

Восстановлен с

Верно

Лист

Код изделия 689-03.081

Примечание

01 02 03 04 05 06 07 08 09

Документация

ТЛШ. 685614.002СБ  
(689-03.081СБ)

Сборочный чертеж

A4x3

Стандартные изделия

Наконечник

2,5-4-2,6 ГОСТ 7386-80

1 1 1 1 1

Исполнения 10...19 - см. листы 3, 4

20...29 - см. листы 5, 6

30...39 - см. листы 7, 8

40...49 - см. листы 9, 10

50...59 - см. листы 11, 12

60...69 - см. листы 13, 14

70...79 - см. листы 15, 16, 17

2059

ГОДЕН ПО СОСТОЯНИЮ НА

7 АВГ 2009

ГОДЕН ПО СОСТОЯНИЮ НА

6 АПР 2016

Г.Н.Смирнов

7 АПР 2016

ЭКЗ. №

ТЛШ. 685614.002

20 АПР 1999

(689-03.081) 2

ДУБЛИКАТ

с учетом

изменений

лит. "2"

Выполнен ЛСРПБ

сверил: В.Смирнов

Восстановленный паспорт №1

2	ТЛШ. 23	11.04.99
1	Всё	03.10.99 11.322 (Подпись) 21.06.83
1	Тесленко	(Подпись) 21.06.83
1	Наумов	(Подпись) 21.06.83
1	Пирогов	(Подпись) 21.06.83
1	Рыжиков	(Подпись) 21.06.83

Перемычка заземления  
медная типа ПРМ

ОСТ 5P.6124-82

№ п/п	Имя и дата	Время	№ документа	Имя и дата
-------	------------	-------	-------------	------------

№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во исполн. 689-03.081 -											Примечание
			-	01	02	03	04	05	06	07	08	09		
1		Ноконечник 4-6-3 ГОСТ 7386-80		1		1		1		1		1		
2		Ноконечник 4-6-3 ГОСТ 7386-80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		Материалы												
3		Провод МГ 2,5 <del>ГОСТ 20685-75</del> ТУ 16-405.466-87	0,005	0,003	0,004	0,004	0,007	0,007	0,011	0,011	0,019	0,012	К 2	

ТЛШ. 685614.002

1	-	03.16.11-78.322	А.Р.З.	✓	10.01.80
И.М.	Лист	№ документа	Лист	Время	

(689-03.081)

Лист  
2

Изм. №	Подп. и дата	Взам. инж. №	Изм. №	Подп. и дата

Изм.	Дет.	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол на исполн. 689-03.081 —										Примечание
					10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
				<u>Документация</u>											
*			ТЛИШ. 685614.002.02 (689-03.081СБ)	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	A4x3
				<u>Стандартные изделия</u>											
		1		Наконечник											
				4-4-3 ГОСТ 7386-80	1		1		1						
				Наконечник											
				4-6-3 ГОСТ 7386-80		1		1		1	1	1			
				Наконечник											
				6-6-4 ГОСТ 7386-80									1	1	
		2		Наконечник											
				4-6-3 ГОСТ 7386-80	1	1	1	1	1	1	1	1			
				Наконечник											
				6-6-4 ГОСТ 7386-80											

ТЛИШ. 685614.002

(689-03.081)

03.16.18322	1/1	1/1	1/1
Изм. Лист	№ докум	Взам	Лист

№№ входы	Итого входы	№№ входы	Итого входы	№№ входы	Итого входы

[illegible]

THRU. 685614. 002

4

Исполнитель	Подп и дата	Ведущий	Исполнитель	Подп и дата
-------------	-------------	---------	-------------	-------------

№ п/п	Кол	Обозначение	Наименование	Кол на исполн ДОЗ 03.081 -										Примечание
				20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
			Документация											
		ТЛИШ. 685614.002 СБ (689-03.081СБ)	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	А4х3
			Стандартные изделия											
	1		Наконечник											
			6-6-4 ГОСТ 7386-80	1	1	1								
			Наконечник											
			10-6-5 ГОСТ 7386-80				1		1		1		1	
			Наконечник											
			10-8-5 ГОСТ 7386-80					1		1		1		
			Наконечник											
	2		6-6-4 ГОСТ 7386-80	1	1	1								
			Наконечник											
			10-6-5 ГОСТ 7386-80				1	1	1	1	1	1	1	

ТЛИШ. 685614.002

1	-	03-1811-78 322	ИТ	1
Исполн	Ведущий	Подп	Дата	

(689-03.081)

Лист  
5

Изм. №	Подп. и дата	Изм. №	Подп. и дата

Зона	Поз.	Сбозначение	Наименование	Код на исполн 689-03.081-										Примечание	
				20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
			Материалы												
	51		Провод МГ6 ТУ16-705.466-84 ГОСТ 20685-75	0,015	0,026	0,042									К2
			Провод МГ10 ГОСТ 20685-75 ТУ16-705.466-84				0,011	0,011	0,016	0,016	0,026	0,026	0,045		К2

Т.И.И.И. 685614.002

1	-	03-1611-78322	И.И.И.И.	21.01.85
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.

(689-03 081)

И.И.И.И.  
6

Лист № 1	Лист № 2	Лист № 3	Лист № 4	Лист № 5
----------	----------	----------	----------	----------

Кол. экз.	Лист	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 689-03.081-										Примечание
					30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
				Документация											
1			ТЛШ. 685614.002.СБ (689-03.081)	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	A4x3
				Стандартные изделия											
		1		Наконечник											
				10-6-5 ГОСТ 7386-80	1										
				Наконечник											
				16-6-6 ГОСТ 7386-80		1		1		1		1	1		
				Наконечник											
				16-8-6 ГОСТ 7386-80			1		1		1				
				Наконечник											
				25-8-7 ГОСТ 7386-80										1	
		2		Наконечник											
				25-6-7 ГОСТ 7386-80										1	
				Наконечник											
				10-6-5 ГОСТ 7386-80	1										

ТЛШ. 685614.002

(689-03.081)

1	03-1611-72.325	1	1
Лист	№ докум.	Лист	№ докум.

ИЛС №34	Подп. и дата	Взам. ИЛС №	ИЛС №34б	Подп. и дата

Взам. ИЛС №	Зач. №	Лист	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 689-03.081--										Примечание
					30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
		2		Наконечник											
				16-6-6 ГОСТ 7386-80		1	1	1	1	1	1	1	1		
				<u>Материалы</u>											
		3		Провод МГ 16											
				<del>ГОСТ 20685-75</del>	0,017	0,017	0,024	0,024	0,039	0,039	0,068	0,111			K2
				ТУ 16-705.466-87											
				Провод МГ 25											
				<del>ГОСТ 20685-75</del>									0,024		K2
				ТУ 16-705.466-87											
				Провод МГ 10											
				<del>ГОСТ 20685-75</del>	0,073										K2
				ТУ 16-705.466-87											

Листы 685 614 002

4	-	03-1611-78322	ЛЗБ	ЛЗБ
ИЛС	Лист	№ докум	Подп	Дата

(681-03.081)

Лист  
8



ИЗД. № 4022	Подп. и дата	Всего листов 10	№ 685614	Подп. и дата
-------------	--------------	-----------------	----------	--------------

Лист	Знач.	Пос.	Описание	Наименование	Кат. на исполн. 689-03.081-										Примечание
					40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
				Документация											
			ТЛИШ. 685614.002 СБ												
			(689-03.081СБ)	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	A4x3
				Стандартные изделия											
		1		Наконечник											
				25-6-7ГОСТ 7386-80	1	1									
				Наконечник											
				35-10-9ГОСТ 7386-80				1	1	1	1				
				Наконечник											
				50-10-11ГОСТ 7386-80									1	1	
				Наконечник											
				25-8-7ГОСТ 7386-80			1								
				Наконечник											
		2		25-6-7ГОСТ 7386-80	1	1	1								
				Наконечник											
				35-10-9ГОСТ 7386-80				1	1	1	1				

ТЛИШ. 685614.002

1	-	03-161178322	К/Л/С	Всего
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

(689-03.081)

Лист  
9

Изм. №	Изм. №	Изм. №	Изм. №	Изм. №
Изм. №	Изм. №	Изм. №	Изм. №	Изм. №

Формат	Зона	Пол	Обозначение	Наименование	Код на исполн. 689-03.081-										Примечание
					40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
		2		Наконечник											
				50-10 11ГОСТ7386-80									1	1	
				Материалы											
		3		Провод МГ25											
				<del>ТУ16-705-466-84</del>											
				<del>ГОСТ 20685-75</del>	0,037	0,060	0,060								К2
				Провод МГ35											
				<del>ТУ16-705-466-84</del>											
				<del>ГОСТ 20685-75</del>					0,034	0,050	0,082	0,147			К2
				Провод МГ50											
				<del>ТУ16-705-466-84</del>											
				<del>ГОСТ 20685-75</del>									0,044	0,060	К2

ТАЖИ. 685614.002

1	-	03-161-78.522	М.С.	21011
И.И.	И.И.	И.И.	И.И.	И.И.

(689-03.081)

Изм. №	Подп. и дата	Изм. №	Подп. и дата
--------	--------------	--------	--------------

Кол.	Лист	№	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 689-03.081-										Примечание
					50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
				Документация											
			ТЛИШ. 685614.002 СБ												
			(689-03.081 СБ)	Сборочный чертеж	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	A4x3
				Стандартные изделия											
		1		Наконечник											
				50-10-11 ГОСТ 7386-80	1	1									
		2		Наконечник											
				50-12-11 ГОСТ 7386-80				1	1	1	1				
				Наконечник											
				70-10-13 ГОСТ 7386-80									1	1	
		2		Наконечник											
				50-10-11 ГОСТ 7386-80	1	1		1	1	1	1				
				Наконечник											
				70-10-13 ГОСТ 7386-80									1	1	

ТЛИШ. 685614.002

(689-03.081)

1	-	03-1611-78322	1	1
Изм.	Лист	Изд.	Лист	Дата

Лист  
11

И. № 4034	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № 4034	Подп. и дата

Счет	Зачет	Пос.	Списание	Наименование	Код на исполн. 689-03.081-										Примечание
					50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
				Материалы											
		сн		Провод МГ 50 <del>ТУ 16-705-466-84</del> <del>ГОСТ 20685-75</del>	0,111	0,203		0,044	0,066	0,111	0,199				К 2
				Провод МГ 70 <del>ТУ 16-705-466-84</del> <del>ГОСТ 20685-75</del>									0,060	0,021	К 2

ТАИИ. 685 614.002

1	-	03-1611-78.322	И. № 4034	Подп. и дата
Изм.	Лист	И. № 4034	Подп. и дата	

(689-03.081)

Лист  
12

Имя Младца	Полн и дата	Возраст лет №	Имя Младца	Полн и дата

TAXES. 685644.<sup>1</sup><sup>1</sup>002

13

Инв. № акта	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № докум.	Подп. и дата

Зона	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 689-03.081-										Примечание
					60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	
				Материалы											
		3		Провод МГ 70 <del>ТУ 16-705.466-87</del> <del>ГОСТ 20685-75</del>	154	0,280	-	0,060	0,091	0,280	0,280				К2
				Провод МГ 2,5 <del>ГОСТ 20685-75</del> <del>ТУ 16-705.466-87</del>									0,004	0,004	К2

ТАЛИЧ. 685614.008

(689-03.081)

1	-	03-161178322	Инв. № докум.	Подп.	Догов.
Взам. инв. №	Лист	Подсочин.	Подп.	Догов.	

Лист  
14

Копирован

Формат А4

Изм. №№:	Подп. и дата	Изм. №№:	Подп. и дата
----------	--------------	----------	--------------

Заяв.	Пол.	Обозначение	Наименование	Кол. по исполн. 689-03.081--										Примечание
				70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	
			Документация											
		ТЛЦИ. 685614.002.СБ (689-03.081СБ)	Сборочный чертеж	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	А4х3
			Стандартные изделия											
	1		Наконечник 4-4-3 ГОСТ 7386-80	1										
			Наконечник 4-6-3 ГОСТ 7386-80		1									
			Наконечник 6-6-4 ГОСТ 7386-80			1								
			Наконечник 10-6-5 ГОСТ 7386-80				1							
			Наконечник 10-8-5 ГОСТ 7386-80					1						
			Наконечник 16-6-6 ГОСТ 7386-80						1					

1	-	03-161171322	ИЗБ.	21618
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ТЛЦИ. 685614.002  
(689-03.081)

Лист  
15

Инд. № документа	Подп. и дата	Инд. № документа	Подп. и дата

Архив	Зав. ц.	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 689-03.081-										Примечание
					70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	
				Наконечник											
				16-8-6 ГОСТ 7386-80							1				
				Наконечник											
				25-6-7 ГОСТ 7386-80								1			
				Наконечник											
				25-8-7 ГОСТ 7386-80									1		
				Наконечник											
				2,5-4-2,6 ГОСТ 7386-80										1	
		2		Наконечник											
				4-6-3 ГОСТ 7386-80	1	1									
				Наконечник											
				6-6-4 ГОСТ 7386-80			1								
				Наконечник											
				10-6-5 ГОСТ 7386-80				1							
				Наконечник											
				16-6-6 ГОСТ 7386-80						1	1				
				Наконечник											
				25-6-7 ГОСТ 7386-80								1	1		

Таблиц. 685614.002

1	-	03-1511-781	РЛС	1-15
Изм.	Испол.	Исполн.	Исполн.	Исполн.

(689-03.081)

15



Формат	Зона	Паз	Обозначение	Наименование	Коды изделий										Примечание	
					70	71	72	73	74	75	76	77	78	79		
				Наконечник												
				2,5-4-2,6 ГОСТ 7386-80											1	
				Материалы												
		3		Провод МГ 4 ТУ 16-705.466-84 <del>ГОСТ 20685-75</del>	0,008	0,008										к2
				Провод МГ 6 ТУ 16-705.466-84 <del>ГОСТ 20685-75</del>			0,012									к2
				Провод МГ 10 ТУ 16-705.466-84 <del>ГОСТ 20685-75</del>				0,020	0,020							к2
				Провод МГ 16 ТУ 16-705.466-84 <del>ГОСТ 20685-75</del>						0,032	0,032					к2
				Провод МГ 25 ТУ 16-705.466-84 <del>ГОСТ 20685-75</del>								0,049	0,049			к2
				Провод МГ 2,5 <del>ГОСТ 20685-75</del>										0,002		к2
ТЛНН. 685614.002																

TAKER. 685614.002

(689-03.081)

зачищенный подлинник №1

03-1611-78.32 (Подпись) от 06.83  
Исполн. И.Ф.Бокан, Подп. А.А.

1400

17