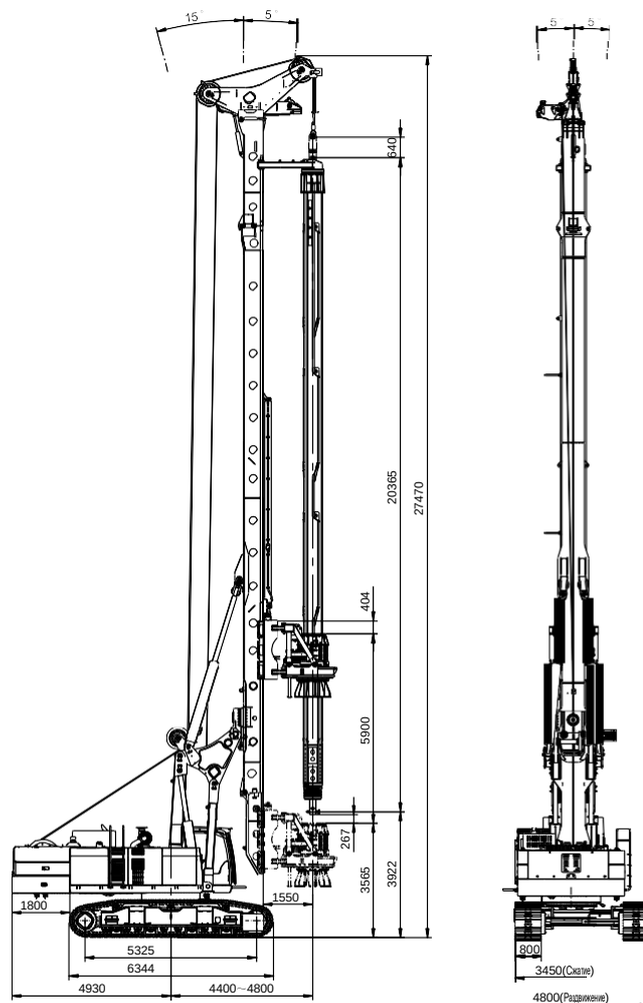




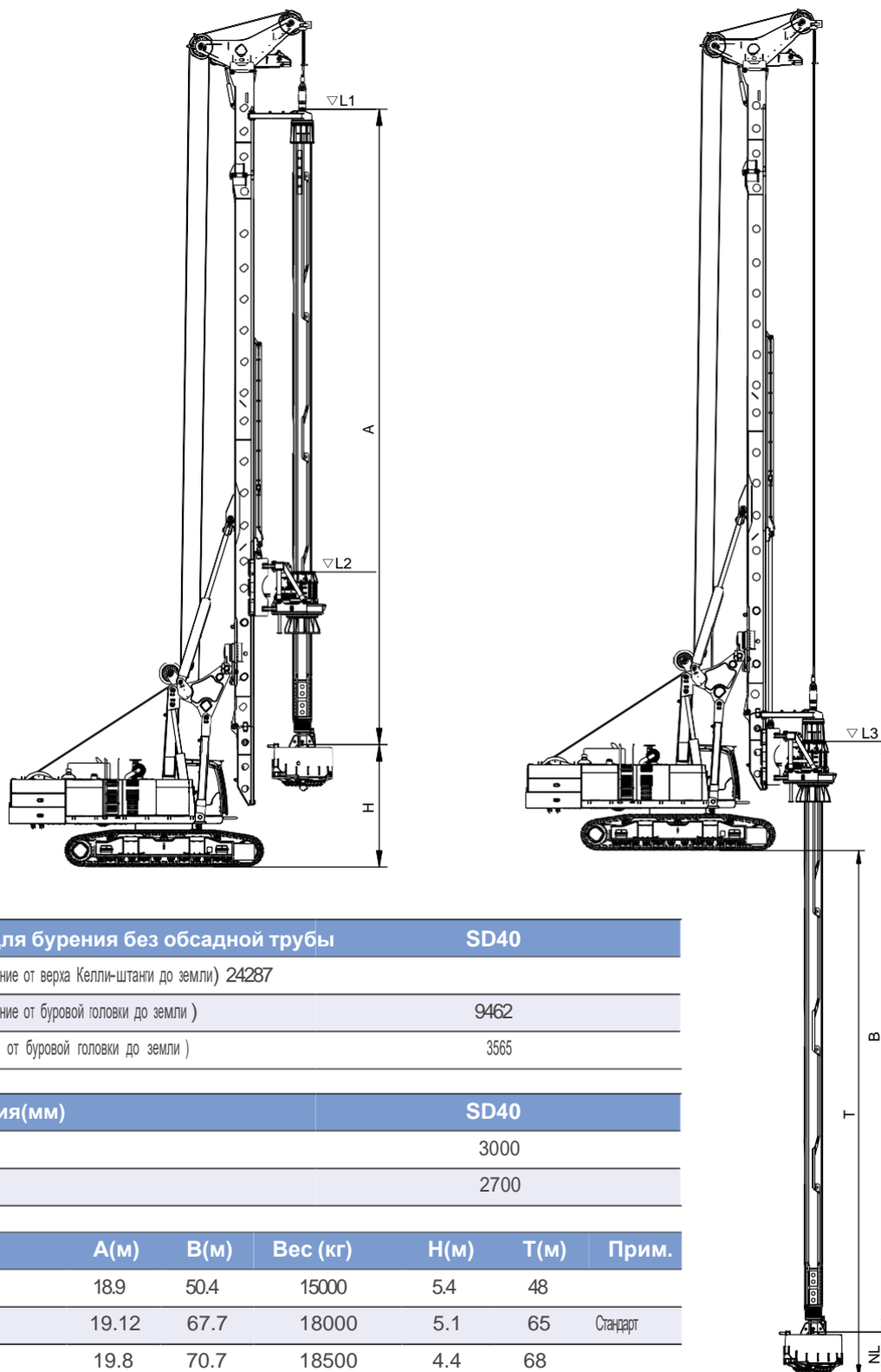
SD40

**Многофункциональная
буровая установка**

Технические характеристики



Модель	SD40	Вращательно-буровая головка	
Высота мачты (мм)	27470	Крутящий момент (кН·м)	400
Эксплуатационная масса(стандартные буровые инструменты)(кг)	130000	Скорость вращения (об/мин)	5~32
Максимальный диаметр бурения(мм)	3000	Главная лебедка	
Максимальная глубина бурения(м)	4-68/6-102	Макс. тяговое усилие одной линии (кН)	420
Надстройка	JS90/JS92A	Диаметр троса (мм)	40
Двигатель	X12ChineseIII/Euro V	Макс. скорость подъема (м/мин)	55
Мощность двигателя (кВт@об/мин)	336 @ 1800/354 @ 1800	Вспомогательная лебедка	
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	Макс. скорость подъема (м/мин)	35
Емкость бака гидросистемы (л)	550	Система подачи	
Раздвижная ходовая часть	JT95A	Ход цилиндра (мм)	5900
Ширина гусеницы (мм)	800	Усилие подачи (кН)	350
Длина гусеницы (мм)	6344	Усилие тяги (кН)	350
Ширина гусеничной тележки(сжата/раздвинута) (мм)	3450/4800		
Усилие (кН)	800		
Скорость движения (км/ч)	1.5		



Келли-штанга для бурения без обсадной трубы	SD40
--	-------------

L1(Максимальное расстояние от верха Келли-штани до земли)	24287
---	-------

L2(Максимальное расстояние от буровой головки до земли)	9462
---	------

L3(Минимальное расстояние от буровой головки до земли)	3565
--	------

Диаметр бурения(мм)	SD40
----------------------------	-------------

Без обсадной трубы	3000
--------------------	------

С обсадной трубой	2700
-------------------	------

Келли-штанга	A(м)	B(м)	Вес (кг)	H(м)	T(м)	Прим.
φ 544-3×17.5 замковая	18.9	50.4	15000	5.4	48	
φ 544-4×17.8 замковая	19.12	67.7	18000	5.1	65	Стандарт
φ 544-4×18.5 замковая	19.8	70.7	18500	4.4	68	
φ 544-5×18.5 фрикционная	19.8	87.9	19000	4.4	85	
φ 544-6×18.5 фрикционная	20.4	104.7	20000	3.9	102	

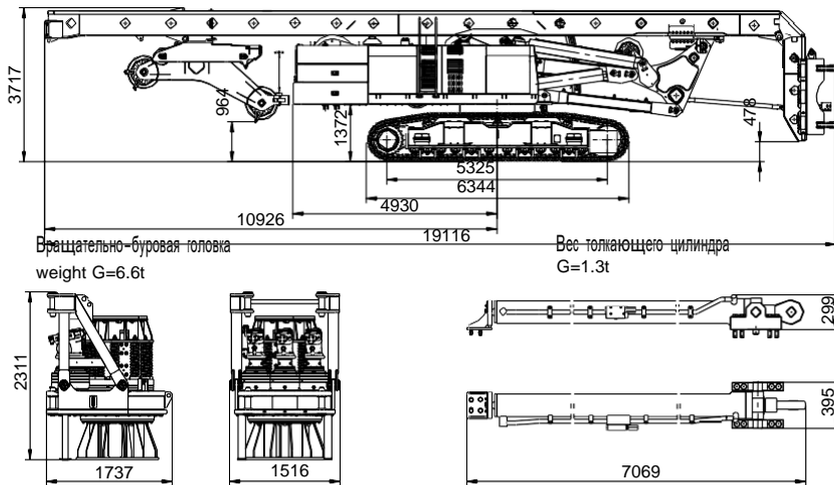
A. Длина собранной Келли-штани
H. Макс. расстояние от Келли-штани до земли.

B. Длина вытянутой Келли-штани
T. Глубина бурения.

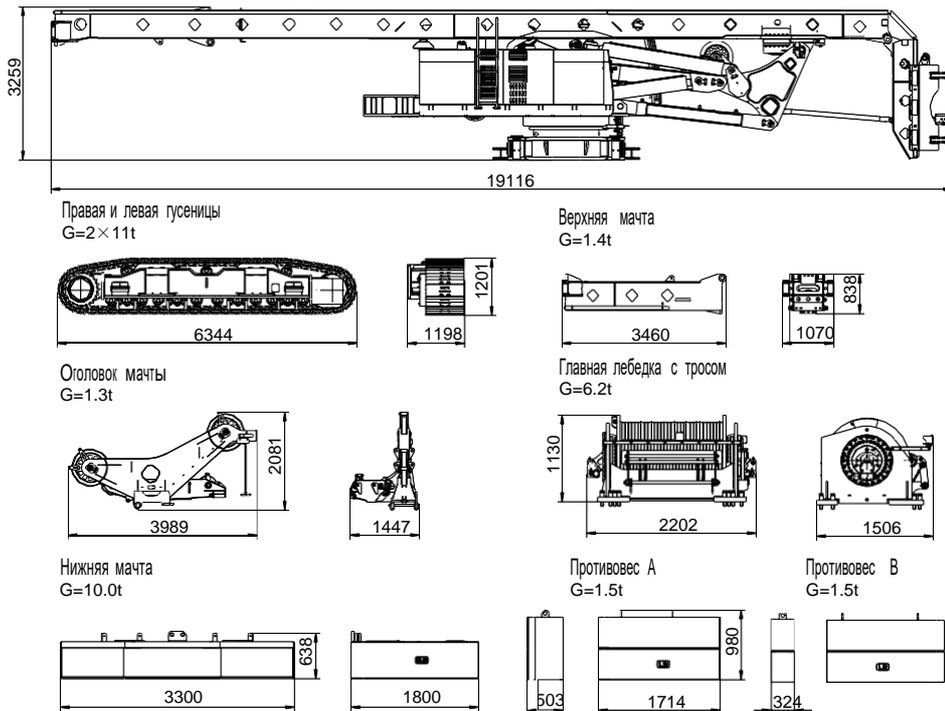
Остальные размеры и длины Келли-штани могут быть предоставлены по запросу

Транспортные характеристики

1 Транспортировка на короткое расстояние Базовая машина G=98t B=3450mm



2 Транспортировка на дальнее расстояние G=54t B=3450mm



LiuGong в Армении

т.: +(374) 98 90 90 97 | +(374) 10 43 44 77

email: specmashllc@mail.ru | specmash.am