ЛЕНИНГРАЛСКИЙ ГОРСАСКОЙ СОВЕТАЕПТИТАТОВ ТРУДИВИХСЯ ИСЛОНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТА Р Х И Т Е К Т У Р Н О - П Л А Н И Р О В О Ч Н О Е У П Р А В Л Е Н И Е П Р О Е К Т Н Ы Й И Н С Т И Т У Т Л Е Н П Р О Е К Т

серия ПЛГ-606 ТИПОВЫХ ПРОЕКТОВ КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 11/1-606

9-этажный 7-секционный 426-квартирный жилой дом

T N N O B D E SEPTEX N CEPUN

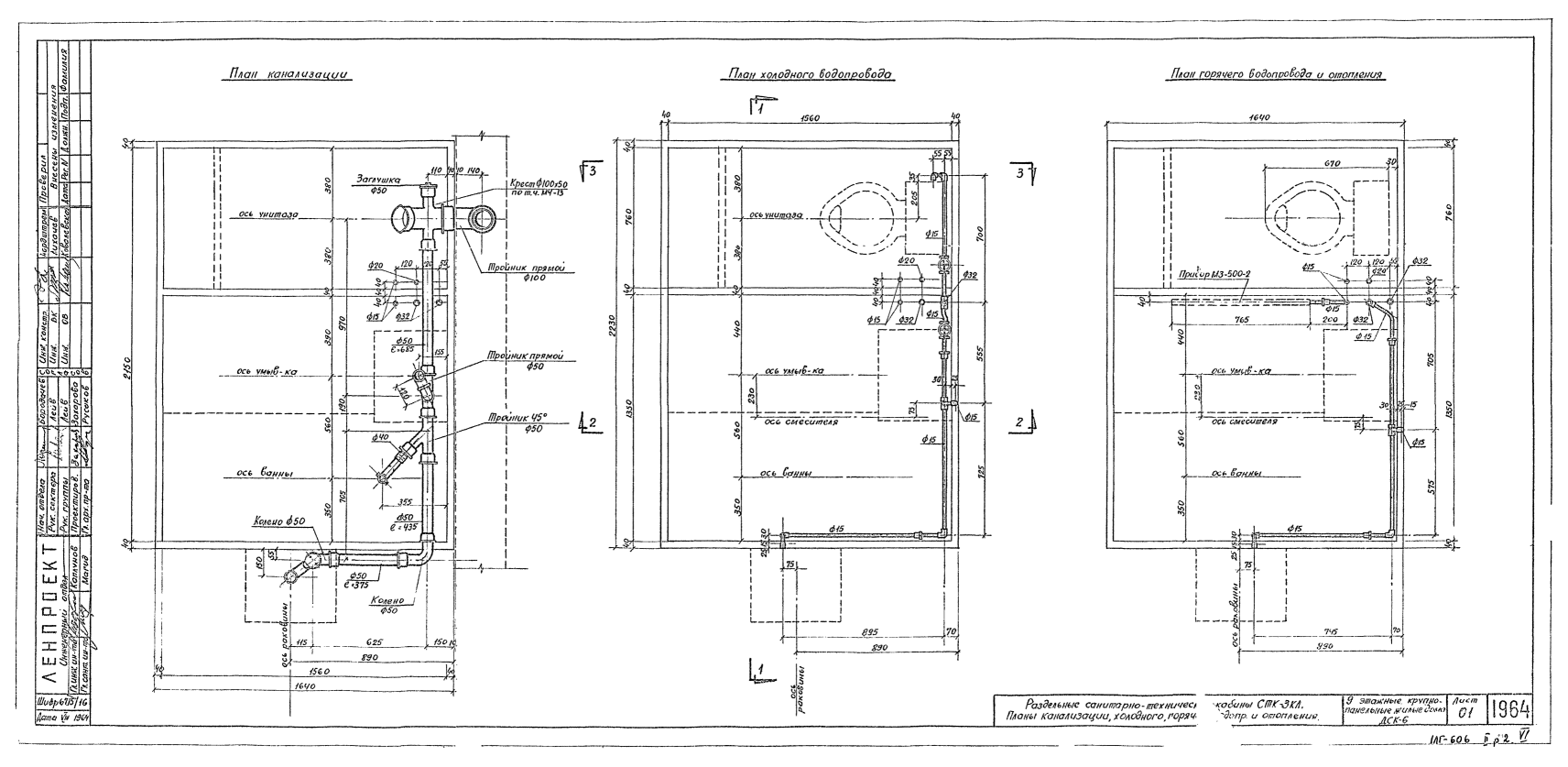
РАЗДЕЛ 2 чертежи сантехнического оборудования

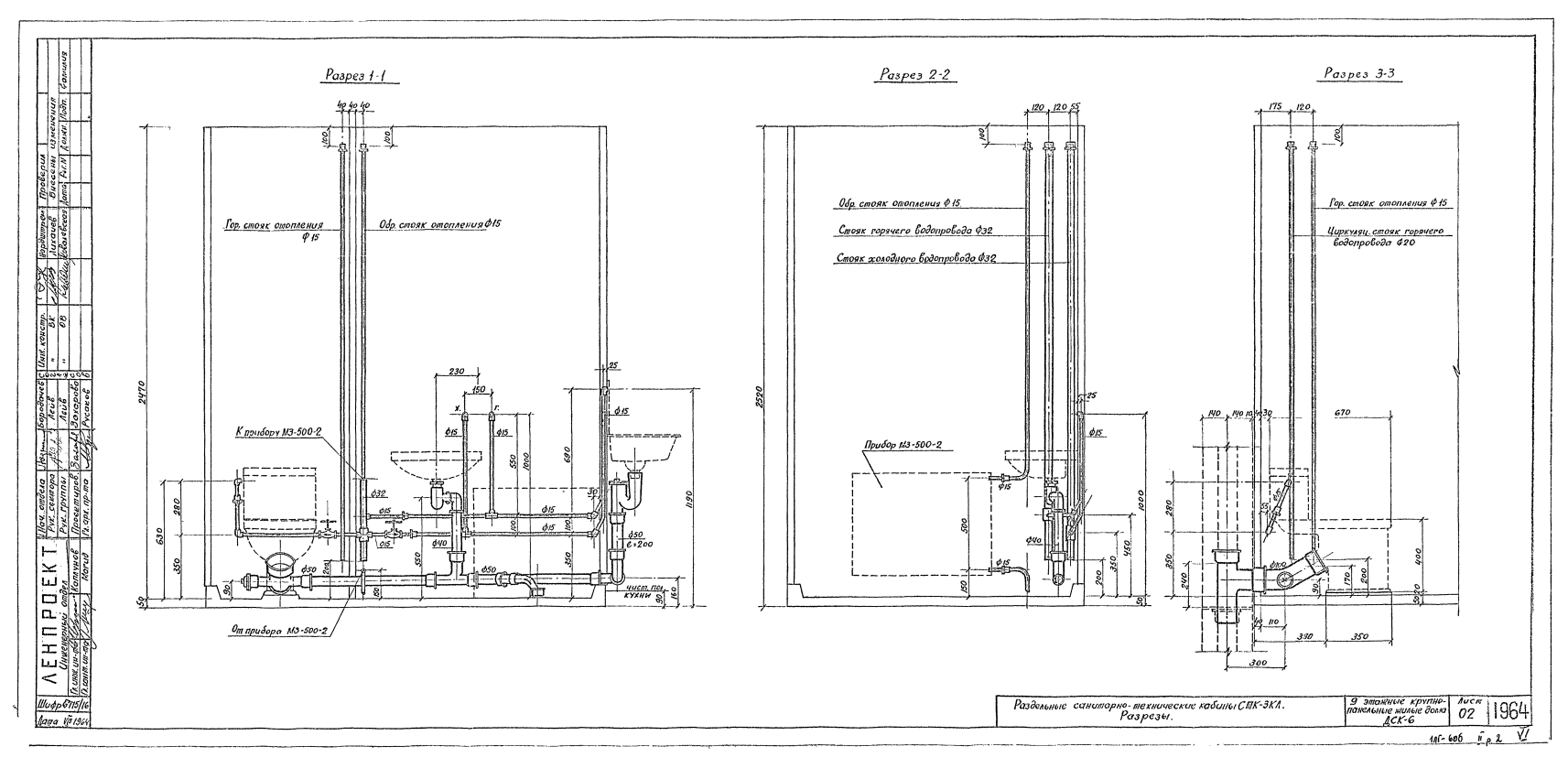
CII

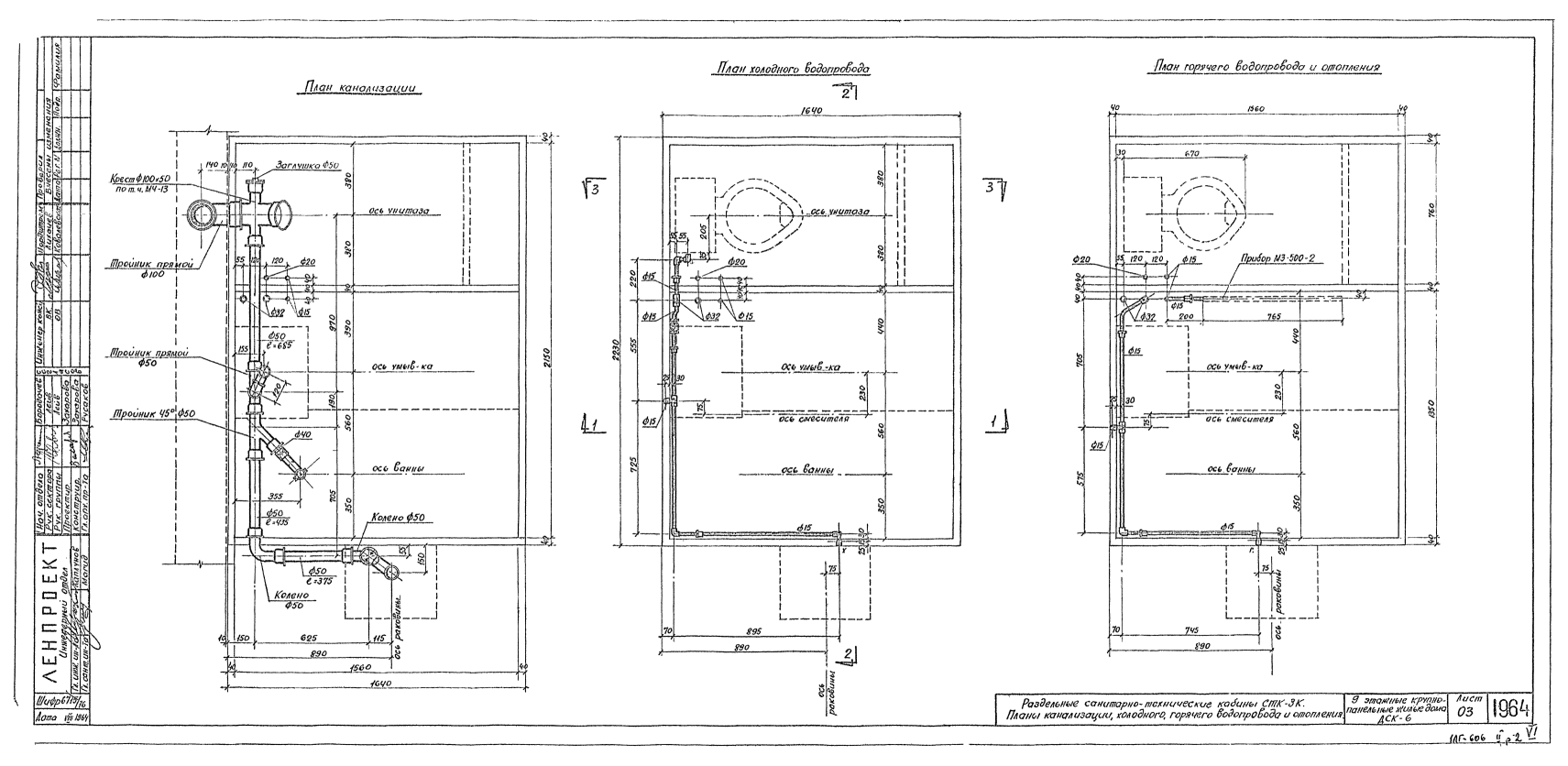
PA3PAFOTAH MACTEPCKON N 4 AEHIDOEKTA

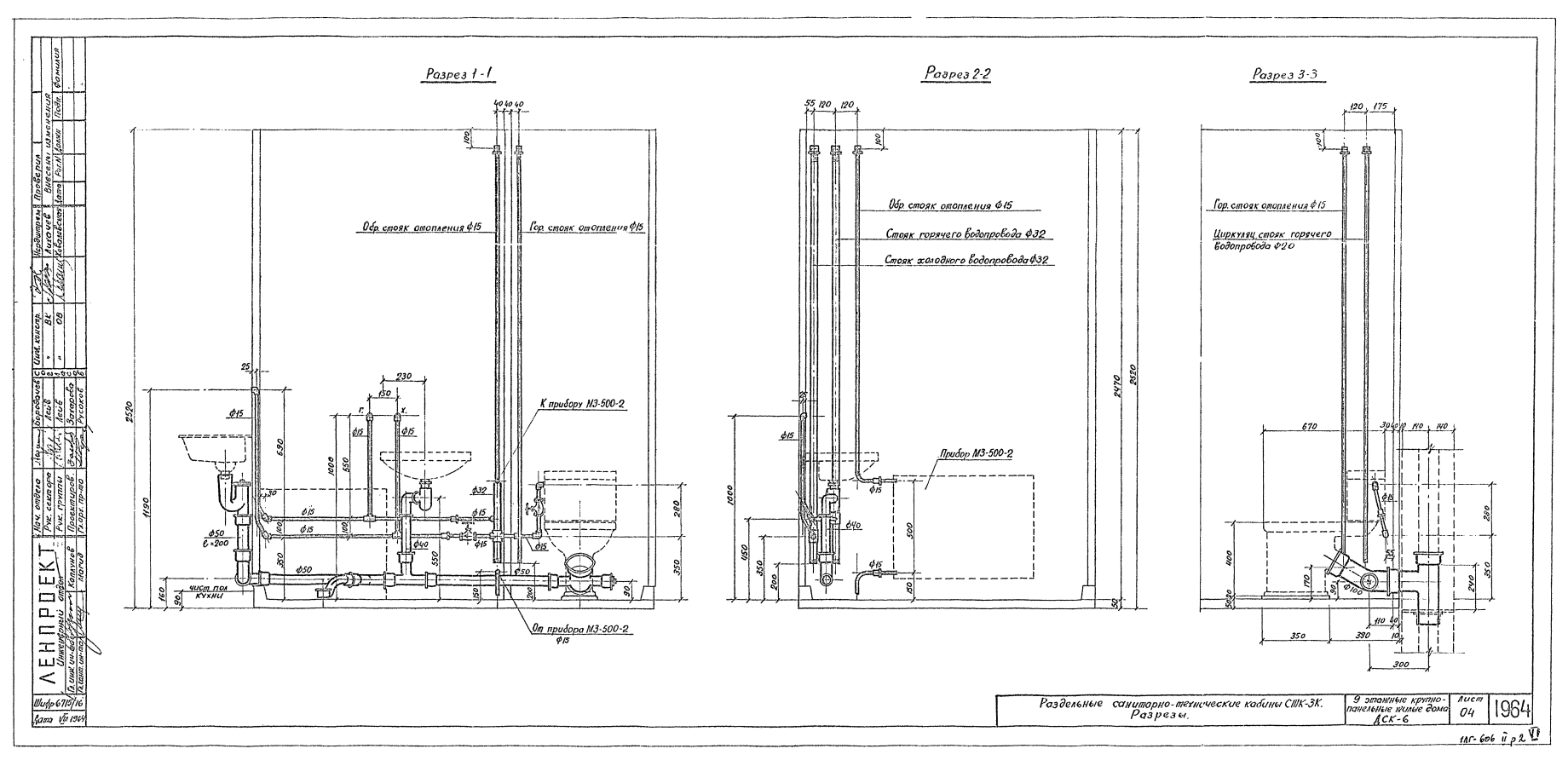
7	7	П		7	7	
		MININ				
	RUH	DOM				
	иене	Anuc				
	1 43/	KH. Du			-	
1	сень	400				
	ВНЕ	OPE.N				
200		ama				
1	#1	8			_	
	64.m.4	rave				
	7	1	H	_		
	EDE!	1	1	1	ı	
	8	7	33		1,830	
200	0004	100 B	1808	E dah	tepct	
000	HOKE	1976	13464	H360	HOKEI	
S	200	200	70	778	<i>1</i> 7 6.	
DH)	1408	1608	0	san		
79///	Drice	Baca	2000	Juxa		
1	Y	1		M		
1	\$	3	Ŋ	100		
Z Z	7-00			10000	100	
OHC	TDX01			SCHI,	7/1/2	
Ŝ	2	118	m.	5011	pac	
-	_	SHOR	9011		29911	
	<	12	Ĭ		2	
Ц	Ц	ò	70	┕	8	ı
	)	Kar	7	11 N 8	car 80	k
	コンフロ	Mar.	1/2	DCKOS NU	Jours Bo	*
-	ニコアンロ	Man - Kar	D.U-TO NO.	CITIEDCKOS NU	HOUT. JOHNE BO	*
	ノロニコンフロ	11.11	KOHCID U-TO	Macmepakas N4	KOB. Macr. TELLIE BO	*
_		מדיחוו שכעוום	S. ROHCID.U-TO	Macmeparas N4	* Pyrob. MacT. YELLER BG	2
	Chronera M. Maria Chibund (ruspool	Chronerp M. Chromed Cusbass	Chroherpm, Mysell Chound Caspool	CILKONCTRM. (1998). UNBUHO CIL ODKUT, ND-TO (1998). UNBUHO CILLOD (1998). (1	Chrohera M. Chromen Chromatal Chroma	Chrohetpa, July 1995, Ulb Ung Tusperononononononononononononononononononon

Наименование чертежа	N Jucma	√ ¢mp.
<u>Перечень санитарно-технического оборудования</u> ( <u>сантехкабины)</u>	टगग	
Раздельные санитарно-технические кабины		
СТК-Зкл. Планы канализации, холодного, горячего		
водопровода и отопления и.6715/16	01	
Раздельные санитарно-технические кабины	1	1
СТК-Зкл. Разрезы. 4.6715/16	02	
Раздельные санитарно-технические кабины		
СТК-3к: Планы канализации, холодного,		<u> </u>
горячего водопровода и отопления и.6715/16	03	
Раздельные санитарно-технические		
кабины СТК-ЗКЛ. Разрезы 4.6715/16	04	
Раздельные санитарно-технические кабины		1
СТК-Зкл. и СТК-Зк, Схемы канализации и		
отопления. ш. 67/5/16	05	<u></u>
Раздельные санитарно-технические кабины		
СТК-3 кл и СТК-3 к		
Схемы холодного и горячего Водопровода ш.6715/16	06	
Раздельные санитарно-технические кабины		
CTK-3K1 UCTK-3K		
Спесификация оборудования и материалов т <sup>ств</sup> /и	07	
	ļ	<del> </del>
	<del> </del>	<del> </del>
		<del> </del>
		+
		<del> </del>
		<del> </del>
		<b> </b>
No.	·	<del></del>

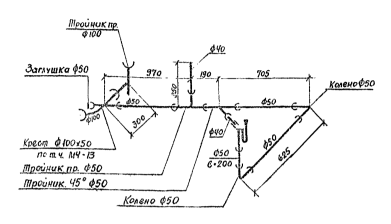




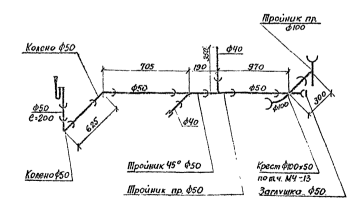




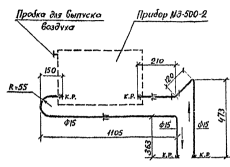
## Схема канализации левого раздельного санчэла (каб. С.П.К.-З.КЛ)



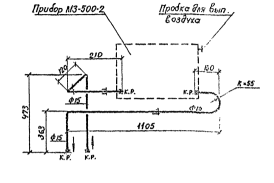
#### Слема канализации правого раздельного санузла (каб. СПК-3К)



## Слема отопления левого раздельного сонузла верхнего этажа (каб. СПК-ЗКЛ)



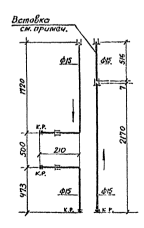
## Слема стояка отопления левого раздельного санузла типового этажо (каб. СТК-ЭКЛ)

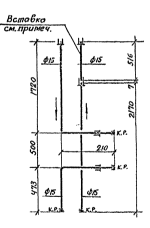


Cxemo omonnehus npoboro posdenshoro

Canyana Gerrhero amama (Kab. CMK-3K)

# Слема стояка отопления правого раздельного сануэла типового этожа (каб. СТК.-ЗК)





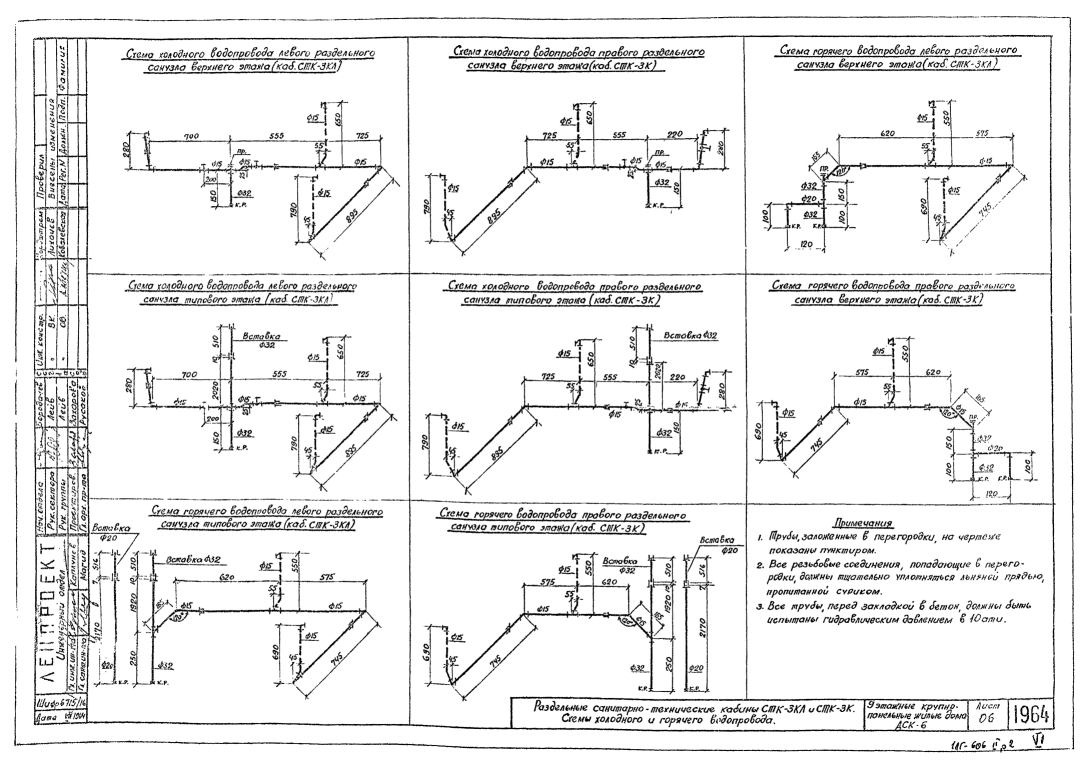
#### Примечание

 В последнем этоже стояк горячего отопления монтируется без вставки.

Раздельные санитарно-технические кабины СПК-ЗКЛ и СПК-ЗК. Схемы канализации и отопления.

9 этажные крупно Лист панельные жилые домо ДСК-6

05 196



фамилия		Спец оборудования изб	<u>ификация</u> делий санчэла квортир	26/			Спецификсция н санузла верхне	ro ante	OWO (	KOS. C	MK-3	KA)	HOPO			Спецификация мат санузло верхне	epua, ero 9,	nob max	<u>προβο</u> α(κοδ	ro po Ĉ	здель -ЗК)	ного	2_
	n/n		Состов комплекта	Кси	Примеч	NN n/n			Ed. USA	KOAUU TROSOGIA OTEPATO	ecmbo sademos napem	Bcero		Примеч.	NN n/n.	Наименование	Ф мм.	Eð. U3M.	KORUUC II POZOĐU OT ZPWTO	CITÉO SabeTon. Baepero;	Beere	Bec	Приме
Подл.		Ванна прямобортная,	Ванна, перелив с трубо-		Мип ПВ-0	10	Прубы чэг. канализац.	50	17.M.	1.70		1.70	13.0		10	Прубы чэг. канализсц.	50	17.14.	1.70		1.70	13.0	
376	1	чугунная, эмалирован- ная разм. 1500 к 700 мм.	кой и цепочкой сифон	7	rocm	11	Прубы водогазопроводі	1. 40	٠	0.35		0.35	1.34	гост 3262-62	#	Прубы водогазопроводи	40	"	0.35		0.35	1.34	3262-
doswu		1	наполеный, чуг. ножки		1154-60	12	<i>Піройник прямой</i>	100	wn,	1		1	8.0	100m 694 <b>2-54</b>	12	Пройник прямой	100	ıum.	1		1	8.0	6942
Per. N.	2	Уиывальник прямоборт-	Умывальник, выпуск по-	1	rocm	13	Крест	100,50	"	1	-	1	7.5	14-13	13	Крест	100×50	"	1	_	1	7.5	111. 4. MY-1
200	-	ный со спинкой, фаянсо	тунный, кронштейны		752	14	Пройник прамой	50	4	1		1	3.1	FOCM 6942-54	14	Проиник прямой	50	,,	1	_	1	3.1	6942
tomo,		вый розм. 500х400мм.	J			15	Пройник 45°	50	4	1	_	1	3.2	"	15	Проиник 45°	50	"	1		1	3.2	"
Lo 3	3	Унитаз Компакт" тарель	Унитаз, бачок сыыв- ной, сиденье, шурупы	1	rocm	16	Koneno	50		2		2	3.8	•	16	Колено	50		2	_	2	3.8	"
1660		по соевиненным смыв-	попунные шуруты	1	9156-59	17	Заглушка	50	"	1		1	0.5	"	17	Заглушка	50	"	1		1	0.5	**
Coci		ным бачком и косым	NG III / WHELE			18	Прубы ст. оцинкован.	32	П.М.	0.4	_	0.4	1.29	70cm 3262-62	18	Шрубы ст. оцинков.	32	77.E4	0.4		0.4	1.29	10C
13/1	1	выпуском ,702230°				19	"	20	,,	0.25		0.25	0.42	"	19	<i>w</i>	20	1	0.25		0.25	ļ	
13 1	4	Раковина стальная	Раковина, шурупы	1	rocm	20	ď	15	1.	·	2.70	10.5	13.5	"	20	····	15	1.	7.3	2.7	10.0	12.9	
\$\display		эмалированная	стальные		8631-57	21	Вентиль запорн. муфт	15		2		2	1.4		21	Вентиль Запорн. муфт.	15	шт.	2		<del> </del>	1.4	-
		розм. 500 4400 мм.		<u> </u>	PCTO-2	-		-							-	рениште остори. туп.	13	411.	-		2	1.4	
b 2	<u></u>	венн и чтывальников с душевым устройством на гибком шланге и с гогиз присогдинением								P 0	,	_				<b>.</b>			_	•			
٠	6	с душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун.		1	ГОСТ 6924-54		Спецификация санузма типо						<u>ьног</u> (	<u>o</u>		<u>Спецификация</u> санузла типов							<u>'0ro</u>
٠	-	с дущевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением		1	ГОСТ 6924-54	25		boro 31	mass'			-3KA,	13.0	<u>госл</u> 6942-54	25			9MQI	жа <u>(ка</u>			) -	
<b>b</b> z	-	с душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный двух-		1		25 26	Санузла типо	boro 31	mass'	a (Kad.		-3KA,	13.0	<u>госл</u> 6942-54	<b>2</b> 5	<u>Санузла типов</u> Прубы ччг. канализац.	oro.	9MQ1	ка(ка		1.70	13.0	6942
	-	с дущевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный двух - оборотный Ф50мм.		1		11	Санузла типо Прубы чэг. каналигац Прубы водогазопр.	Boro 91 1. 50	пок	1.70 0.35		-3KA,	13.0 1.34	rocn 6942-54 rocm 3262-62	26	<u>Санчзла типов</u> Мрубы ччг канализац. Мрубы вовогазопровод.	oro 50	<i>ЭПТС</i> ІІ П.М	1.70 0.35		r- <i>3K)</i>	13.0	700 6942 700 3262
0 2	-	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50мм. Сифон бутылочный для умывальника		1 1 2		26 27	<u>санузла типо</u> Прубы чэг. каналига	Boro 91 1. 50 40	mass.	1.70 0.35		-3KA,	13.0 1.34	FOCM 6942-54 FOCM 3262-62 FOCM 6942-54	25 26 27 28	<u>Санчзла типов</u> Мрубы ччг канализац. Мрубы вовогазопровод.	50 40	Э <i>п</i> ( <b>а</b> ) " "	1.70 0.35		1.70	13.0 1.34 8.0	700 6942 700 3262 700 6942
<b>b</b> z	-	о дущевым устройством но гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный двух - оборотный Ф 50 ым. Сифон бутылочный		ļ.		26	<u>санузла типо</u> Прубы чэг каналигац Прубы водогазопр. Пройник прямой	500 91 1. 50 40 100	mass.	1.70 0.35		-3KA,	13.0 1.34 8.0 7.5	rocm 6942-54 rocm 3262-62 focm 6942-54 m4-13	26	Санузла типов Мрубы ччг. канализац. Мрубы водогазопровод. Мройник прямой Крест	50 50 40 100 100-50	Э <i>п</i> ( <b>а</b> ) " "	1.70 0.35	б. Сті	1.70	13.0 1.34 8.0 7.5	700 6942 700 3262 700 6942 M4 -
	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный двух-оборотный ф 50 мм. Сифон бутыльный для умывальника Кран водорезборный бронзовый ф 15 мм.		ļ.		26 27 28	Санузла типо  Трубы чэг. каналигац  Трубы водогазопр.  Тройник прямой  Крест  Тройник прямой	500 91 40 400 100150	mass.	1.70 0.35		-3KA,	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1	FOCM 6942-54 FOCM 3262-62 FOCM 6942-54	26 27 28	<u>Санчэла типов</u> Мрубы ччг. канализац.  Мрубы водогазопровод.  Мройник прямой	50 40 100 100×50	Э <i>п</i> ( <b>а</b> ) " "	1.70 0.35	8. CMI	1.70	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1	700 69/12 700 3262 700 6942 M.4 700 6942
	-	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50 мм. Сифон бутыльный для унывальника Кран водорезборный бронзовый ф15 мм. Радиатор одиночный штампованный из		ļ.		26 27 28 29 30	Санузла типо  Прубы чэг каналигач  Прубы водогазопр.  Пройник прямой  Крест  Пройник прямой	50 90 1. 50 40 100 10050 50	mass.	1.70 0.35 1 1 1		-3KA, 1.70 0.35 1 1 1	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2	rocm 6942-54 rocm 3262-62 focm 6942-54 m4-13	26 27 28 29 30	Санузла типов Мрубы ччк канализац. Мрубы водогазопровод. Мройник прямой Крест Мройник прямой Мройник 45°	50 40 100 100×50 50	Э <i>п</i> ( <b>а</b> ) " "	1.70 0.35 1 1	S. CM1	(1.70 (0.35 (1) (1) (1) (1)	13.0   1.34   8.0   7.5   3.1   3.2	700 69'12 700 3262 700 6942 700 6942
	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный дбух-оборотный ф 50 мм. Сифон бутыльичный для умывальника Кран водорезборный бронзовый ф 15 мм. Радиатор одиночный		ļ.		26 27 28 29	Санузла типо Прубы чэг каналигац Прубы водогазопр. Пройник прямой Крест Пройник прямой Пройник ч5° Колено	6. 50 40 40 6. 60 60 50 50	mass.	1.70 0.35		-3KA,	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8	ΓΟ CM 6942-54 ΓΟ CM 3262-62 ΓΟ CM 6342-54 Μ4-13 ΓΟ CM 6342-54	26 27 28 29 30 31	Санузла типов Мрубы ччг. канализац. Мрубы водогазопровод. Мройник прямой Крест Мройник прямой Мройник 45° Колено	50 40 100 100-50 50 50	Э <i>п</i> ( <b>а</b> ) " "	1.70 0.35	S. CM/	1.70	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8	700 69/12 700 3262 700 6942 M.4 700 6942
Pur. Pynnu Heve de Mose de Mese de Mose Novembre de Mosermupo e Barald Beropene	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50 мм. Сифон бутыльный для унывальника Кран водорезборный бронзовый ф15 мм. Радиатор одиночный штампованный из		ļ.		26 27 28 29 30 31 32	Санузла типо Прубы чэг. каналигац Прубы водогазопр. Пройник прямой Крест Пройник прямой Пройник ч5° Колено Заглушка	50 31 50 40 400 500 50 50 50 50	77. M	1.70 0.35 1 1 1 1 2		-3KA, 1.70 0.35 1 1 1 1 2	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5	70cm 6942-54 70cm 3262-62 6942-54 70cm 6942-54 844-13 70cm 6942-54	26 27 28 29 30 31 32	Санузла типов Мрубы 44г. канализац. Мрубы водогазопровод. Мройник прямой Крест Мройник прямой Мройник 45° Колено Заглушка	50 40 100 100 50 50 50 50	9/1/A)  // // // // // // // // // // // // //	1.70 0.35 1 1 1 1 2	S. CM1	(x-3K) 1.70 0.35 1 1 1 1 2 1	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5	700 6942 700 3262 700 6942 700 6944
TVK. VEKRICH (1814) (1816) 0 "  NAVE HOOKTHUPE Setald Jeropens	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50 мм. Сифон бутыльный для унывальника Кран водорезборный бронзовый ф15 мм. Радиатор одиночный штампованный из		ļ.		26 27 28 29 30 31 32 33	Санузла типо  Трубы чэг. каналигач  Трубы водогазопр.  Тройник прямой  Крест  Тройник прямой  Тройник ч\$°  Колено  Заглушка	6. 50 40 400 50 50 50 50 50	mass.	1.70 0.35 1 1 1 1 2 1 5.4	<i>Cnik</i>	-3KA, 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4	69/2-59 FOCM 3262-62 69/2-59 M4-13 FOCM 69/2-59 " " " 10CM 3262-62	26 27 28 29 30 31 32 33	Санузла типов  Трубы ччг. канализац.  Тройник прямой  Крест  Тройник прямой  Мройник прямой  Мройник ч5°  Колено  Заглушка	50 40 100 100 50 50 50 50 32	9/1/A/A	1.70 0.35 1 1 1 1 2 1 1,5.4	S. CM/	(x-3K) 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4	700 6912 700 6942 700 6942 700 6942 "
ROTHER PORTRUPE SELECT SOLVER	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50 мм. Сифон бутыльный для унывальника Кран водорезборный бронзовый ф15 мм. Радиатор одиночный штампованный из смали 113-500-2	e	2		26 27 28 29 30 31 32 33 34	Санузла типо Прубы чэг каналигач Прубы водогазопр. Проиник прямой Крест Проиник прямой Проиник ч5° Колено Заглушка Прубы ст. оцинкован	50 40 400 500 50 50 50 50 50 32 20	77. M	1.70 0.35 1 1 1 1 2 1 5.4 2.70		-3KA, 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 4.56	69/2-54 70Cm 3262-62 69/2-54 m,4-13 70Cm 69/2-54 " " " 10Cm 5262-62	26 27 28 29 30 31 32 33 34	Санузла типов  Мрубы 44г. канализац.  Мрубы водогазопровод.  Мройник прямой  Крест  Мройник прямой  Мройник 45°  Колено  Заглушка  Мрубы ст. оцинкован.	50 40 100 100-50 50 50 50 50 32 20	9mai	жа(ка 0.35 1 1 1 1 2 1 5.4 2.70	6. CMI	(x-3K) 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 4.56	100 6912 70 6942 70 6942 70 6943 70 70 3263
ONDER PORTROPO (1919) HELE CONTROL SELECTION OF THE CONTROL OF THE	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50 мм. Сифон бутыльный для умывальника Кран водоразборный бронзовый ф15 мм. Радиатор одиночный штампованный из стали 113-500-2	е	2 1		26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	Санузла типо  Прубы чэг. каналиган  Прубы водогазопр.  Пройник прямой  Крест  Пройник прямой  Тройник 45°  Колено  Заглушка  Прубы ст. сцинкован	50 99 40 400 60 500 50 50 50 50 50 50 60 50 60 50 70 50	17. M	1.70 0.35 1 1 1 1 2 1 5.4 2.70		-3KA, 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70 13.3	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 4.56	69/2-54 70Cm 3262-62 69/2-54 m,4-13 70Cm 69/2-54 " " " 10Cm 5262-62	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	Санузла типов  Мрубы 44г. канализац.  Мрубы водогазопровод.  Мройник прямой  Крест  Мройник прямой  Мройник 45°  Колено  Заглушка  Мрубы ст. оцинкован.	50 40 100 10050 50 50 50 50 32 20 15	3mai	1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	6. CMI	(x-3K) 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70 12.8	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 456 16.5	100 6912 70 6942 70 6942 70 6943 70 70 3263
PAN CONTROL PUX. CEKTAGOS 11.70 NEW 2 0 B. B. PAN INVANTAL NOVING OF SALEALI SOFONORIAL	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный дбух-оборотный ф 50 мм. Сифон бутыльный для умывальника Кран водоразборный ф 15 мм. Радиатор одиночный штампованный из стали МЗ-500-2	е	2 1		26 27 28 29 30 31 32 33 34	Санузла типо Прубы чэг канализац Прубы водогазопр. Пройник прямой Крест Пройник прямой Пройник 45° Колено Заглушка Прубы ст. сцинкован	50 99 40 400 60 500 50 50 50 50 50 50 60 50 60 50 70 50	77. M	1.70 0.35 1 1 1 1 2 1 5.4 2.70 10.6		-3KA, 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 4.56	69/2-54 70Cm 3262-62 69/2-54 m,4-13 70Cm 69/2-54 " " " 10Cm 5262-62	26 27 28 29 30 31 32 33 34	Санузла типов  Мрубы 44г. канализац.  Мрубы водогазопровод.  Мройник прямой  Крест  Мройник прямой  Мройник 45°  Колено  Заглушка  Мрубы ст. оцинкован.	50 40 100 10050 50 50 50 50 32 20 15	9mai	1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	6. CMI	(x-3K) 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 4.56	7 00 6912 70 6942 70 6942 70 6942 70 70 6942 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72
ONDER PORTROPO (1919) HELE CONTROL SELECTION OF THE CONTROL OF THE	8	о душевым устройством на гибком шланге и с гориз. присоединением Сифон-ревизия чугун. универсальный ф50 мм. Сифон бутыльный для умывальника Кран водоразборный бронзовый ф15 мм. Радиатор одиночный штампованный из стали 113-500-2	е	2 1		26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	Санузла типо  Прубы чэг. каналиган  Прубы водогазопр.  Пройник прямой  Крест  Пройник прямой  Тройник 45°  Колено  Заглушка  Прубы ст. сцинкован	50 99 40 400 60 500 50 50 50 50 50 50 60 50 60 50 70 50	17. M	1.70 0.35 1 1 1 1 2 1 5.4 2.70		-3KA, 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70 13.3	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 4.56	69/2-54 70Cm 3262-62 69/2-54 m,4-13 70Cm 69/2-54 " " " 10Cm 5262-62	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	Санузла типов  Мрубы 44г. канализац.  Мрубы водогазопровод.  Мройник прямой  Крест  Мройник прямой  Мройник 45°  Колено  Заглушка  Мрубы ст. оцинкован.	50 40 100 10050 50 50 50 50 32 20 15	3mai	1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70	6. CMI	(x-3K) 1.70 0.35 1 1 1 2 1 5.4 2.70 12.8	13.0 1.34 8.0 7.5 3.1 3.2 3.8 0.5 17.4 456 16.5	70, 697, 78, 326, 694, M, 10, 694, 1, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,

1Ar- 606 1 p2 Y