

ОАО «ГСКТБ ГА»

Установка для съема буксовых подшипников Н1.854

Установка Н1.854 предназначена для съема буксовых подшипников с оси колесной пары тепловоза ЧМЭЗ.

Область применения — локомотивные депо

Пример условного обозначения установки при заказе: Н1.854 УХЛ 4.

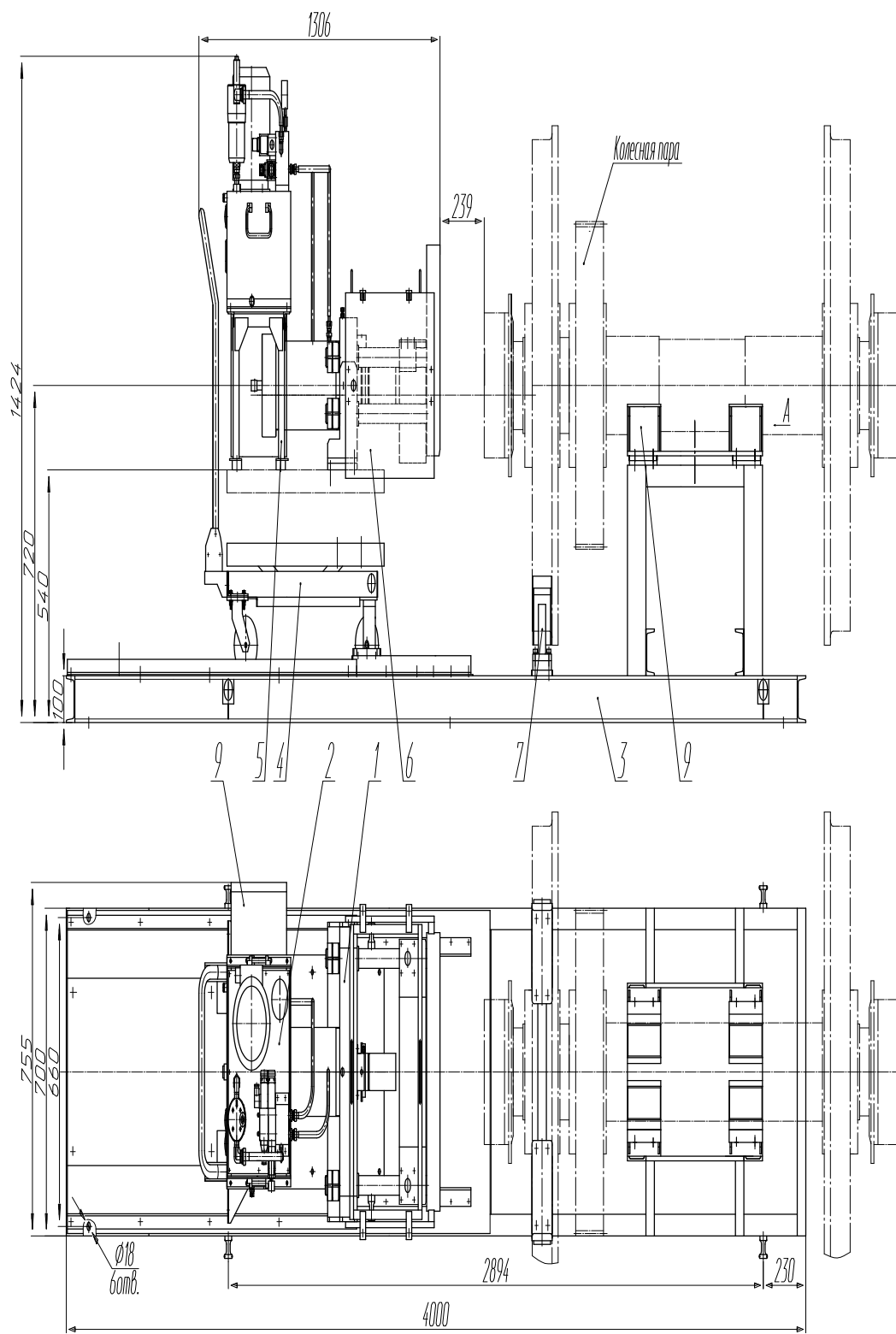
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Наименование параметра	Величина параметра
Давление в гидросистеме, МПа, тах	45,0
Ход гидроцилиндра, мм	210
Усилие распрессовки, кг	80000
Мощность электродвигателя гидростанции, кВт	1,5
Масса, кг, не более	800
Габаритные размеры, мм, не более: - длина; - ширина; - высота	4000 755 1405

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура окружающей среды	От плюс 10 °С до плюс 30 °С
Относительная влажность воздуха	От 30 % до 80 %
Атмосферное давление	От 84 до 104 кПа (от 630 до 795 мм рт. ст.)

КОНСТРУКЦИЯ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



- 1 – устройство съема; 2 – станция гидропривода; 3 – металлоконструкция; 4 – тележка; 5 – подставка;
- 6 – защитное ограждение; 7 – упор (2 шт.); 8 – место установки колесной пары; 9 – электрокоробка