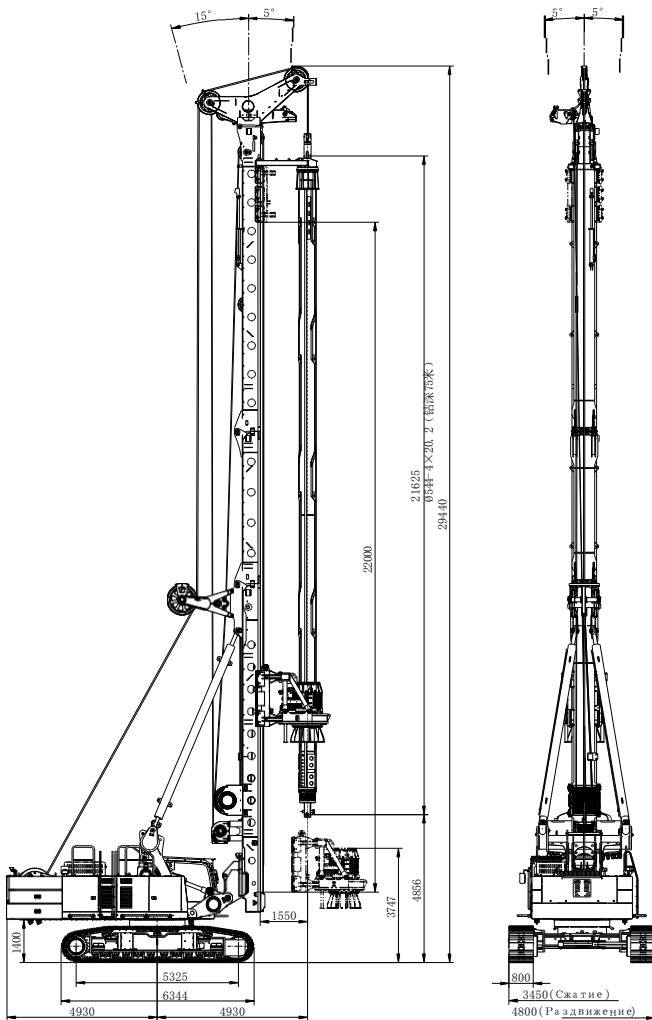
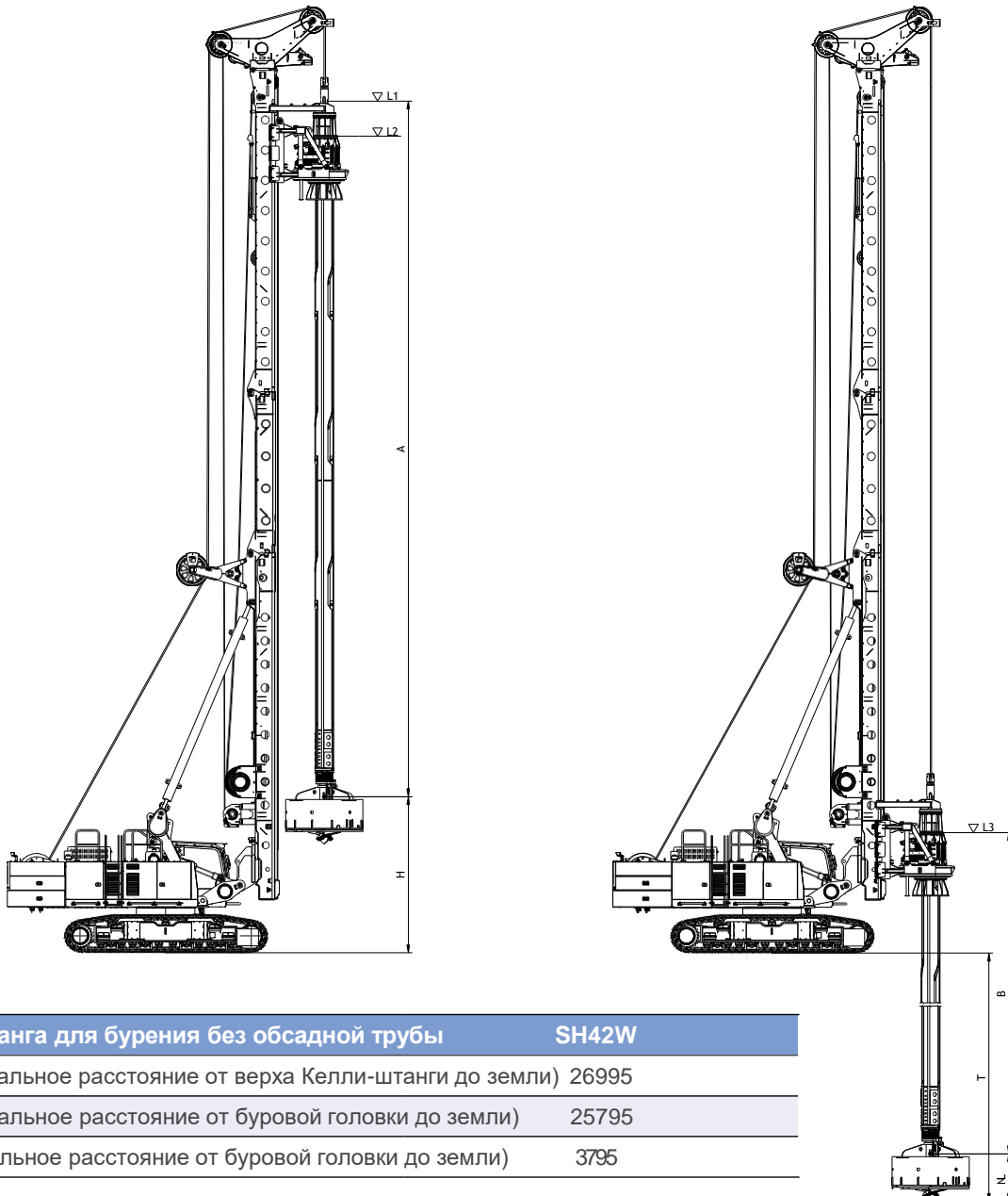


**SH42W**  
**Многофункциональная**  
**буровая установка**

# Технические характеристики



Модель	SH42W	Вращательно-буровая головка	
Высота мачты(мм)	30990	Крутящий момент(Кн·м)	420
Эксплуатационная масса(стандартные буровые инструменты)(кг)	135000	Скорость вращения(об/мин)	5~32
Максимальный диаметр бурения(мм)	2700	<b>Главная лебедка</b>	
Максимальная глубина бурения(м)	4-75/6-110	Макс. тяговое усилие одной линии(Кн)	420
<b>Надстройка</b>	<b>JS90/JS92A</b>	Диаметр троса(мм)	40
Двигатель	X12ChineseII/Euro V	Максимальная скорость подъема(м/мин)	55
Мощность двигателя(кВт@об/мин)	336@1800/354@1800	<b>Вспомогательная лебедка</b>	
Расход гидравлической системы(л/мин)	2×360+147	Тяговое усилие одной линии(кН)	110
Давление гидравлической системы(Мпа)	34.3	Диаметр троса(мм)	20
Емкость топливного бака(л)	700	Максимальная скорость подъема(м/мин)	35
Емкость бака гидросистемы(л)	550	<b>Система подачи</b>	
<b>Раздвижная ходовая часть</b>	<b>JT95A</b>	Ход лебедки(мм)	22000
Ширина гусеницы(мм)	800	Усилие подачи(кН)	400
Длина гусеницы(мм)	6344	Усилие тяги(кН)	400
Ширина гусеничной тележки(ската/раздвижута)(мм)	3450/4800		
Усилие(кН)	800		
Скорость движения(км/ч)	1.5		



#### Келли-штанга для бурения без обсадной трубы SH42W

L1(Максимальное расстояние от верха Келли-штанги до земли) 26995

L2(Максимальное расстояние от буровой головки до земли) 25795

L3(Минимальное расстояние от буровой головки до земли) 3795

#### Диаметр бурения(мм) SH42W

Без обсадной трубы 2700

С обсадной трубой 2400

Келли-штанга	A(м)	B(м)	Вес (кг)	H(м)	T(м)	Прим.
φ 544-4×20.2 замковая	21.6	77.7	20300	6.3	75	Стандарт
φ 544-5×20.2 фрикционная	21.6	97.7	22000	6.3	95	
φ 544-6×20.2 фрикционная	21.6	112.7	21500	6.3	110	

А.Длина собранной Келли-штанги

Н.Макс. расстояние от Келли-штанги до земли.

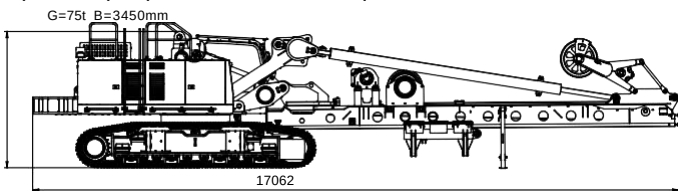
В.Длина вытянутой Келли-штанги

Т.Глубина бурения.

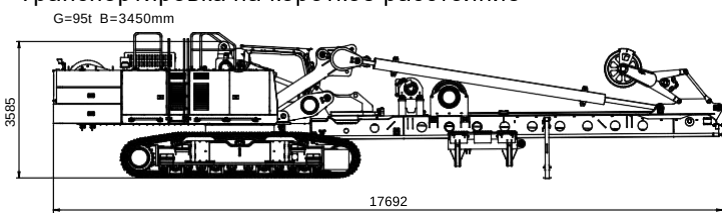
Остальные размеры и длины Келли-штанги могут быть предоставлены по запросу

# Транспортные характеристики

## 1 Транспортировка на дальнее расстояние



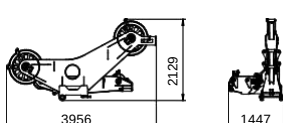
## Транспортировка на короткое расстояние



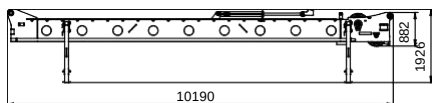
Левое и правое шасси  
G=2×11t



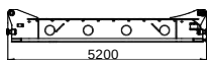
Оголовок мачты  
G=1.3t



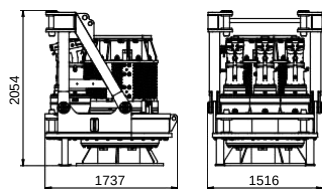
Верхняя мачта  
G=3.8t B=1950mm



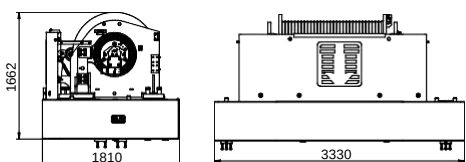
Средняя мачта  
G=2.3t B=970mm



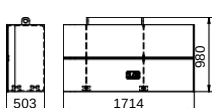
Вращательно-буровая головка  
G=6.6t



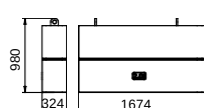
Нижний противовес, основная лебедка, трос  
G=16.2t



Противовес A  
G=1.3t



Противовес B  
G=2.0t



**400-820-8326**



Address: 45 Luopu Road Anting  
Shanghai

Tel: 86-21-59572973

Fax: 86-21-59577434

E-mail: [webmaster@jintai-sh.com](mailto:webmaster@jintai-sh.com)

Website: [www.jintai-sh.com](http://www.jintai-sh.com)



上海金泰工程机械有限公司  
SHANGHAI JINTAI ENGINEERING MACHINERY CO.,LTD