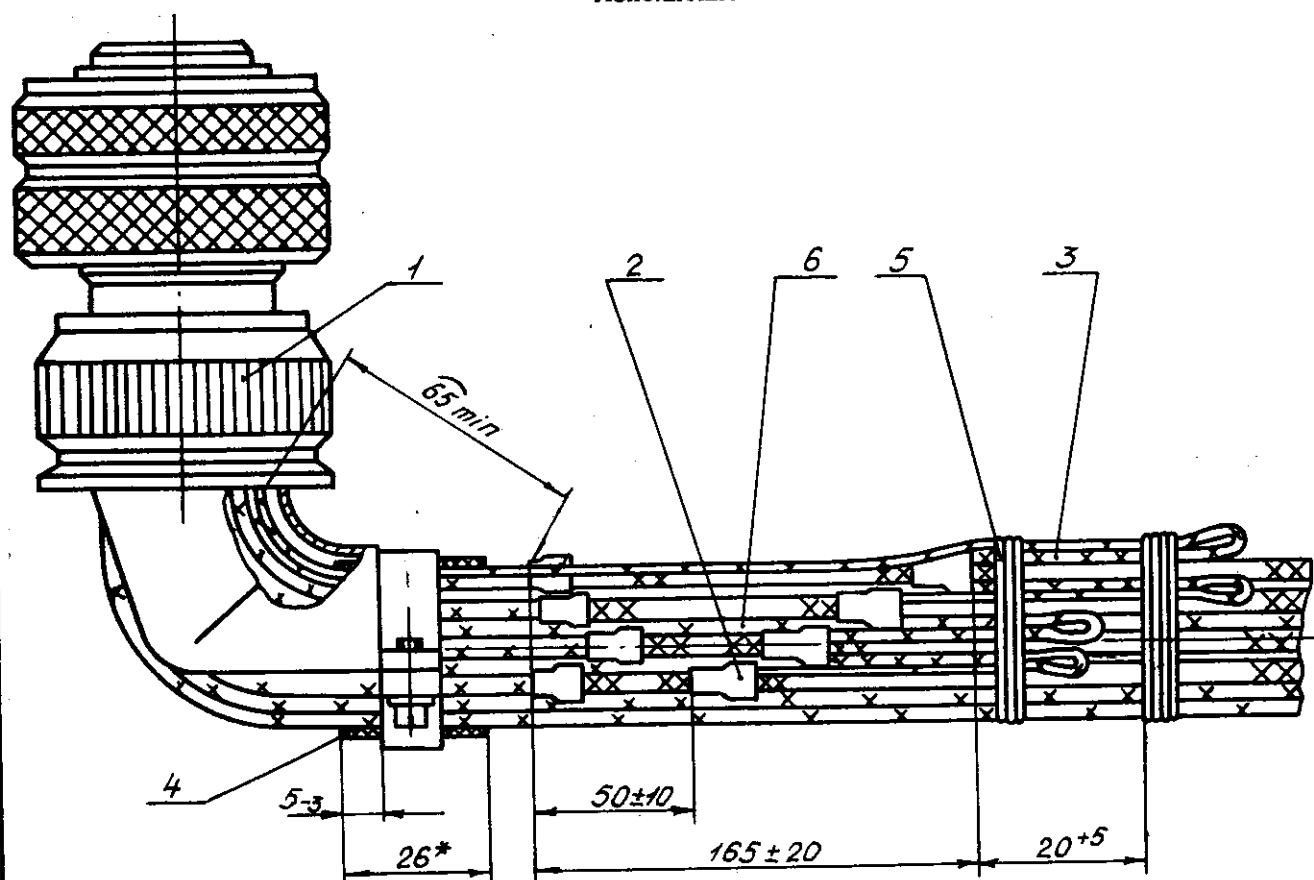


9 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

Черт. 87

Тип 45

Исполнение 1



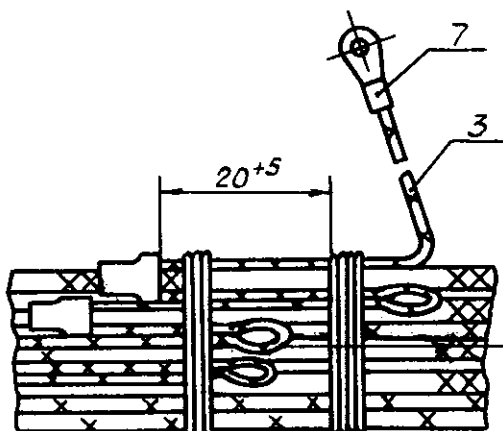
1 - соединитель; 2 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 3 - вывод металлизации;
4 - прокладка; 5 - бандаж; 6 - жгут

Черт. 88

*Размер для справок.

Исполнение 2

Остальное - см. черт. 88



7 - наконечник по ОСТ 1 12320-78

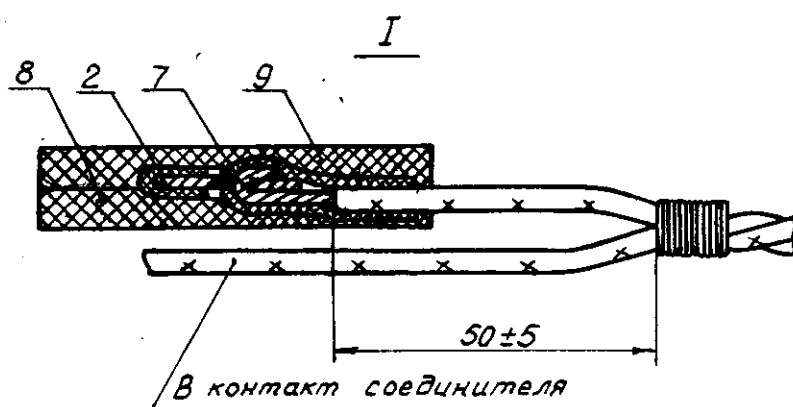
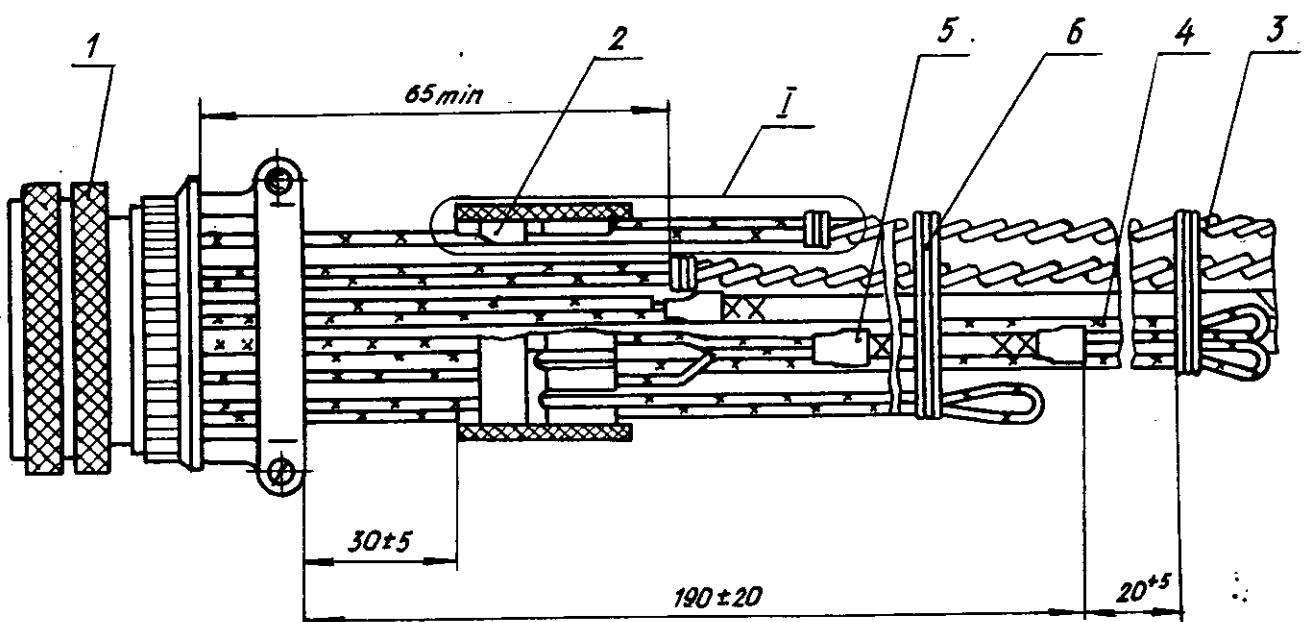
Черт. 89

ME 434.	
ME 435.	
ME 436.	
ME 437.	
ME 438.	
ME 439.	
ME 440.	
ME 441.	
ME 442.	
ME 443.	
ME 444.	
ME 445.	
ME 446.	
ME 447.	
ME 448.	
ME 449.	
ME 450.	
ME 451.	
ME 452.	
ME 453.	
ME 454.	
ME 455.	
ME 456.	
ME 457.	
ME 458.	
ME 459.	
ME 460.	
ME 461.	
ME 462.	
ME 463.	
ME 464.	
ME 465.	
ME 466.	
ME 467.	
ME 468.	
ME 469.	
ME 470.	
ME 471.	
ME 472.	
ME 473.	
ME 474.	
ME 475.	
ME 476.	
ME 477.	
ME 478.	
ME 479.	
ME 480.	
ME 481.	
ME 482.	
ME 483.	
ME 484.	
ME 485.	
ME 486.	
ME 487.	
ME 488.	
ME 489.	
ME 490.	
ME 491.	
ME 492.	
ME 493.	
ME 494.	
ME 495.	
ME 496.	
ME 497.	
ME 498.	
ME 499.	
ME 500.	

Инв. № Аудитата	
Нат. № подлинника	5033

Тип 46

Исполнение 1



1 - соединитель; 2 - пластина клеммная по ОСТ 1 14291-83; 3 - жгут; 4 - вывод металлизации; 5 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 6 - бандаж; 7 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 8, 9 - лента ЛЭТСАР по ТУ 38 103171-80 (2-3 слоя)

Черт. 90

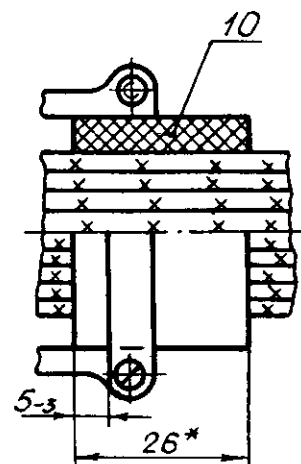
Ннв. № Адмиралтейства	1
Ннв. № подлинника	10856

	5033
--	------

Ннв. № Адмиралтейства	
Ннв. № подлинника	

Исполнение 2

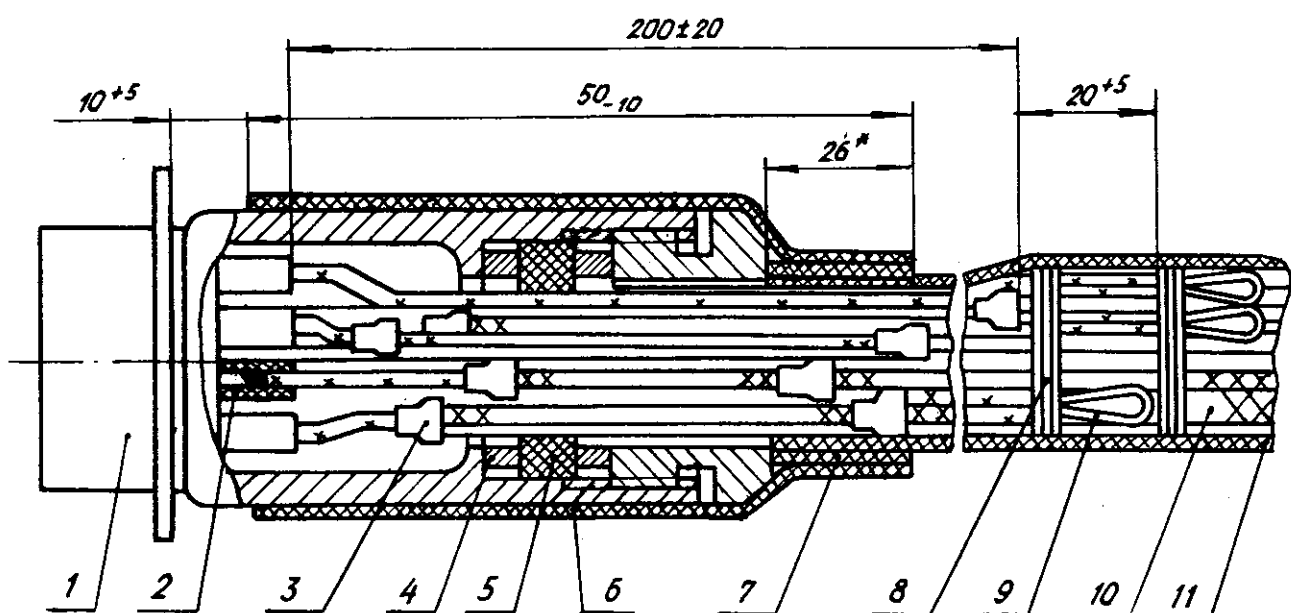
Остальное - см. черт. 90



10 - прокладка

Черт. 91

Тип 47



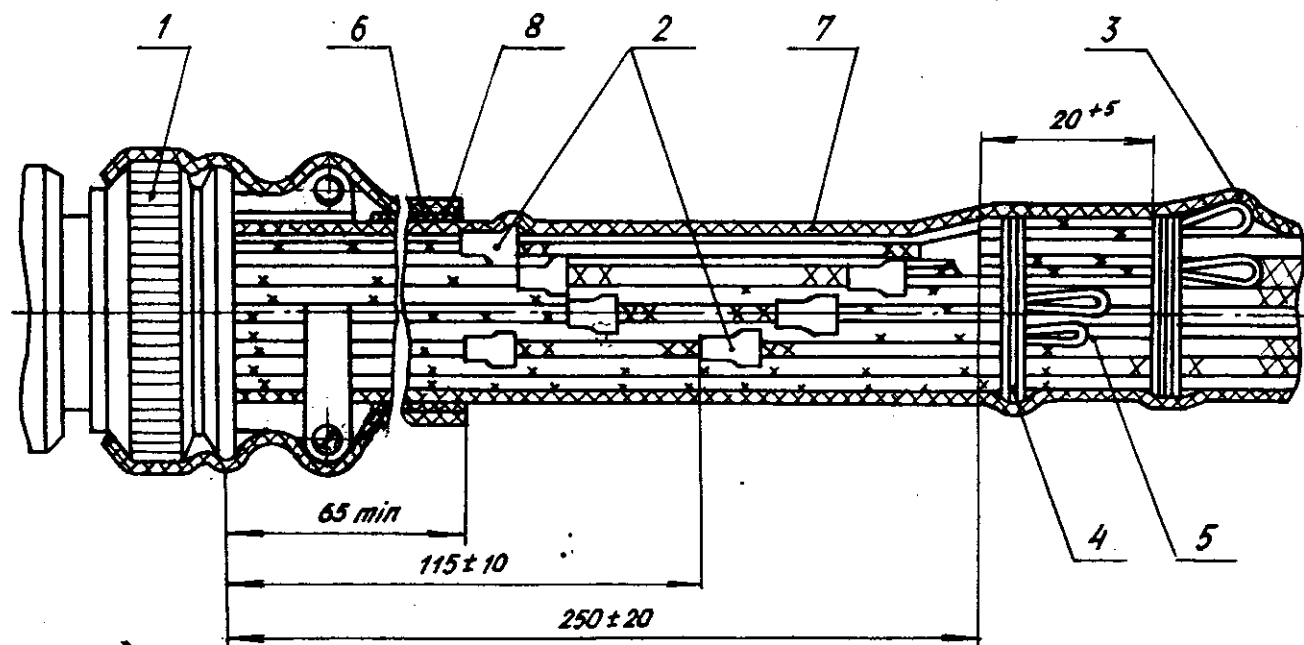
1 - соединитель; 2 - соединение по ОСТ 1 01032-82; 3 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 4 - шайба по ОСТ 1 11866-74; 5 - втулка по ОСТ 1 11863-74; 6 - трубка защитная; 7 - прокладка; 8 - бандаж; 9 - вывод metallизации; 10 - жгут; 11 - защита по ОСТ 1 03856-79

Черт. 92

*Размер для справок.

Ннв. № дубликата	10856
Ннв. № подлинника	5033

Тип 48



1 - соединитель; 2 - заделка экранов по ОСТ 1 03584-78; 3 - вывод metallизации; 4 - бандаж; 5 - жгут; 6 - трубка защитная; 7 - защита по ОСТ 1 03856-79; 8 - прокладка

Черт. 93

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1. Заделки в соединители должны производиться в соответствии с требованиями настоящего стандарта по рабочим чертежам, утвержденным в установленном порядке.

2.2. Заделки в соединители предназначены для работы в различных климатических условиях в диапазоне температур в зависимости от соединителя, марки провода и применяемых материалов. Заделки в соединители в условиях капельного попадания масел, топлива, гидржидкостей с применением прокладки из резины 51-1434 НТА, ИРП-1375 НТА, ИРП-1353 НТА работоспособны длительное время, с применением прокладки из ленты ЛЭТСАР – не более 2 ч.

2.3. Заделка изоляции и оплетки на концах электрических проводов – по ОСТ 1 03584-78.

2.4. Вязка, защита и бандаж – по ОСТ 1 03856-79.

2.5. Соединения проводов с контактами соединителей – по ОСТ 1 01032-82.

2.6. Заделка проводов в контакты соединителей методом обжатия – по ОСТ 1 03867-77.

№ ИЗМ.	1
№ ИЗВ.	10856

Инв. № дубликата	5033
------------------	------

Инв. № подлинника	
-------------------	--

2.7. Маркировка проводов, жгутов, кабелей и соединителей – по ОСТ 1 00031-79.

2.8. Заделка экранирующих плетенок в футерки – по ОСТ 1 12864-77, в шайбы – по ОСТ 1 12865-77.

2.9. Заделка защитных фторопластовых рукавов – по ОСТ 1 10592-81.

2.10. Заделка в наконечники металлических экранирующих и защитных рукавов – по ОСТ 1 14300-83.

2.11. Заделка радиочастотных коаксиальных кабелей в контакт низкочастотных электрических соединителей – по ОСТ 1 03678-83.

2.12. Требования к экранированию и металлизации проводов, жгутов и кабелей – по ОСТ 1 01025-82.

2.13. Соединение проводов с контактами соединителей при последующей герметизации производить по ОСТ 1 00912-78.

2.14. В электрические соединители СНЦ22, СНЦ23, ОНЦ-СГ-1 задельваются провода с монолитной гладкой и ровной поверхностью изоляции и жилой, состоящей из нескольких проволок, имеющих гальваническое покрытие, в соответствии с табл. 2.

Таблица 2

Тип соединителя	Диаметр контакта, мм	Площадь сечения жилы провода (кабеля), мм ²	Диаметр провода (кабеля) по изоляции, мм
СНЦ23 ОНЦ-СГ-1	1,0	0,20-0,75	1,20-2,10
	1,5	0,75-1,50	1,80-2,70
СНЦ23	2,0	2,50-4,00	2,80-4,30
СНЦ22	1,0	0,12-0,35	0,85-1,45

На провода, имеющие диаметр по изоляции, меньший указанного в табл. 2, необходимо установить термоусаживающуюся трубку Радпласт Т-2 ТУ 6-19-299-86 длиной 35 мм, обеспечивающую увеличение диаметра провода до размеров, указанных в табл. 2.

2.15. Заделки в угловые соединители аналогичны заделкам в прямые соединители.

Заделки экранов проводов должны производиться за зоной изгиба проводов.

Обрезка проводов при заделке в угловые соединители должна производиться по шаблону.

Инв. № дубликата	5033
Инв. № подлинника	

2.16. При затяжке прижима соединителей ШР, СШР, 2РТ, 2РТТ между прижимом и гайкой на винты устанавливать распорные втулки по ОСТ 1 11113-73. Длина втулок выбирается таким образом, чтобы обеспечить плотное обжатие жгута и исключить выплызание резиновой втулки из гайки. Допускается вместо втулок устанавливать шайбы по ОСТ 1 34509-80 или ОСТ 1 34505-80.

2.17. При закреплении жгута от механических воздействий в соединителях, имеющих прижим, обмотку жгута прокладочным материалом производить до заполнения отверстия хомута. Допускается утяжка прокладочного материала на 10-15 %.

Провода, выходящие из резинового изолятора соединителя типа СНЦ с обоймой прямым и угловым кожухом, должны иметь плавный изгиб радиусом не менее двух диаметров проводов жгута.

2.18. Петли, переплетения, повивы проводов внутри корпуса соединителей, а также в месте закрепления жгута прижимами не допускаются.

2.19. При подсоединении вывода металлизации от экранов проводов, радиочастотных коаксиальных кабелей и экранирующей плетенки экранированного жгута к контактам соединителей необходимо использовать контакты, предусмотренные для этой цели в схеме электрических соединений.

Длина вывода металлизации (провод) отрабатывается на изделии при установке соединителя. Допускается установка на вывод металлизации (провод) защитной трубки Радпласт Т-2 ТУ 6-19-299-86.

В заделках типов 8-14, 20-25, 27, 30-48 для вывода металлизации применять любой монтажный или бортовой провод площадью сечения жилы не менее 0,20 мм^2 , соответствующий условиям эксплуатации жгута.

Заделка вывода металлизации (провод) в наконечник - по ОСТ 1 03816-78.

2.20. В заделках типов 10, 12, 13, 22, 24, 25, 31, 32, 41, 43-45, 47, 48 соединение вывода металлизации с экранами проводов производить последовательно от провода к проводу. Выводы металлизации (провод) экранов проводов располагать в шахматном порядке по длине жгутов в пределах размеров, указанных на соответствующих чертежах.

2.21. Пайку вывода металлизации (провод) к экранирующей плетенке производить припоем в соответствии с ОСТ 1 01032-82.

2.22. При пайке вывода металлизации (провод) в заделках типов 8, 9, 13, 20, 21, 25, 30, 32, 39, 40, 43, 44 допускается потемнение изоляции вывода металлизации (провод) и защитной трубы, а в заделках типов 11, 23, 42 - потемнение изоляции проводов, и след от экранирующей оплетки (сетка).

1	№ изм.
	№ изв.
	10856

5033	
------	--

Инв. № дубликата	
Инв. № подлинника	

2.23. При заделке жгутов в соединители 2РТТ, 2РМ, 2РМД резиновую втулку из комплекта соединителей обрезать до длины, равной $(26+2)$ мм.

В заделках типов 1-3, 9-12, 14 для соединителей ШР, СШР и 2РТ резиновые втулки выбираются по ОСТ 1 11862-74, шайбы - по ОСТ 1 11865-74.

2.24. При заделке в соединители 2РТГ по типам 1-4, 6-13 с применением фиксатора в резиновом кожухе из комплекта соединителя необходимо сделать два отверстия под установку фиксатора.

2.25. При наличии в негерметичных частях соединителей ШР, СШР, 2РТ, 2РТТ, 2РМ, 2РМД, РС и МР-1 свободных контактов к ним необходимо припаять отрезки (длиной 150-300 мм) того же провода, который используется при монтаже.

Свободные концы проводов заделать по ОСТ 1 03584-78 с последующей бандажировкой к жгуту.

2.26. В соединители СНЦ22, СНЦ23, ОНЦ-СГ-1 должны быть вставлены все контакты.

В свободные отверстия в резиновом изоляторе, в которые не вставлены провода, необходимо установить пробки ПУ по ГЕО.364.241ТО.

2.27. При заделке жгутов в соединители РС, МР-1 при необходимости допускается на жгут наматывать ленту ЛЭТСАР под резиновую втулку по ОСТ 1 11863-74 и в месте выхода жгута из соединителя, обеспечив разность диаметров жгута и корпуса соединителя 3-4 мм.

Рекомендуется при установке кожуха использовать тарированные ключи с усилием, указанным в АВО.364.010 ТО.

2.28. В заделках типов 11, 23, 42 для подпайки вывода металлизации (проводы) количество объединяемых экранированных проводов не должно быть более четырех.

2.29. В заделках типов 14 и 27 при наличии свободного места допускается устанавливать клеммную пластину по ОСТ 1 14291-83 внутри корпуса соединителя.

В заделках типов 14, 27, 33 и 46 к клеммной пластине по ОСТ 1 14291-83 допускается соединение минусовых проводов сигнальных цепей с выводом их на контакт соединителя или на корпус изделия по согласованию с заказчиком.

2.30. Выбор деталей монтажа соединителей должен производиться в зависимости от условного размера корпуса соединителя в соответствии с табл. 1, 2, 3 и 4 рекомендуемого приложения.

Инв. № дубликата	5033
Инв. № подлинника	

2.31. Выбор материалов для заделки жгутов (кабелей) в соединители должен производиться в соответствии с табл. 3.

Таблица 3

Тип заделки	Наименование детали	Наименование и марка материала	Обозначение документа	Диапазон рабочей температуры, °C
1-3, 8-16, 20-25, 27, 28, 30-32, 34, 36, 40- 42, 44-46, 47, 48	Прокладка	Лента электроизоляционная термостойкая самослипающаяся резиновая радиационной вулканизации ЛЭТСАР	ТУ 38 103171-80 ТУ 38 1051959-90	От -50 до +250
		Пластина из резиновой смеси ИРП-1338 НТА ТУ 38 005 1166-98		От -60 до +250
		Пластина из резиновой смеси 51-1434 НТА ТУ 38 005 1166-98		От -55 до +200
		Пластина из резиновой смеси ИРП-1375 НТА ТУ 38 005 1166-98		От -55 до +125
		Пластина из резиновой смеси ИРП-1353 НТА ТУ 38 005 1166-98		От -60 до +150
11, 23, 42	Трубка защитная	Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся, Радпласт Т-2	ТУ 6-19-299-86	От -60 до +135
		Трубки радиационно-модифицированные термоусаживающиеся, Радпласт Т-3		
11, 23, 42, 47, 48	Бандаж проволочный	Проволока ММ-0,32	ТУ 16.К71-087-90	От -60 до +200

Примечания: 1. Толщина пластин из резиновых смесей ($1\pm0,25$) мм, ширина – (26 ± 2) мм.

2. Проволоку ММ-0,32 ТУ 16.К71-087-90 оловянить оловом О2.

№ ИЗМ. 1
№ ИЗВ. 10856
12584 13090

5033

Инв. № дубликата
Инв. № подлинника

2.32. Для заделок в соединители типов 37-39, 43 на рифленой части обоймы кожуха соединителя по ГЕО.364.239ТУ и ГЕО.364.241ТУ нарезать резьбу d_1 , в соответствии с табл. 4.

Покрытие поверхности после нарезания резьбы - Хим.Окс.*

Таблица 4
Размеры, мм

Условный размер корпуса соединителя d	Диаметр резьбы d_1
	Поле допуска резьбы $6g$
14	M14x1
18	M18x1
22	M22x1
24	M24x1
27	M27x1
30	M30x1
33	M33x1
36	M36x1
39	M39x1

2.33. Заделки жгутов в соединители типов СНЦ22, СНЦ23 и ОНЦ-СГ-1 без установки прокладки под хомут соединителя являются предпочтительными, при этом после выхода из частей соединителя жгут на участке 100-200 мм должен быть жестко закреплен к неподвижной части изделия.

Пример записи в технической документации заделки жгутов (кабелей) бортовой электрической сети летательных аппаратов, приборов и агрегатов в низковольтный низкочастотный цилиндрический соединитель типа 1 исполнения 2:

Заделка 1-2-ОСТ 1 04013-83

То же, типа 4:

Заделка 4-ОСТ 1 04013-83

*По действующему в отрасли документу.

ДЕТАЛИ МОНТАЖА, ПРИМЕНЯЕ

1. Детали монтажа, применяемые для заделки жгутов (кабелей) в соединители ШР, СЩ

Условный размер корпуса соединителя, мм	1-4, 6-10, 12, 13	5	5	1-3, 9-12, 14	7
	Фиксатор	Футорка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий и з
12	2-OCT 1 11858-74				
16	8-OCT 1 11858-74				
20	19-OCT 1 11858-74	3-OCT 1 11858-74	1-OCT 1 11860-74	1-OCT 1 11862-74	1-12-OCT 1 11865-74
		3-OCT 1 11860-74	2-OCT 1 11860-74	2-OCT 1 11862-74	1-15-OCT 1 11865-74
			3-OCT 1 11862-74	4-OCT 1 11862-74	2-12-OCT 1 11865-74
				5-OCT 1 11865-74	2-15-OCT 1 11865-74

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Рекомендуемое

НЫЕ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ЖГУТОВ (КАБЕЛЕЙ)

P, 2PT и 2PTT, приведены в табл. 1.

Таблица 1

Тип заделки				
	6	4, 5	8, 13	14
Наименование				
жесткий защитный	Рукав защитный	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
Обозначение				
		2-OCT 1 12864-77	2-OCT 1 12865-77	
	12-OCT 1 10592-81 18-OCT 1 10592-81	4-OCT 1 12864-77 8-OCT 1 12864-77	4-OCT 1 12865-77	
1300-83 1300-83 1300-83 1300-83	18-OCT 1 10592-81 37-OCT 1 10592-81 63-OCT 1 10592-81 89-OCT 1 10592-81 94-OCT 1 10592-81 115-OCT 1 10592-81 120-OCT 1 10592-81 121-OCT 1 10592-81	6-OCT 1 12864-77 14-OCT 1 12864-77 19-OCT 1 12864-77 28-OCT 1 12864-77	5-OCT 1 12865-77 9-OCT 1 12865-77	1-OCT 1 14291-83

№ дублика	
№ подлинника	5093

Условный размер корпуса соединителя, мм	1-4,6-10, 12, 13	5	5	1-3, 9-12, 14	7
	Фиксатор	Футорка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий
28					1-27-OCT 1 143
32					1-35-OCT 1 143
36	20-OCT 1 11858-74	22-OCT 1 11858-74	4-OCT 1 11860-74	7-OCT 1 11862-74	12-OCT 1 11865-74
	21-OCT 1 11858-74				
		5-OCT 1 11860-74			
		8-OCT 1 11862-74			
			13-OCT 1 11865-74		
					1-36-OCT 1 143
					1-41-OCT 1 143
					2-36-OCT 1 143
					2-39-OCT 1 143

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 1

Тип заделки				
	6	4, 5	8, 13	14
Наименование				
Резиновый защитный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
Обозначение				
100-83	94-OCT 1 10592-81	15-OCT 1 12864-77	8-OCT 1 12865-77	
100-83	106-OCT 1 10592-81	21-OCT 1 12864-77	15-OCT 1 12865-77	
100-83	120-OCT 1 10592-81	30-OCT 1 12864-77	20-OCT 1 12865-77	
100-83	136-OCT 1 10592-81	38-OCT 1 12864-77		
	137-OCT 1 10592-81	46-OCT 1 12864-77		
	162-OCT 1 10592-81			
	163-OCT 1 10592-81			
	165-OCT 1 10592-81			
	166-OCT 1 10592-81			
	190-OCT 1 10592-81			
	191-OCT 1 10592-81			
	193-OCT 1 10592-81			
	194-OCT 1 10592-81			
	212-OCT 1 10592-81			
	213-OCT 1 10592-81			
	215-OCT 1 10592-81			
	216-OCT 1 10592-81			
	217-OCT 1 10592-81			
1300-83	121-OCT 1 10592-81	22-OCT 1 12864-77	11-OCT 1 12865-77	
1300-83	137-OCT 1 10592-81	31-OCT 1 12864-77	22-OCT 1 12865-77	
1300-83	138-OCT 1 10592-81	39-OCT 1 12864-77		
1300-83	163-OCT 1 10592-81	47-OCT 1 12864-77		
	167-OCT 1 10592-81	51-OCT 1 12864-77		
	169-OCT 1 10592-81			
	170-OCT 1 10592-81			
	191-OCT 1 10592-81			
	195-OCT 1 10592-81			
	197-OCT 1 10592-81			
	198-OCT 1 10592-81			
	213-OCT 1 10592-81			
	218-OCT 1 10592-81			

2-OCT 1 14291-83

3-OCT 1 14291-83

Ном. № Абакуса	№ подшипника	5033	№ изм. № изм.	1	10856	Условный размер корпуса соединителя, мм	1-4, 6-10 12, 13	5	5	1-3, 9-12, 14	7
							Фиксатор	Футорка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий и защ
						36	20-ОCT 1 11858-74	21-ОCT 1 11858-74	5-OCT 1 11860-74	8-OCT 1 11862-74	13-OCT 1 11865-74
						40	23-ОCT 1 11858-74				
						48	24-ОCT 1 11858-74	25-ОCT 1 11858-74	6-OCT 1 11860-74	9-OCT 1 11862-74	14-OCT 1 11865-74
											1-44-OCT 1 14 1-45-OCT 1 14 2-44-OCT 1 14 2-45-OCT 1 14

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Тип заделки				
	6	4, 5	8, 13	14
Наименование				
кий итный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
Обозначение				
	220-OCT 1 10592-81 221-OCT 1 10592-81 222-OCT 1 10592-81			3-OCT 1 14291-83
	165-OCT 1 10592-81 169-OCT 1 10592-81 174-OCT 1 10592-81 175-OCT 1 10592-81 193-OCT 1 10592-81 197-OCT 1 10592-81 202-OCT 1 10592-81 203-OCT 1 10592-81 215-OCT 1 10592-81 220-OCT 1 10592-81 227-OCT 1 10592-81 228-OCT 1 10592-81 229-OCT 1 10592-81 237-OCT 1 10592-81 238-OCT 1 10592-81 239-OCT 1 10592-81	32-OCT 1 12864-77 40-OCT 1 12864-77 48-OCT 1 12864-77 52-OCT 1 12864-77 56-OCT 1 12864-77	16-OCT 1 12865-77 23-OCT 1 12865-77 25-OCT 1 12865-77	4-OCT 1 14291-83
300-83 300-83 300-83 300-83	166-OCT 1 10592-81 170-OCT 1 10592-81 175-OCT 1 10592-81 176-OCT 1 10592-81 194-OCT 1 10592-81 198-OCT 1 10592-81	41-OCT 1 12864-77 49-OCT 1 12864-77 53-OCT 1 12864-77 57-OCT 1 12864-77 60-OCT 1 12864-77	21-OCT 1 12865-77 27-OCT 1 12865-77	5-OCT 1 14291-83

Условный размер корпуса соединителя, мм	1-4, 6-10 12, 13					5		5		1-3, 9-12, 14		7		
	Фиксатор		Футорка		Втулка резиновая		Шайба		Рукав метал- экранирующий					
48			24-OCT 1 11858-74		25-OCT 1 11858-74		7-OCT 1 11860-74		11-OCT 1 11862-74		16-OCT 1 11865-74			
55			26-OCT 1 11858-74		27-OCT 1 11860-74		9-OCT 1 11860-74		13-OCT 1 11862-74		17-OCT 1 11865-74	1-48-OCT 1 2-50-OCT 1		
60			28-OCT 1 11862-74		29-OCT 1 11865-74		15-OCT 1 11862-74		19-OCT 1 11865-74		23-OCT 1 11866-74			

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 1

Тип заделки				
	6	4, 5	8, 13	14
Наименование				
иический защитный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
Обозначение				
	203-OCT 1 10592-81 204-OCT 1 10592-81 216-OCT 1 10592-81 221-OCT 1 10592-81 228-OCT 1 10592-81 230-OCT 1 10592-81 231-OCT 1 10592-81 238-OCT 1 10592-81 240-OCT 1 10592-81 241-OCT 1 10592-81			5-OCT 1 14291-83
0-83	217-OCT 1 10592-81 222-OCT 1 10592-81 229-OCT 1 10592-81 231-OCT 1 10592-81 232-OCT 1 10592-81 239-OCT 1 10592-81 241-OCT 1 10592-81 242-OCT 1 10592-81 243-OCT 1 10592-81 244-OCT 1 10592-81	54-OCT 1 12864-77 58-OCT 1 12864-77 61-OCT 1 12864-77 63-OCT 1 12864-77 65-OCT 1 12864-77 67-OCT 1 12864-77	26-OCT 1 12865-77 29-OCT 1 12865-77 31-OCT 1 12865-77	6-OCT 1 14291-83
	244-OCT 1 10592-81 245-OCT 1 10592-81	59-OCT 1 12864-77 62-OCT 1 12864-77 64-OCT 1 12864-77 66-OCT 1 12864-77 68-OCT 1 12864-77 69-OCT 1 12864-77	28-OCT 1 12865-77 30-OCT 1 12865-77 32-OCT 1 12865-77	7-OCT 1 14291-83

2. Детали монтажа, применяемые для заделки жгутов (кабелей) в соединители 2РМ и 2РМД, приведены в табл. 2.

Ном. № дубликата Ном. № подлинника	№ изм. № изм.	1	10856	Условный размер корпуса соединителя, мм	15-22, 24,25	26	26	15, 16, 21-24, 27	17
					Фиксатор	Втулка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав метапли- экранирующий и зе-
				14	-	-	-	-	-
				18	-	-	-	-	-
				22	4-ОCT 1 11858-74	1-OCT 1 11858-74	3-OCT 1 11862-74	2-OCT 1 11862-74	1-OCT 1 11862-74 1-3-OCT 1 143 2-3-OCT 1 143

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Таблица 2

Тип заделки				
	18	19,26	20,25	27
Наименование				
Песчаный штитный	Рукав защитный	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
Обозначение				
		1-OCT 1 12864-77	1-OCT 1 12865-77	
	1-OCT 1 10592-81 4-OCT 1 10592-81 6-OCT 1 10592-81 8-OCT 1 10592-81 10-OCT 1 10592-81	7-OCT 1 12864-77	3-OCT 1 12865-77	1-OCT 1 14291-83
300-83 300-83	4-OCT 1 10592-81 20-OCT 1 10592-81 22-OCT 1 10592-81 24-OCT 1 10592-81 26-OCT 1 10592-81 40-OCT 1 10592-81 42-OCT 1 10592-81 44-OCT 1 10592-81 46-OCT 1 10592-81 48-OCT 1 10592-81	10-OCT 1 12864-77 16-OCT 1 12864-77	6-OCT 1 12865-77	1-OCT 1 14291-83

Нр. № дубликата	Нр. № подлинника	№ изн.	1	№ изн.	10856	Условный размер корпуса соединителя, мм	15-22, 24, 25	26	26	15, 16, 21-24, 27	17
							Фиксатор	Втулка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий и зап.
						24	6-OCT 1 11858-74				1-6-OCT 1 1430 2-6-OCT 1 1430 3-3-OCT 1 1430
						27	10-OCT 1 11858-74				
							7-OCT 1 11858-74				
							5-OCT 1 11858-74				
							1-OCT 1 11861-74				
							2-OCT 1 11861-74				
							3-OCT 1 11862-74				
							4-OCT 1 11862-74				
							8-OCT 1 11865-74				
							10-OCT 1 11865-74				
											1-9-OCT 1 1430 1-14-OCT 1 1430 2-9-OCT 1 1430 2-14-OCT 1 1430 3-8-OCT 1 1430 3-15-OCT 1 1430

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

OCT 1 04013-83 Стр.73

Продолжение табл. 2

Тип заделки

18

19, 26

20, 25

27

Наименование

какий	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
-------	-----------------	---	---------------------------------------	-------------------

Обозначение

0-83	6-OCT 1 10592-81 22-OCT 1 10592-81 28-OCT 1 10592-81 30-OCT 1 10592-81 32-OCT 1 10592-81 42-OCT 1 10592-81 50-OCT 1 10592-81 52-OCT 1 10592-81 54-OCT 1 10592-81 56-OCT 1 10592-81 72-OCT 1 10592-81 74-OCT 1 10592-81 76-OCT 1 10592-81 78-OCT 1 10592-81 79-OCT 1 10592-81	13-OCT 1 12864-77 18-OCT 1 12864-77	7-OCT 1 12865-77	2-OCT 1 14291-83
0-83 300-83 0-83 300-83 0-83 300-83	8-OCT 1 10592-81 24-OCT 1 10592-81 30-OCT 1 10592-81 34-OCT 1 10592-81 36-OCT 1 10592-81 44-OCT 1 10592-81 52-OCT 1 10592-81 58-OCT 1 10592-81 60-OCT 1 10592-81 62-OCT 1 10592-81 74-OCT 1 10592-81 82-OCT 1 10592-81 84-OCT 1 10592-81 86-OCT 1 10592-81	20-OCT 1 12864-77 29-OCT 1 12864-77	10-OCT 1 12865-77	3-OCT 1 14291-83

Условный размер корпуса соединителя, мм	15-22, 24, 25	26	26	15, 16, 21-24, 27	17
	Фиксатор	Втулка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий и защит.
27					
30	11-OCT 1 11858-74	10-OCT 1 11858-74	3-OCT 1 11861-74	6-OCT 1 11862-74	11-OCT 1 11865-74
					1-13-OCT 1 14300 1-20-OCT 1 14300 1-23-OCT 1 14300 1-28-OCT 1 14300 2-13-OCT 1 14300 2-20-OCT 1 14300 2-23-OCT 1 14300 2-28-OCT 1 14300 3-12-OCT 1 14300 3-18-OCT 1 14300

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 2

ип заделки

18

19, 26

20, 25

27

именование

и зыв	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
----------	-----------------	--	--	----------------------

)бозначение

	87-OCT 1 10592-81 107-OCT 1 10592-81 109-OCT 1 10592-81 111-OCT 1 10592-81 112-OCT 1 10592-81			
-83	10-OCT 1 10592-81	23-OCT 1 12864-77	12-OCT 1 12865-77	
-83	26-OCT 1 10592-81	33-OCT 1 12864-77		
-83	32-OCT 1 10592-81			
-83	36-OCT 1 10592-81			
-83	39-OCT 1 10592-81			
-83	46-OCT 1 10592-81			
-83	54-OCT 1 10592-81			
-83	60-OCT 1 10592-81			
-83	67-OCT 1 10592-81			
-83	69-OCT 1 10592-81			
	76-OCT 1 10592-81			
	84-OCT 1 10592-81			
	95-OCT 1 10592-81			
	97-OCT 1 10592-81			
	98-OCT 1 10592-81			
	109-OCT 1 10592-81			
	122-OCT 1 10592-81			
	124-OCT 1 10592-81			
	125-OCT 1 10592-81			
	139-OCT 1 10592-81			
	141-OCT 1 10592-81			
	142-OCT 1 10592-81			
	145-OCT 1 10592-81			

4-OCT 1 14291-83

Ннс. № дубликата	Ннс. № подлинника	5039	39	15-ОCT 1 11858-74	14-ОCT 1 11858-74	5-ОCT 1 11861-74	8-ОCT 1 11862-74	24-ОCT 1 11865-74	3-24-OCT 1 1430	33, 36	Условный размер корпуса соединителя, мм	№ изм.	1	24, 25	26	26	15, 16, 21-24, 27	17
												№ изм.	10856	Фиксатор	Втулка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий и зап
												*						

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 2

Тип заделки

18

19, 26

20, 25

27

Наименование

кций итный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
---------------	-----------------	--	--	----------------------

Обозначение

0-83	48-OCT 1 10592-81	24-OCT 1 12864-77	13-OCT 1 12865-77	5-OCT 1 14291-83
	56-OCT 1 10592-81	34-OCT 1 12864-77	17-OCT 1 12865-77	
	62-OCT 1 10592-81	42-OCT 1 12864-77		
	69-OCT 1 10592-81			
	71-OCT 1 10592-81			
	78-OCT 1 10592-81			
	86-OCT 1 10592-81			
	97-OCT 1 10592-81			
	101-OCT 1 10592-81			
	102-OCT 1 10592-81			
	111-OCT 1 10592-81			
	124-OCT 1 10592-81			
	129-OCT 1 10592-81			
	130-OCT 1 10592-81			
	141-OCT 1 10592-81			
	149-OCT 1 10592-81			
	150-OCT 1 10592-81			
	153-OCT 1 10592-81			
	177-OCT 1 10592-81			
	178-OCT 1 10592-81			
	181-OCT 1 10592-81			
	79-OCT 1 10592-81	27-OCT 1 12864-77	14-OCT 1 12865-77	6-OCT 1 14291-83
	87-OCT 1 10592-81	37-OCT 1 12864-77	19-OCT 1 12865-77	
	98-OCT 1 10592-81	45-OCT 1 12864-77		
	102-OCT 1 10592-81			
	104-OCT 1 10592-81			
	112-OCT 1 10592-81			
	125-OCT 1 10592-81			
	130-OCT 1 10592-81			

Условный размер корпуса соединителя, мм	15-22, 24, 25	26	26	15, 16, 21-24, 27	17
	Фиксатор	Втулка	Втулка резиновая	Шайба	Рукав металлический экранирующий и зап
39					
42	18-OCT 1 11858-74	16-OCT 1 11858-74	6-OCT 1 11861-74	10-OCT 1 11862-74	15-OCT 1 11865-74
45					

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 2

Тип заделки				
	18	19, 26	20, 25	27
Наименование				
кий итный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих плетенок в футерки	Заделки экранирующих плетенок в шайбы	Пластина клеммная
Обозначение				
	133-OCT 1 10592-81 142-OCT 1 10592-81 150-OCT 1 10592-81 156-OCT 1 10592-81 159-OCT 1 10592-81 178-OCT 1 10592-81 184-OCT 1 10592-81 187-OCT 1 10592-81 205-OCT 1 10592-81 208-OCT 1 10592-81			
	145-OCT 1 10592-81 153-OCT 1 10592-81 159-OCT 1 10592-81 171-OCT 1 10592-81 181-OCT 1 10592-81 187-OCT 1 10592-81 199-OCT 1 10592-81 208-OCT 1 10592-81 223-OCT 1 10592-81 233-OCT 1 10592-81	43-OCT 1 12864-77 50-OCT 1 12864-77 55-OCT 1 12864-77	18-OCT 1 12865-77 24-OCT 1 12865-77	7-OCT 1 14291-83

Ниц. № дублика		№ изн.	1					
Ниц. № подлинника	5033	№ изн.	10856					

3. Детали монтажа, применяемые для заделки жгутов (кабелей) в соединители РС и МР-1, приведены в табл. 3.

Таблица 3

Условный размер корпуса соединителя, мм	Количество контактов	Тип заделки		Наименование	Обозначение
		Соединитель	28-33		
PC	MP-1		Втулка	Шайба	Заделки экранирующих плетенок в шайбы
					Пластина клеммная
10	4	10	1-ОCT 1 11863-74	1-ОCT 1 11866-74	33-ОCT 1 12865-77
12	7	19	2-ОCT 1 11863-74	3-ОCT 1 11866-74	34-ОCT 1 12865-77
14	10	30	3-ОCT 1 11863-74	4-ОCT 1 11866-74	35-ОCT 1 12865-77
18	19	50	4-ОCT 1 11863-74	6-ОCT 1 11866-74	36-ОCT 1 12865-77
22	32	76	5-ОCT 1 11863-74	7-ОCT 1 11866-74	37-ОCT 1 12865-77
27	50	102	6-ОCT 1 11863-74	9-ОCT 1 11866-74	38-ОCT 1 12865-77
					1-ОCT 1 14291-83
					2-ОCT 1 14291-83
					4-ОCT 1 14291-83
					5-ОCT 1 14291-83
					6-ОCT 1 14291-83

№ 10856	1	№ 10856
5093		
№ 10856		

4. Детали монтажа, применяемые для заделки жгутов (кабелей) в соединителях СНЦ22, СНЦ23, ОНЦ-СГ-1, приведены в табл. 4.

Таблица 4

Условный размер корпуса соединителя, мм	Тип заделки			
	37	38	39, 43	46
			Наменование	
Рукав металлический экканирующий и эластичный	Рукав эластичный*	Заделки экканирующих плотенок в фуртка	Пластина клеммная	
			Обозначение	
10	-	-	1-ОCT 1 12864-77	-
12	-	-	-	1-OCT 1 14291-83
14	-	1-OCT 1 10592-81 4-OCT 1 10592-81 8-OCT 1 10592-81 10-OCT 1 10592-81	7-OCT 1 12864-77	1-OCT 1 14291-83
18	1-3-OCT 1 14300-83 2-3-OCT 1 14300-83	4-OCT 1 10592-81 8-OCT 1 10592-81 10-OCT 1 10592-81 20-OCT 1 10592-81 24-OCT 1 10592-81 26-OCT 1 10592-81 40-OCT 1 10592-81 44-OCT 1 10592-81 46-OCT 1 10592-81 48-OCT 1 10592-81	10-OCT 1 12864-77 16-OCT 1 12864-77	2-OCT 1 14291-83

Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

№ № Аубакири	5033	№ № изп.	1
№ № подавания		№ № изп.	10856

Приложение 4

Условный размер корпуса соединителя, мм	Тип заледенки			
	37	38	39, 43	46
Наименование				
	Рукав металлический экранирующий и защитный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих пленок в фуртках	Пластина клеммная
Обозначение				
22	1-9-OCT 1 14300-83 1-14-OCT 1 14300-83 2-9-OCT 1 14300-83 2-14-OCT 1 14300-83 3-8-OCT 1 14300-83 3-15-OCT 1 14300-83	8-OCT 1 10592-81 24-OCT 1 10592-81 34-OCT 1 10592-81 36-OCT 1 10592-81 44-OCT 1 10592-81 58-OCT 1 10592-81 60-OCT 1 10592-81 62-OCT 1 10592-81 82-OCT 1 10592-81 84-OCT 1 10592-81 86-OCT 1 10592-81 87-OCT 1 10592-81 107-OCT 1 10592-81 109-OCT 1 10592-81 111-OCT 1 10592-81 112-OCT 1 10592-81	20-OCT 1 12864-77 29-OCT 1 12864-77	3-OCT 1 14291-83

*Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Нар. № Аудитора	
Нар. № подлинника	5033
Нар. № копии	10856

Продолжение табл. 4

Условный размер корпуса соединителя, мм	Тип зондочки			
	37	38	39, 43	46
				Наименование
				Заделки экранирующих плетенок в футерки
				Обозначение
24	1-13-ОCT 1 14300-83	10-ОCT 1 10592-81	23-ОCT 1 12864-77	3-ОCT 1 14291-83
	1-20-ОCT 1 14300-83	26-ОCT 1 10592-81	33-ОCT 1 12864-77	
	2-13-ОCT 1 14300-83	36-ОCT 1 10592-81		
	2-20-ОCT 1 14300-83	39-ОCT 1 10592-81		
	3-12-ОCT 1 14300-83	46-ОCT 1 10592-81		
	3-18-ОCT 1 14300-83	60-ОCT 1 10592-81		
		67-ОCT 1 10592-81		
		69-ОCT 1 10592-81		
		84-ОCT 1 10592-81		
		95-ОCT 1 10592-81		
		97-ОCT 1 10592-81		
		98-ОCT 1 10592-81		
		109-ОCT 1 10592-81		
		122-ОCT 1 10592-81		
		124-ОCT 1 10592-81		
		125-ОCT 1 10592-81		
		139-ОCT 1 10592-81		

*Исполнения и группы рукояток условно не обозначены.

Ннв. № дубликата		№ изм.	1					
Ннв. № оригиналa	5033	№ изм.	10856					

Продолжение табл. 4

Условный размер корпуса соединителя, мм	Рукав металлический экранирующий и защитный	Тип зазделки		Наименование	Обозначение
		37	38	39, 43	46
24		141-ОСТ 1 10592-81 142-ОСТ 1 10592-81 145-ОСТ 1 10592-81		Заделки экранирующих пленок в футерки	Пластина клеммная
27	3-24-ОСТ 1 14300-83	48-ОСТ 1 10592-81 62-ОСТ 1 10592-81 69-ОСТ 1 10592-81 71-ОСТ 1 10592-81 86-ОСТ 1 10592-81 97-ОСТ 1 10592-81 101-ОСТ 1 10592-81 102-ОСТ 1 10592-81 111-ОСТ 1 10592-81 124-ОСТ 1 10592-81 129-ОСТ 1 10592-81 130-ОСТ 1 10592-81 141-ОСТ 1 10592-81 149-ОСТ 1 10592-81 150-ОСТ 1 10592-81	24-ОСТ 1 12864-77 34-ОСТ 1 12864-77 42-ОСТ 1 12864-77	4-ОСТ 1 14291-83	

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Наб. № Адблната		№ изн.					
Наб. № подлинника	5033	№ изн.					

Продолжение табл. 4

Условный размер корпуса соединителя, мм	Рукав металлический экранирующий и защитный	Рукав защитный*	Тип защелки	Наименование	
				Заделки экранирующих плетенок в футорки	Пластина клеммная
27				153-ОСТ 1 10592-81 177-ОСТ 1 10592-81 178-ОСТ 1 10592-81 181-ОСТ 1 10592-81	Обозначение
30	-			87-ОСТ 1 10592-81 98-ОСТ 1 10592-81 102-ОСТ 1 10592-81 104-ОСТ 1 10592-81 112-ОСТ 1 10592-81 125-ОСТ 1 10592-81 130-ОСТ 1 10592-81 133-ОСТ 1 10592-81 142-ОСТ 1 10592-81 150-ОСТ 1 10592-81 156-ОСТ 1 10592-81 159-ОСТ 1 10592-81 178-ОСТ 1 10592-81 184-ОСТ 1 10592-81	27-ОСТ 1 12864-77 37-ОСТ 1 12864-77 45-ОСТ 1 12864-77 4-ОСТ 1 14291-83

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 4

Условный размер корпуса соединителя, мм		Тип заделки		Наименование	Обозначение
		№ изм. 37	1 38	39, 43	46
	Рукав металлический экранирующий и защитный			Рукав защитный* Заделки экранирующих штекеров в футерки	Пластинка клеммная
30		187-ОСТ 1 10592-81 205-ОСТ 1 10592-81 208-ОСТ 1 10592-81			
33	-	246-ОСТ 1 10592-81 247-ОСТ 1 10592-81 248-ОСТ 1 10592-81 249-ОСТ 1 10592-81 250-ОСТ 1 10592-81 251-ОСТ 1 10592-81 252-ОСТ 1 10592-81 253-ОСТ 1 10592-81 254-ОСТ 1 10592-81 261-ОСТ 1 10592-81 262-ОСТ 1 10592-81 263-ОСТ 1 10592-81 269-ОСТ 1 10592-81 270-ОСТ 1 10592-81			5-ОСТ 1 14291-83

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 4

Инв. № дубликата		№ изм.	1
Инв. № подлинника	5033	№ изв.	10856

Условный размер корпуса соединителя, мм	Рукав металлический экранирующий и защитный	Рукав защитный*	Наименование	Тип заделки		
				37	38	39, 43
36	-	145-ОСТ 1 10592-81 153-ОСТ 1 10592-81 159-ОСТ 1 10592-81 171-ОСТ 1 10592-81 181-ОСТ 1 10592-81 187-ОСТ 1 10592-81 199-ОСТ 1 10592-81 208-ОСТ 1 10592-81 223-ОСТ 1 10592-81 233-ОСТ 1 10592-81	Заделки экранирующих плетенок в футерки	43-ОСТ 1 12864-77 50-ОСТ 1 12864-77 55-ОСТ 1 12864-77	43-ОСТ 1 12864-77 50-ОСТ 1 12864-77 55-ОСТ 1 12864-77	6-ОСТ 1 14291-83
39	-	255-ОСТ 1 10592-81 256-ОСТ 1 10592-81 257-ОСТ 1 10592-81 258-ОСТ 1 10592-81 260-ОСТ 1 10592-81 264-ОСТ 1 10592-81	-	-	7-ОСТ 1 14291-83	

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

Продолжение табл. 4

Условный размер корпуса соединителя, мм	Рукав мембранический и защитный экранирующий и защитный	Рукав защитный*	Заделки экранирующих пленок в фуртка	Пластина клеммная	Тип заселки	
					Наименование	Обозначение
37		38	39, 43	46		
39					265-ОСТ 1 10592-81 266-ОСТ 1 10592-81 267-ОСТ 1 10592-81 268-ОСТ 1 10592-81 272-ОСТ 1 10592-81 273-ОСТ 1 10592-81 274-ОСТ 1 10592-81 275-ОСТ 1 10592-81 276-ОСТ 1 10592-81	

* Исполнения и группы рукавов условно не обозначены.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

№ изм.	Номера страниц				Номер "Изв. об изм."	Подпись	Дата	Срок введения изменения
	измененных	замененных	новых	аннулированных				
Переиздан с учетом изменений 1,2,3,4.								