

Параметры / Parameters	ЛЮР 17-10 / LUR 17-10	ЛЮР 14-17 / LUR 14-17
Длина ножа лущильного станка, мм / Length of the peeling machine knife, mm	1700 <sup>+60</sup>	
Длина подаваемого на линию чурака, мм / The length of the log supplied to the line, mm • наибольшая / the largest • наименьшая / the smallest	1650 1550	1650 1250
Диаметр подаваемого на линию чурака, мм / The diameter of the log supplied to the line, mm • наибольший / the largest • наименьший / the smallest	700 160	
Наименьший диаметр обработанного чурака (карандаша), мм / The smallest diameter of the processed log, mm	70	
Скорость лущения, м/с / Peeling speed, m/s	до 2,2	
Размеры получаемого шпона, мм / The dimensions of the resulting veneer, mm • длина / length • ширина до / width up to • толщина снимаемого шпона / thickness of the peeled veneer	1600 1750 1,0-3,0	1350, 1600 2800 1,0-3,0
Максимальная скорость подачи ленты шпона, м/мин / Maximum feed rate of veneer tape, m/min	240	
*Производительность линии, м <sup>3</sup> /ч / Line capacity, m <sup>3</sup> /h	6**	
Количество подступных мест, шт. / Number of pallets, pcs.	3	
Высота набираемой пачки шпона до, мм / The height of the assembled veneer pallet is up to, mm	1000	
Расход сжатого воздуха (по свободному воздуху), м <sup>3</sup> /мин / Compressed air consumption (by free air), m <sup>3</sup> /min	5,84	
Общая установленная мощность, кВт / Total installed capacity, kW	207,7	207,7
Норма обслуживания, чел. / Service rate, people.	2	
***Габаритные размеры, мм / Overall dimensions, mm • длина / length • ширина / width • высота / height	40900 7600 4500	42700 7600 4500
Масса, не более, кг	40000	42000

\*При лущении чураков средним диаметром 230 мм, длиной 1600 мм при толщине шпона 1,5 мм / When peeling logs with an average diameter of 230 mm, a length of 1600 mm with a veneer thickness of 1.5 mm

\*\* В зависимости от сортности сырья, поступающего на лущение. / Depending on the grade of the raw materials supplied for peeling.

\*\*\* Габаритные размеры указаны без электрошкафов и гидростанций. / Overall dimensions are indicated without electrical cabinets and hydroelectric power stations.