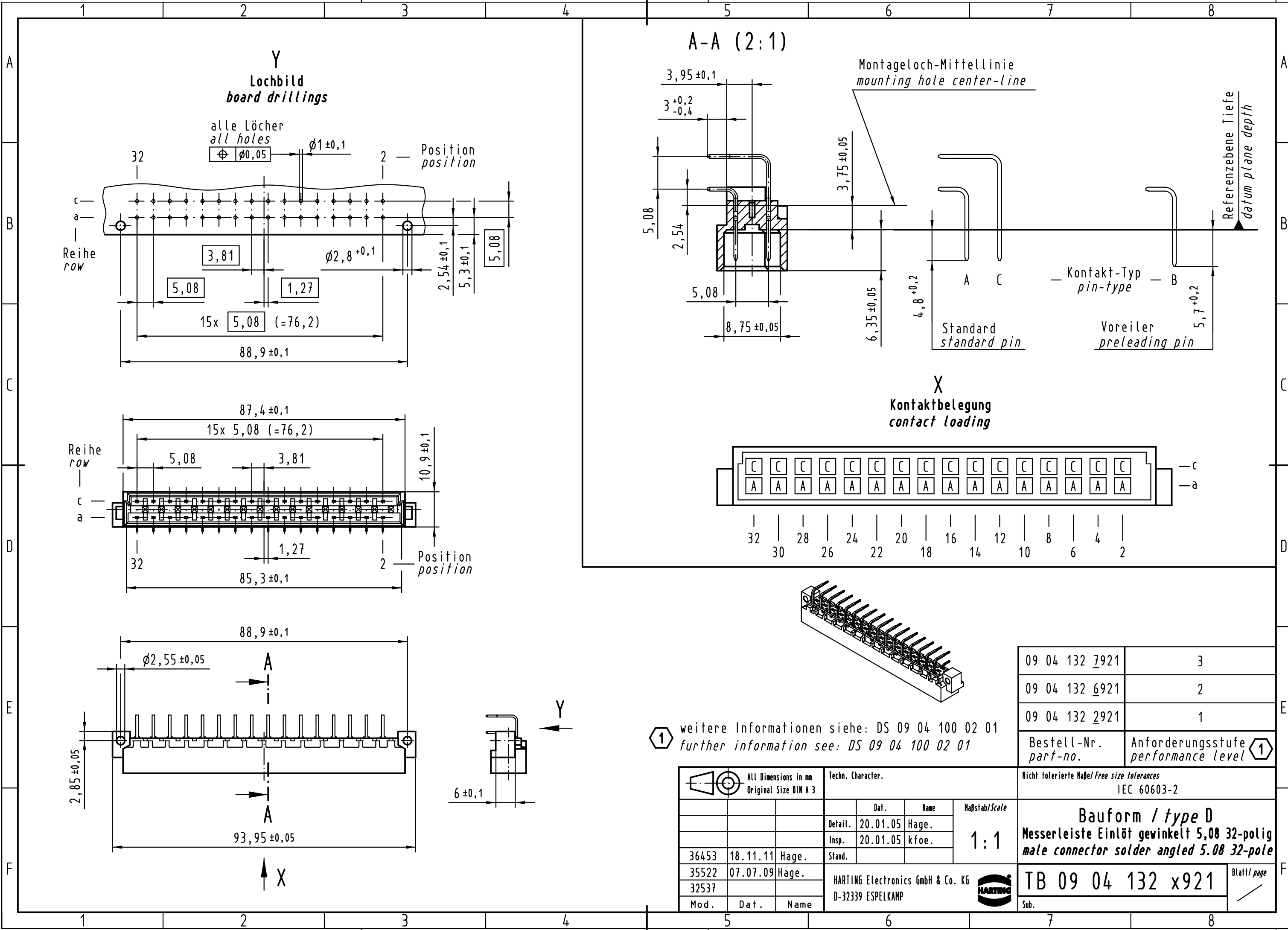


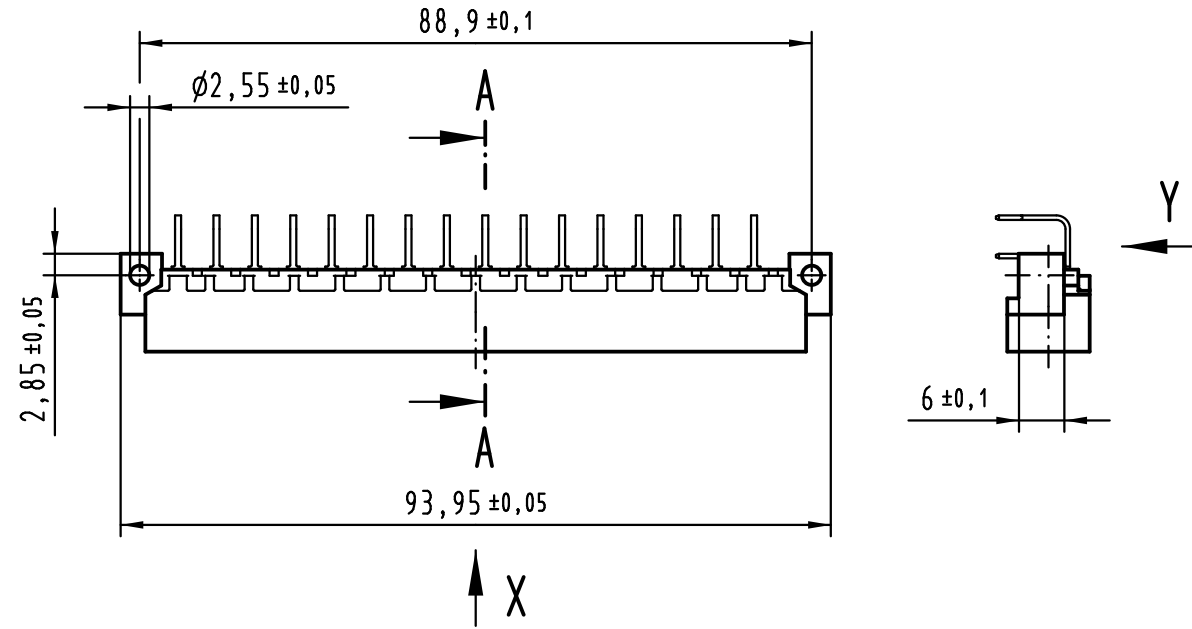
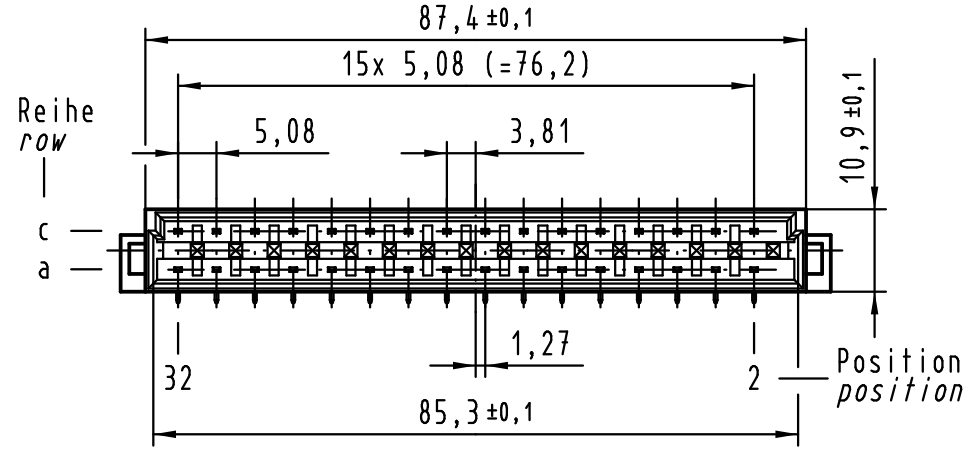
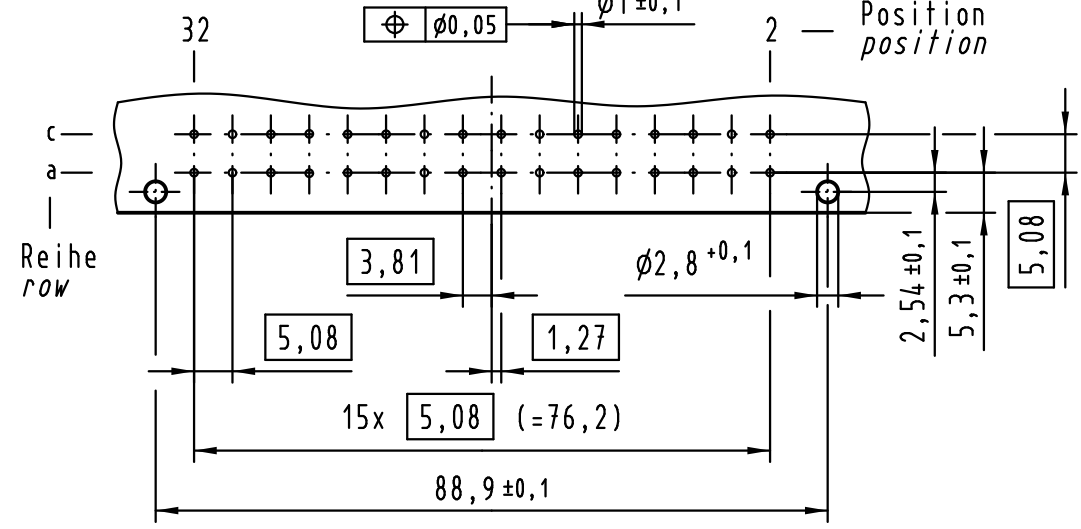
Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved



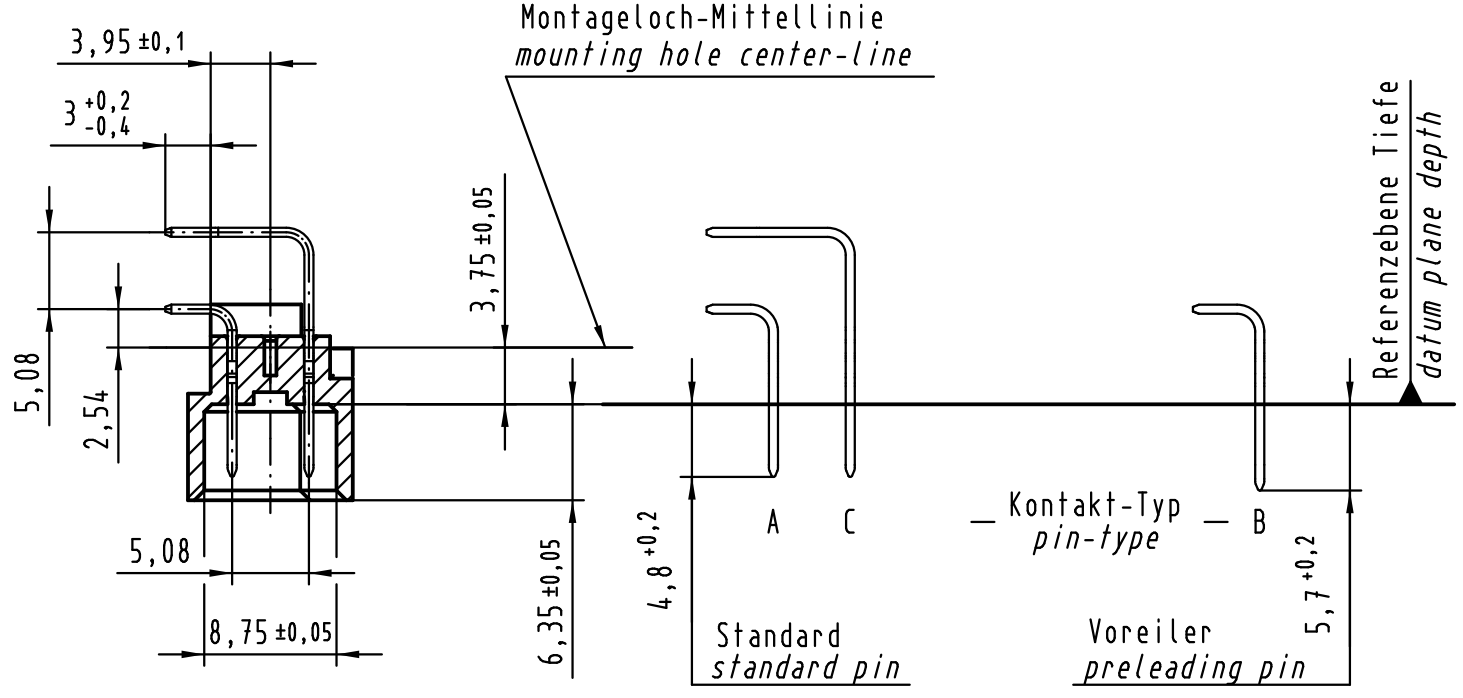
Y
Lochbild
board drillings

alle Löcher
all holes

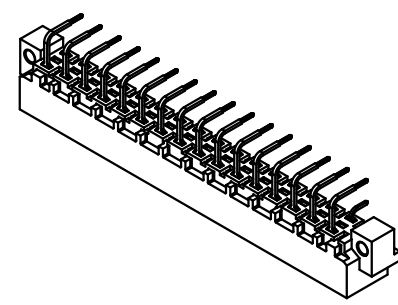
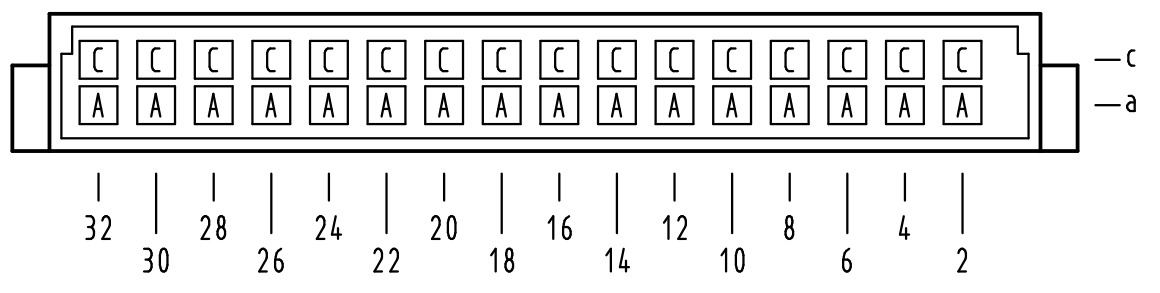
Position
position



A-A (2:1)



X
Kontaktbelegung
contact loading



① weitere Informationen siehe: DS 09 04 100 02 01
further information see: DS 09 04 100 02 01

09 04 132 7921	3
09 04 132 6921	2
09 04 132 2921	1
Bestell-Nr. part-no.	Anforderungsstufe performance level ①

All Dimensions in mm Original Size DIN A 3		Techn. Character.			Nicht tolerierte Maß/Free size tolerances IEC 60603-2	
		Dat.	Name	Maßstab/Scale	Bauform / type D Messerleiste Einlöt gewinkelt 5,08 32-polig male connector solder angled 5.08 32-pole	
		Detail.	20.01.05 Hage.	1:1		
		Insp.	20.01.05 kfoe.			
		Stand.				
36453	18.11.11	Hage.			TB 09 04 132 x921	
35522	07.07.09	Hage.				
32537						
Mod.	Dat.	Name				
HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP					Sub.	Blatt/ page



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.