	№ провода	Откуда	Куда	Данные провода	Приме- чание
Лерв. примен.	1	XS2:1	XP1:21	Кабель поз. 1	
	3	XS2:3	XP1:22		
	5	XS2:5	XP1:23		
	7	XS:7	XP1:24		
	9	XS2:9	XP1:25		
\vdash	11	XS2:11	XP1:26		
	13	XS2:13	XP1:27		
No	14	XS2:15	XP1:28		
	Четные	XS2:Четные	XP1:29		
Cnpaß. Nº					,
Ú	1	XS1:1	XP1:18	Кабель поз. 2	
	3	XS1:3	XP1:17		
	5	XS1:5	XP1:16		
•	7	XS1:7	XP1:15		
	9	XS1:9	XP1:14		
	11	XS1:11	XP1:13		
משמ	13	XS1:13	XP1:12		
и дап	15	XS1:15	XP1:11		
Подп. и	17	XS1:17	XP1:10		
7/	19	XS1:19	XP1:9		
ΙΟΩ:	21	XS1:21	XP1:8		
Инв. № дубл.	23	XS1:23	XP1:7		
QHV	25	XS1:25	XP1:6		
No	27	XS1:27	XP1:5		
Взам. инв.	29	XS1:29	XP1:4		
	31	XS1:31	XP1:3		
	33	XS1:33	XP1:2		
	35	XS1:35	XP1:1		
Тодп. и дата	37	XS1:37	XP1:20		
Подг	3uBФ ДП.466215.001 TCБ				Б
№ подл.	Разраб. Некр	оасов А.А. 0506.11 онский Л.А.	Стенд	<u>Лит.</u> <u>Лисп</u> 135 ТУСУР, .	2
MHB. 1	Н.контр. Илюшкин В.А. Утв. Шелцпанов А.А.		Таблица соединений кафедра группа Копировал Формат		5004, KN53BC, 375-1 A4

Откуда	Куда	Данные провода	Приме Чание
XS1:39	XP1:19		
XS1:Четные	XP1:29		
XS3:1	XP2:1	Кабель поз. З	
XS3:2	XP2:2		
XS3:3	XP2:3		
XS3:4	XP2:4		
XS3:5	XP2:5		
	XP2:6		
ļ			
, 103 /	, ,, <u> </u>		
<u> </u>			<u> </u>
	XS1:39 XS1:Четные XS3:1 XS3:2 XS3:3	XS1-39 XS1-Четные XP1-29 XS3-1 XS3-2 XS3-2 XS3-3 XP2-3 XS3-4 XP2-4 XS3-5 XP2-5 XS3-6 XP2-6 XS3-7 XP2-7 XS3-8 XP2-9 XP2-9	XS1:39 XS1:4етные XP1:29 XS3:1 XP2:1 XS3:2 XP2:2 XS3:3 XP2:3 XS3:4 XP2:4 XS3:5 XS3:6 XS3:7 XP2:7 XS3:8 XP2:8

Копировал

Формат ,

A4