	Φ ормат	Зона	Π_{O3} .		Обозн	ачение)		Наименование		Кол.	Примечание
									Документация			
	A 2			Į.	ІЯДС.121	212.12	2 Сб		Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж			
	$\overline{A3}$			И	ЯДС.1212	212.122	? ПЭ3		Перечень элементов			
	A2			I	И ЯДС.121	212.12	2 Сб		Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж			
									Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж			
	A3			И	ЯДС.1212	212.122	? ПЭ3		Перечень элементов			
	A2			I	ІЯ ДС.121	212.12	22 Сб		Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж			
	_								Сборочный чертеж Сборочн	ый		
ľa									чертеж Сборочный чертеж			
и дата	A3			И	ЯДС.1212	212.122	? ПЭ3		Перечень элементов			
Подп.	A2			I	ІЯ ДС.121	212.12	2 Сб		Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж			
6л.									Сборочный чертеж Сборочн	ый		
№ AV									чертеж Сборочный чертеж			
Инв. № дубл.	A3			И	ЯДС.1212	212.122	? ПЭ3		Перечень элементов			
	A2			I	ІЯ ДС.121	212.12	2 Сб		Сборочный чертеж Сборочн	ый		
Взам. инв. №									чертеж Сборочный чертеж			
Ззам.									Сборочный чертеж Сборочн	ый		
									чертеж Сборочный чертеж			
дата	A3			И	ЯДС.1212	212.122	? ПЭ3		Перечень элементов			
Подп. и д	A3			И	ЯДС.1212	212.122	2 ПЭ3		Перечень элементов			
Под			-									
	_	Ли раб	cT	№ докум.	Подп.	Дата				Лит.	Лист	Листов
подл	Про		1					A A	eskdx. A A	JIMT.	лист 1	листов 11
Инв. № подл.	Н. 1	конт	p.						$1111 \Phi \Phi \Phi$			
Ин	Утв											

Формат	Зона	Поз.		Обозна	ичение		Наименование ў Прим	ечание
A2			V	ІЯДС.1212	212.12	2 Сб	Сборочный чертеж Сборочный	
							чертеж Сборочный чертеж	
							Сборочный чертеж Сборочный	
							чертеж Сборочный чертеж	
A3			И.	ЯДС.1212.	12.122	ПЭ3	Перечень элементов	
A2			V	ІЯДС.1212	212.12	2 Сб	Сборочный чертеж Сборочный	
							чертеж Сборочный чертеж	
							Сборочный чертеж Сборочный	
							чертеж Сборочный чертеж	
A3			И.	ЯДС.1212.	12.122	ПЭ3	Перечень элементов	
A2				І ЯДС.1212	212.12	2 Сб	Сборочный чертеж Сборочный	
							чертеж Сборочный чертеж	
							Сборочный чертеж Сборочный	
							чертеж Сборочный чертеж	
A3			И.	ЯДС.1212.	12.122	ПЭ3	Перечень элементов	
							<u>Комплексы</u>	
				11	1		11 1	
				11	1		11 1	
\dashv				11	1		11 1	
				11	1		11 1	
				11	1		11 1	
				11	1		11 1	
				11	1		11 1	
				11	1		11 1	
								Лист
Изм	и Ли	ICT N	<u>ъ</u> докум.	Подп.	Дата			2
*13N		//	AON J. WI.	110/411.	$ a_1a_1$			

	Формат	Зона	1103.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
					Сборочные единицы		
	A2	-	1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2		1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2		1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2		1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2		1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2		1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
					<u>Д</u> етали		
	A2	(5	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2	′.	7	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2	ł	3	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2	9	9	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
	A2	1	0	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
ą	A2	1	1	ИЯДС.121212.122	Плата плата	2	
и дата							
Подп.					<u>Стандартные изделия</u>		
дубл.		1	7		ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	
№ ДУ					чертеж Сборочный чертеж		
Инв					Сборочный чертеж Сборочный		
Nō I					чертеж Сборочный чертеж		
					Сборочный чертеж		
Взам. инв.		1	8		ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень	7	
$\frac{B}{B}$					элементов		
ата							
Подп. и дата							
Под							
	1						
подл.							
Инв. № подл.							Лист
$M_{ m H}$	Изм	Лист		№ докум. Подп. Дата			3

	Формат	Зона	Поз.	Обозн	ачение	Наименование	Кол.	Примечание
						Прочие изделия		
						<u> К</u> онденсаторы		
			29			Конденсатор чип	9	C5,C6,
						C0805C105K4RAC		C9-C15
						(1 мк 16)		Kemet
			30			Конденсатор танталовый чип	2	C7,C8
						T491C107K010AT		Kemet
						(100 мк)		DD
						(Допуск bbb11)		
						<u>Микросхемы</u>		
			36			Микросхема	2	DD1,DD2
3						SN74AHC1G125DCK		Texas Instr.
і дата								
Подп. и д						<u>Резисторы</u>		
\parallel								
J.	+		42			Резистор чип	12	R5,R11,
Инв. № дубл.						CRCW06032K20JN		R14-R16,
Гив. Л						(2,2 к 75)		R19,R21,
_	+							R50,R64,
инв. Ј								R100,R102,
Взам. инв. №								R108
B	4							Vishay
та			43			Резистор чип	10	R9,R10,R18,
л де						CRCW0603220RJN		R98,R99,
Подп. и дата								
одл.								
Инв. № подл.								Лист
Инв.	Изм	I = II	ICT	№ докум. Подп.	Дата			4
								Фармал А.

Формат	Зона	Поз.		Обозна	ачение	Наименование	Кол.	Примечание
						(220 75)		R111,R113,
								R115,R126,
								R128
								Vishay
		44				Резистор чип	1	R13
						CRCW060361R9FK		Vishay
						(61,9 75)		
		45				Резистор чип	6	R17,R20,
						CRCW06030000Z0		R46,R49,
						(0 75)		R104,R107
								Vishay
		46				Резистор чип	56	R23-R30,
						CRCW04020000Z0		R32-R37,
						(0 50)		R44,R45,
								R47,R48,
								R52-R63,
								R66-R77,
								R92-R97,
								R116-R119,
								R121-R124
								Vishay
						<u>Диоды</u>		
		52				Диод	1	VD1
						BAV23		NXP
						(200)		
		.					-1	
					_			
								Лист
Изм	I = II	ict A	№ докум.	Подп.	Дата			5

	Φ ормат	Зона	Π_{O3} .	C)бозначение		Наименование	Кол.	Приме	ечание
							<u>Соединители</u>			
			58				Вилка	6	XP1-X	.P6
							53398-1071		Molex	
			59				Вилка	1	XP7	
							QMS-078-02-SL-D-RA-MG		Molex	
			6 0				Розетка	5	XS1-X	S4,
							VJ779-10006		XS8	
							(Допуск VJ773-10001)		Molex	
			61				Вилка	1	XS5	
							83612-9020		Molex	
			62				Розетка	1	XS6	
							280-027S5S50MTNA		Molex	
			63				Розетка	1	XS7	
							MUSB-C111-M0		Molex	
			64				Лепесток	2	XT1,X	$\overline{\mathrm{T2}}$
7							2-1,6-6,0-14-00		Molex	
и дата							ΓΟCT 16840-78			
Подп. и			65				Ловитель	2	ХТ3,Х	T4
Ш									Molex	
л.							СТИК.741532.035			
Инв. № дубл.			66				Кабель	2	X1,X2	
<i>Инв.</i> Л							FFMD-05-T-02.00-01-N		Molex	
$N^{ar{\phi}}$										
инв.							Элементы не устанавливать			
Взам. инв.										
В										
ата							Конденсаторы			
л л										
Подп. и дата								•		
юдл.										
Инв. № подл.										Лист
Инв	Изм	ıЛı	ICT	№ докум. По	одп. Дата	-				6

	Формат	Зона	Поз.		Обозна	чение)	Наименование	Кол.	Приме	
			72					Конденсатор чип	4	C1*-C4	<u>t</u> *
								GR442QR73D102KW01		Murata	ì
								(1000 2000)			
			73					Конденсатор чип	1	C16*	
								C0805C105K4RAC		Murata	ì
								(1 мк 16)		DDDD:	DDD
								Ty 45476587-90			
			74					Конденсатор чип	1	C17*	
								C0805C105K4RAC1		Murata	i.
								(1 мк 16)		DDDD:	DD
								Ty 45476587-90			
			75					Конденсатор чип	1	C18*	
								C0805C105K4RAC2		Murata	ì
								(1 мк 16)		DDDD:	D
								Ty 45476587-90			
			76					Конденсатор чип	1	C19*	
								C0805C105K4RAC3		Murata	i.
Подп. и дата								(1 мк 16)		DDDD	
оди. 1								Ty 45476587-90			
			77					Конденсатор чип	1	C20*	
ыл.								C0805C105K4RAC4		Murata	i.
Инв. № дубл.								(1 мк 16)		DDD	
Інв. Л								Ty 45476587-90			
			78					Конденсатор чип	1	C21*	
Взам. инв. №								C0805C105K4RAC5		Murata	ì
зам.								(1 мк 16)		DDDD:	DDD
B								Ty 45476587-90			
ата											
Подп. и дата											
Подп										•	
Инв. № подл.											
B. №		<u> </u>	-								Лист
Ин	Изм	$I I_{I}$	І СТ	№ докум.	Подп.	Дата		Vorum en e z			7

	Формат	Зона	Π_{O3} .	Обозна	ачение	Наименование	Кол.	Примечание
						<u>Резисторы</u>		
			84			Резистор чип	7	R1*-R4*,
						CRCW06032K20JN		R6*-R8*
						(2,2 к 75)		Vishay
			85			Резистор чип	1	R12*
						CRCW060361R9FK		Vishay
						(61,9 75)		
			86			Резистор чип	12	R22*,R31*,
						CRCW06030000Z0		R40*,R43*,
						(0 75)		R51*,R65*,
								R101*,R103*,
								R105*,R106*,
								R109*,R120*
								Vishay
			87			Резистор чип	34	R38*,R39*,
g,						CRCW04020000Z0		R41*,R42*,
и дата						(0 50)		R78*-R91*,
Подп. и								R129*-R144*
Ш								Vishay
5л.			88			Резистор чип	5	R110*,R112*,
Инв. № дубл.						CRCW0603220RJN		R114*,R125*,
Лив.						(220 75)		R127*
								Vishay
инв.								
Взам. инв. №			94			ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	
B						чертеж Сборочный чертеж		
ата						Сборочный чертеж Сборочный		
. и д						чертеж Сборочный чертеж		
Подп. и дата								
щл.	-							
Инв. № подл.	-							Лист
Инв.	T.T.	, 77	I.O.T.	М токин П	Лото			8
	V13N	II	1CT	№ докум. Подп.	Дата	Vorumener		Формал АА

1	Формат	Зона	Поз.		Обозна	чение	Наименование	Кол.	Приме	чание
Материалы							Сборочный чертеж			
			95				ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень	7		
HBAC 121212 122 C6 Сборочный 9 м2							элементов			
HBAC 121212 122 C6 Сборочный 9 м2										
мертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж МЯДС.12121.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.12121.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.12121.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов 7 см 2							Материалы			
мертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж МЯДС.12121.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.12121.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.12121.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов 7 см 2										
Сборочный чертеж Сборочный перем Сборочный чертеж Сборочный чертеж Ком МЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечеть 7 см Элементов НЯДС.121212.122 Сб Сборочный перем Сборочный чертеж Сборочный перем Сбороч							ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	м2	
пертеж Сборочный чертеж							чертеж Сборочный чертеж			
Сборочный чертеж ИЯ,ТС.12121.212 ПЭЗ Перечень. 7 см элементов НЯДС.12121.212 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж НЯДС.12121.212 ПЭЗ Перечень 7 см элементов НЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Корочный чертеж НЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов НЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов НЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж							Сборочный чертеж Сборочный			
							чертеж Сборочный чертеж			
1							Сборочный чертеж			
ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный чертеж ПЯДС.1212122 Сб Сбороч							ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень	7	см	
пертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 10 м2							элементов			
Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень Т см элементов ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень Т см элементов ПЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень Т см элементов ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ПЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж							ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	м2	
чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов 9 м2 Чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж 9 м2 Чертеж Сборочный чертеж 10 м2 Намары 10 м2 10 м2 10 м2 1							чертеж Сборочный чертеж			
Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ЛЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж							Сборочный чертеж Сборочный			
ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж ЛЯДС.121212.122 Сб Сборочный чертеж ЛЯДС.12121212.122 Сб Сборочный чертеж ЛЯДС.12121212.122 Сб Сборочный чертеж ЛЯДС.12121212.122							чертеж Сборочный чертеж			
ЭЛЕМЕНТОВ 1							Сборочный чертеж			
ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Лиядс.121212.122 Сб Сборочный чертеж Лиадс.121212.122 Сб Сборочный чертеж Лиядс.121212.122 Сб Сборочный чертеж Лиадс.121212.122 Сб Сборочный чертеж Лиадс.12121212.122 Сб Сборочный чертеж Лиадс.1212121212.122 Сб Сборочный чертеж Лиадс.121221221221222 Сб Сборочный чертеж Лиадс.121221222222222222222222222222222							ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень	7	СМ	
чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов 9 м2 чертеж Сборочный чертеж 9 м2							элементов			
Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж							ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	м2	
чертеж Сборочный чертеж Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж							чертеж Сборочный чертеж			
Сборочный чертеж ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень Элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Лис							Сборочный чертеж Сборочный			
ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень 7 см элементов 9 м2 чертеж Сборочный чертеж 7 см Лис 0 0							чертеж Сборочный чертеж			
элементов ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Лис							Сборочный чертеж			
ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный 9 м2 чертеж Сборочный чертеж Лис							ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень	7	см	
чертеж Сборочный чертеж Лис							элементов			
Лис							ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	м2	
							чертеж Сборочный чертеж			
		•								
Изм Лист № докум. Подп. Дата										Лист
	Изі	м Ли	ICT	№ докум.	Подп.	Дата				9

	Формат	Зона	Π_{O3} .		Обозн	ачение	Наименование	Кол.	Приме	ечание
							Сборочный чертеж Сборочный			
							чертеж Сборочный чертеж			
							Сборочный чертеж			
							ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	м2	
							чертеж Сборочный чертеж			
							Сборочный чертеж Сборочный			
							чертеж Сборочный чертеж			
							Сборочный чертеж			
							ИЯДС.121212.122 ПЭЗ Перечень	7	см	
							элементов			
							ИЯДС.121212.122 Сб Сборочный	9	м2	
							чертеж Сборочный чертеж			
							Сборочный чертеж Сборочный			
							чертеж Сборочный чертеж			
							Сборочный чертеж			
a							<u>Комплекты</u>			
и дата										
Подп. и д					1.	11	111	1		
Ш										
6л.										
Инв. № дубл.										
Инв.										
\vdash										
инв.										
B 3 a M. I HB. N b										
цата										
Подп. и дата										
Под										
Т.										
фиот		1	<u> </u>		ı					_
Инв. № подл.										Лист
И	Изм	Ли	ICT	№ докум.	Подп.	Дата	77			10

	Ho	мера лист	ов (страл		т регистрации і		Входящий №			
Из		заме-	новых	аннули- рован- ных	Всего листов (страниц) в докум.	№ докум.	сопроводитель- ного докум. и дата	Подп.	Дата	
]										
1										
┨										
1										