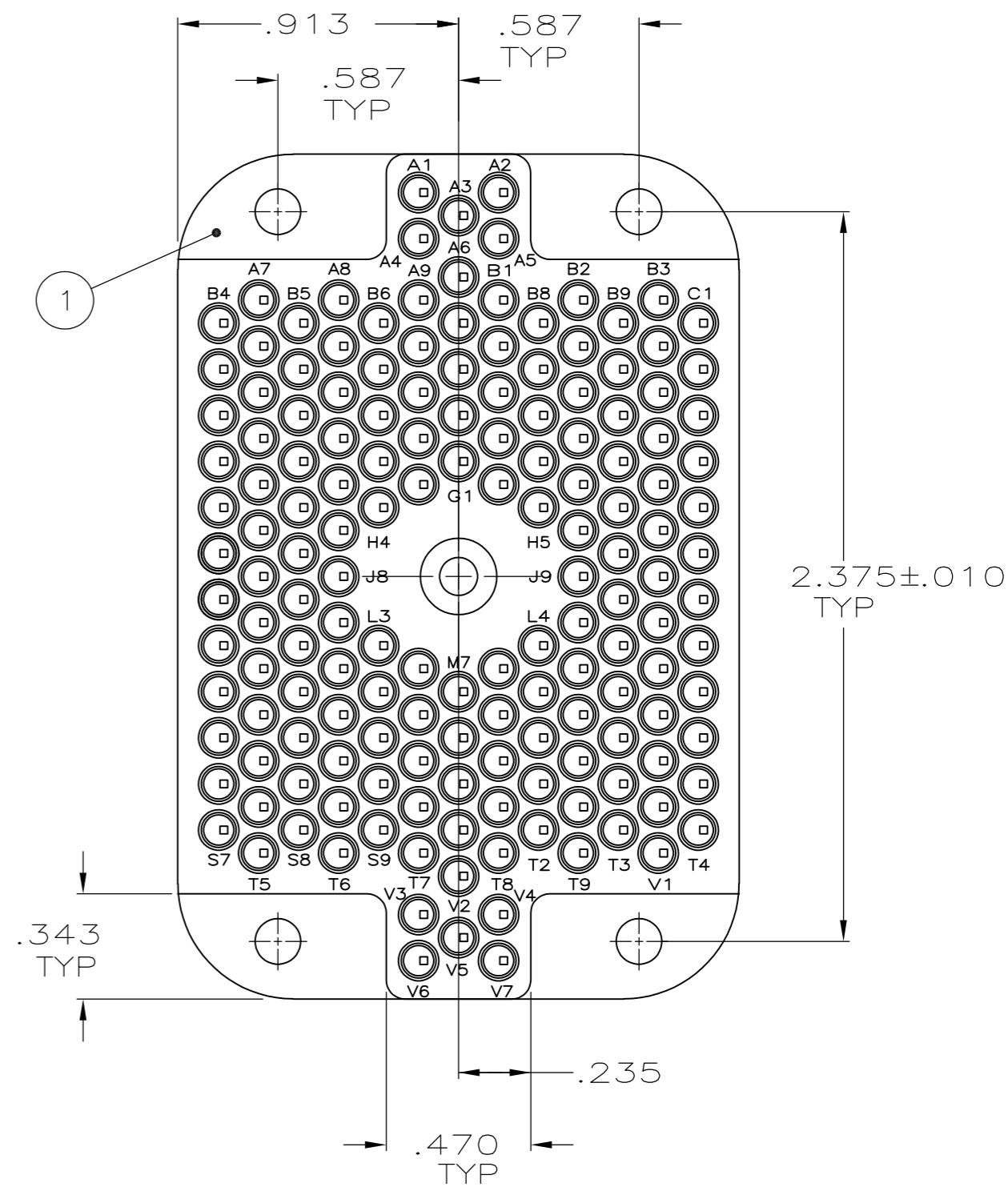
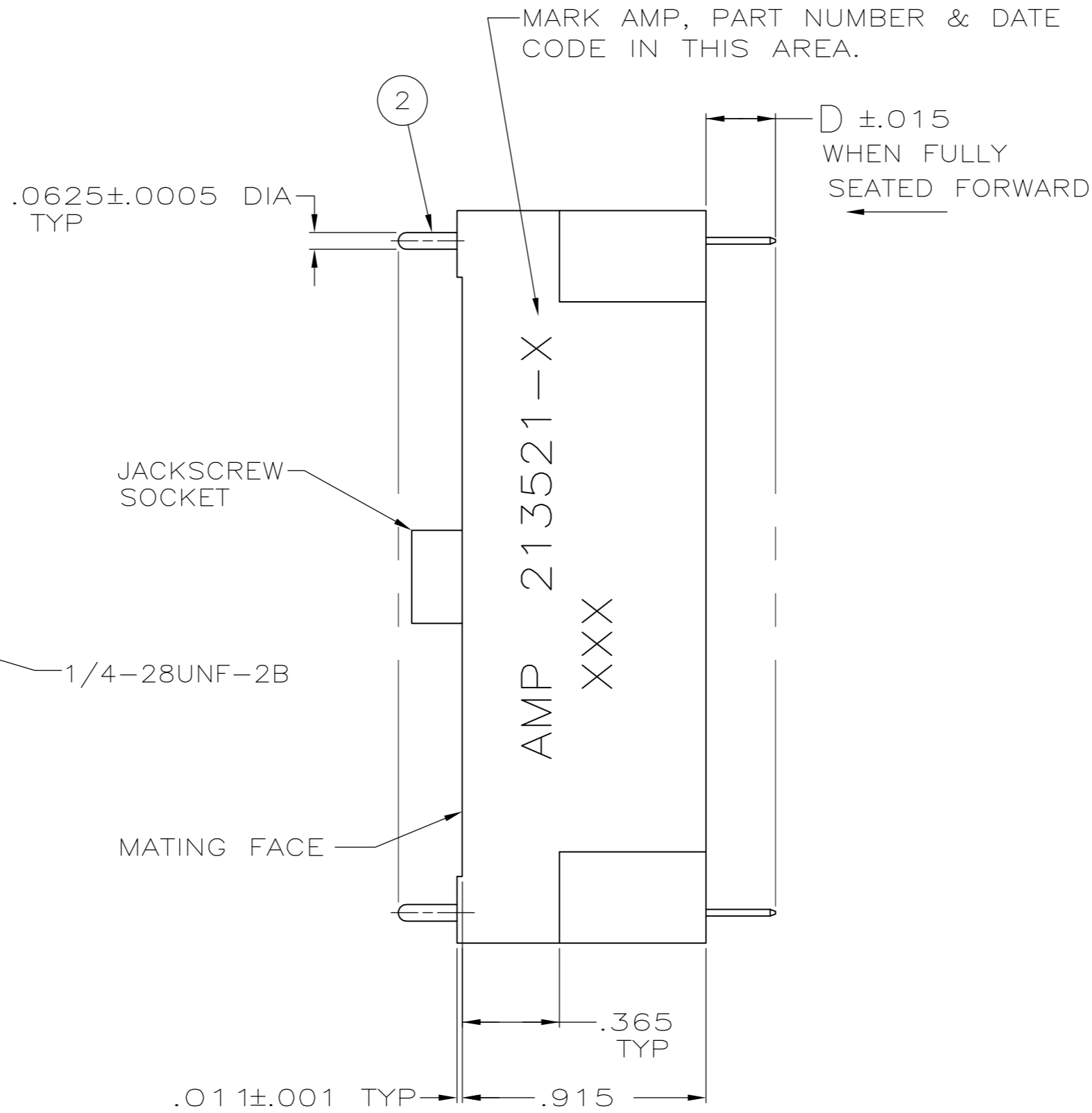
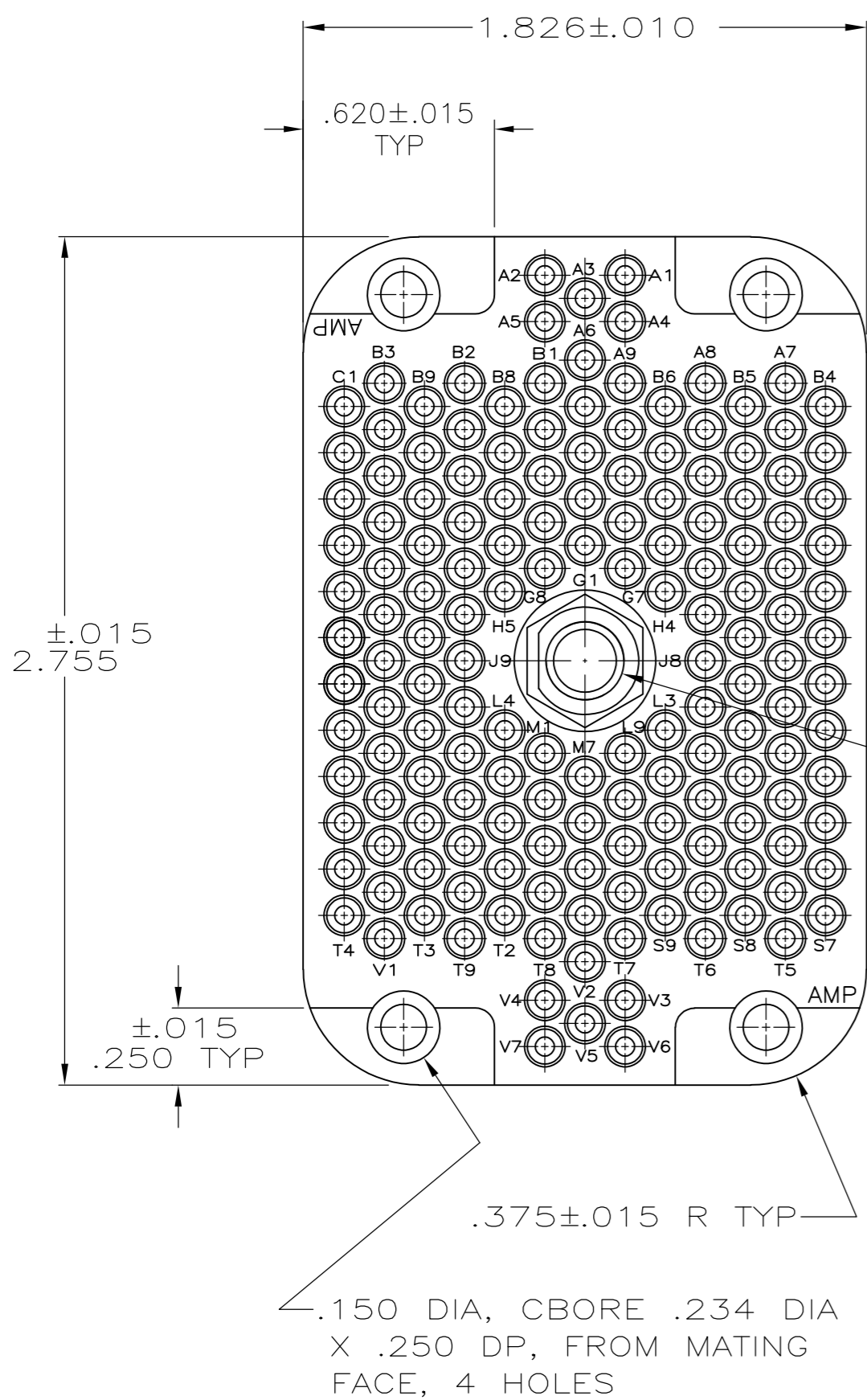


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
		K1		REVISED PER ECO-13-008672	02SEP2013	KH	DR



- 1 THIS ASSEMBLY MATES WITH 202799.
- 2 .000030 MIN GOLD PLATE ON .0625 DIA .250 FROM MATING END & REMAINDER GOLD FLASH ALL OVER .000050 MIN NICKEL. POSTS PLATED TIN-LEAD .000100 MIN THICK PER MIL-T-10727 OVER NICKEL .000050 MIN THK PER QQ-N-290.
- 3 JACKSCREW SOCKET: STAINLESS STEEL; PIN CONTACT: BRASS; RECEPTACLE BLOCK: BLUE = DIALYL PHTHALATE; BLACK = PHENOLIC.
- 4 .000030 MIN GOLD PLATE ON .0625 DIA .250 FROM MATING END & REMAINDER GOLD FLASH ALL OVER .000050 MIN NICKEL. POSTS PLATED TIN .000100 MIN THICK PER MIL-T-10727 OVER NICKEL .000050 MIN THK PER QQ-N-290.

OBSOLETE	4	.261	6-66460-2	202800-3	BLUE	213521-6
SUPERSEDED BY 213521-1	-	.261	66460-7	202800-3	BLUE	213521-5
OBSOLETE	-	.659	66460-9	202800-4	BLACK	213521-4
OBSOLETE	-	.470	66460-8	202800-4	BLACK	213521-3
OBSOLETE	-	.261	66460-7	202800-4	BLACK	213521-2
	2	.261	66460-7	202800-3	BLUE	213521-1
FINISH	D	2	PIN CONTACT QTY = 160	1	BLOCK RECEPTACLE QTY = 1	COLOR PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	D. ERDMAN	4-29-88
CHK	R. STONE	4-29-88
APVD	-	-
PRODUCT SPEC	-	
APPLICATION SPEC	-	
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING	-	

TE Connectivity

RECEPTACLE ASSEMBLY, 160 POSITION, POSTED, M SERIES

SIZE	A2	CAGE CODE	00779	DRAWING NO	C=213521	RESTRICTED TO	-
SCALE	2:1	SHEET	1 of 1	REV	K1		

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А