	№ кабеля 1		Марка кабеля, количествожил, сечение проводников	Источник подключения	Приемн	Приемник подключения		Способ защиты		Едини. изме- рения	Коли- чество	Масса един (кГ)	Примечание	іечание
			2	3	4				5	6	7	8		9
	_													
		1	ВВГЭнг LS 2x1,5	Сборка №1 или №2	Ш	JOA/1QF			ный лоток	М	18			
									ПВХ 16мм	М	5			
		2	МКШнг LS 3x0,5	ШОА/ХТ1	(0g0Mv1			ный лоток	М	12			
									ПВХ 16мм	М	2			
		3	МКШнг LS 3x0,5	ШОА/ХТ1	(0x0CO1		Кабель	ный лоток	М	5			
								Гофра	ПВХ 16мм	М	1			
		4	МКШнг LS 2x0,5	ШОА/ХТ1	(0x0CH1		Кабель	ный лоток	М	24			
								Гофра	ПВХ 16мм	М	5			
		5	МКШнг LS 2x0,5	ШОА/ХТ1	0x0CH2			Кабель	ный лоток	М	60			
								Гофра	ПВХ 16мм	М	2			
		6	ВВГнг LS 3x1,5	ШОА/ХТ2		0g0Mv1		Кабель	ный лоток	М	12			
								Гофра	ПВХ 16мм	М	2			
		7	BBГнг LS 4x4	ШУПЧв/FС1		1a0fMf1		Кабель	ный лоток	М	6			
								Гофра	ПВХ 25мм	М	3			
	8		BBГнг LS 4x4	ШУПЧв/FC2	2a0fMf1		Кабель		ный лоток	М	6			
								Гофра	ПВХ 25мм	М	3			
		9	ВВГЭнг LS 4x16	ШУПЧд/FC1		1f0fMf2		Кабель	ный лоток	М	7			
								Гофра	ПВХ 90мм	М	3			
	10		ВВГЭнг LS 4x16	ШУПЧд/FC2	2f0fMf2			Кабельный лоток Гофра ПВХ 90мм		М	7			
						1				М	3			
		11	FTP cat5e 4x2x0,52	ШОА/A3/port1	ШУК	1/A2.2/po			ьный лоток	М	12			
	12		·			ШУК2/A2.2/port5		Гофра ПВХ 16мм Кабельный лоток		М	4			
			FTP cat5e 4x2x0,52	ШОА/A3/port2	ШУК					М	14			
			,	<u>'</u>				Гофра ПВХ 16мм		М	4			
Ց		13	FTP cat5e 4x2x0,52	ШОА/A3/port4		APM			ьный лоток	М	16			
взамен инв.№	F	-		-					ПВХ 16мм	М	4			
взам									_					
										35	7-22-	АГСВ.К	K	
подп. и дата									— Российский x	Российский химико-технологический унг г. Москва, Миусская пло				Менделе
и про					изм к.уч.	лист N до	окум подг	пись дата				Площадь, док	Лист	Лист
Ē									- Автоматизация. Общекотельное оборудование			1 1		
од. Т.									Оощекотель	ное ооорудование		РД	Į	2
инв. № подл.				1	Проверил			Кабелі	Кабельный журнал			000 НПП "ЭСН"		
₹					Н. контр.	корепанов							формат А3	