

ВИД А-А

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КРАН	
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ	: 3200 kg
ПРОЛЕТ	: 10.5 m
ВЫСОТА ПОДЪЕМА	: 6 m
СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ КРАНА	: 40/10 m/min 2 скорости
МАССА МОСТА	: 1650 kg
TOTAL WEIGHT	: 1830 kg
РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КРАНА	: U4/Q2, EN13001-1
РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИВОДА КРАНА	: 25 m (D_lin6) / M5
ДЛИНА ПОДКРАНОВОГО ПУТИ	: 50 m
ТЕЛЬФЕР	
СКОРОСТЬ МЕХАНИЗМА ПОДЪЕМА	: 4/1 m/min 2 скорости
СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ ТЕЛЕЖКИ	: 20/5 m/min 2 скорости
МАССА ТЕЛЕЖКИ	: 180 kg
РЕЖИМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕЛЕЖКИ	: 3,0 + 3,0 m (D_lin4) / ISO M5
ELECTRICAL EQUIPMENT	
ПИТАНИЕ	: 380 / 48 V; 50 Hz
ТОКОПОДВОД	: 4.86 kW

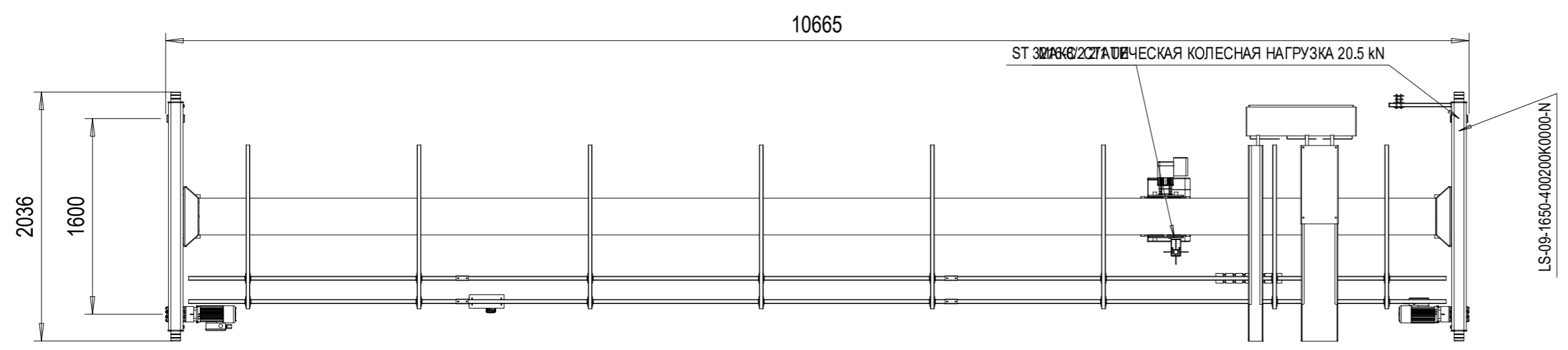
ДОПУСКИ

КРАН	:
ПОДКРАНОВЫЙ ПУТЬ	:

USE OF CRANE : ЭКСПЛУАТАЦИЯ КРАНА В ПОМЕЩЕНИИ

БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАКАЗЧИК
ПЛАТФОРМА ОБСЛУЖИВАНИЯ КРАНА

Project sketch - for information only
Subject to changes without prior notice
Projektskizze - Änderungen vorbehalten



NOTE! ADDITIONAL OPTIONS CAN AFFECT WEIGHTS AND DIMENSIONS OF SOME COMPONENTS.

Одобрено:	_____	Дата:	_____	Компания:	_____
Безопасность	_____	_____	_____	_____	_____
	Free size tolerance	QUOTATION NO.		Version	DAS
	Material	ORDER NO.		NSL	
Reproduction and transmission to third parties is not permitted We reserve all rights under copyright for this drawing		STS3.2t x 10.5m Hol:6m		TCHAR	
Company: STEPHAN CraneSystems GmbH		Drawn by: 30.10.2018 DMA/XRS		Scale	1:40
Issue: _____ N/A _____		Datum: _____ Name: _____		Copy to: _____	
Released: _____		Replaced by: _____			

Данная документация является интеллектуальной собственностью. Копирование, распространение, выделение, модификация, использование, передача, хранение, раскрытие информации третьим лицам, повторное использование, копирование, сканирование, фотосъемка, запись на носители информации, а также любые другие действия, нарушающие права на интеллектуальную собственность, являются незаконными. Любое использование нелицензионными лицами запрещено.

A

B

C

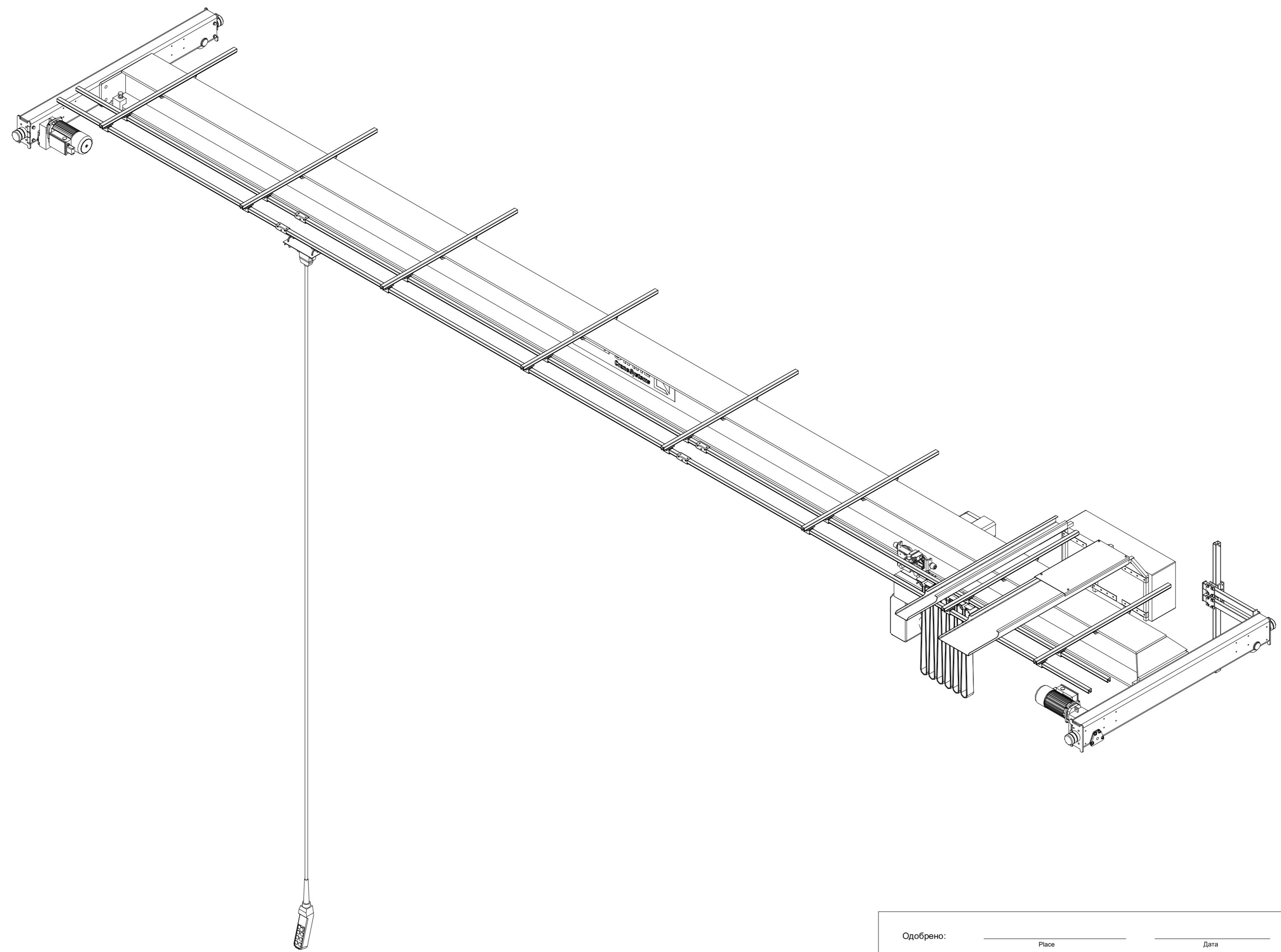
D

E

F

G

H



Панель документации является интеллектуальной собственностью. Код Прованс запрещено
 Без печатного разрешения При использовании STAH CraneSystems GmbH
 Переводная информация полагается третьей стороне или ее использование неуполномоченными лицами запрещено.
 Нарушение Вудуг. предоставляется в судебном порядке

Одобрено: _____		Place _____		Дата _____		Компания: _____	
Безопасность		Free size tolerance		QUOTATION NO.		Version DAS	
		Material		ORDER NO.		NSL	
				Reproduction and transmission to third parties is not permitted		TCHAR	
Компания: STEPHAN CraneSystems GmbH		Drawn by 30.10.2018 DMA/XRS		We reserve all rights under copyright for this drawing		Scale	
				STS3.2t x 10.5m Hol:6m		1:40	
Issue _____ N/a _____ Released _____		Datum _____ Name _____		overhead 3.2-10.5-6-0-I		Copy to	
				Replaced by _____			