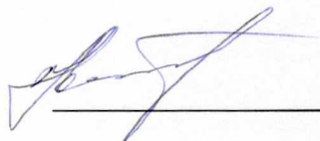


**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
СТРЕМЯНКА АВИАЦИОННАЯ СОС-7**

Наименование показателя	Значение
Высота от земли до настила рабочей площадки, мм	
- в нижнем положении	2400
- в среднем положении	2700
- в верхнем положении	3000
Размеры рабочей площадки, мм:	
- длина	600
- ширина (без перил)	700
Ширина лестничного пролета по ступеням, мм	700
Шаг ступеней, мм	300
Ширина ступени, мм	150
Высота поручней рабочей площадки, мм	1000
Диаметр отверстия сцепной петли, мм	76
Грузоподъемность, Н:	
- ступени	1470
- рабочей площадки	1470
- стремянки	1470
Скорость буксирования, м/с (км/ч), не более	2,8 (10)
Допустимая скорость ветра при работе на уклоне до 3°, м/с, не более:	
- в рабочем положении;	16
- в нерабочем положении	25
Габаритные размеры стремянки, мм	
- длина (без учета дышла)	2630
- ширина	1950
- высота в нижнем положении	3410
- высота в верхнем положении	4010
Масса, кг	144

Начальник службы ИАС



Ким А.В.