



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Инновационная компания

«АЛЕТЕЙЯ»

625041, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Фирменная, д.2

[www.aleteja.ru](http://www.aleteja.ru) E-mail: [info@aleteja.ru](mailto:info@aleteja.ru)

Тел. (3452) 500-144, 79-88-71/73; факс 489-171

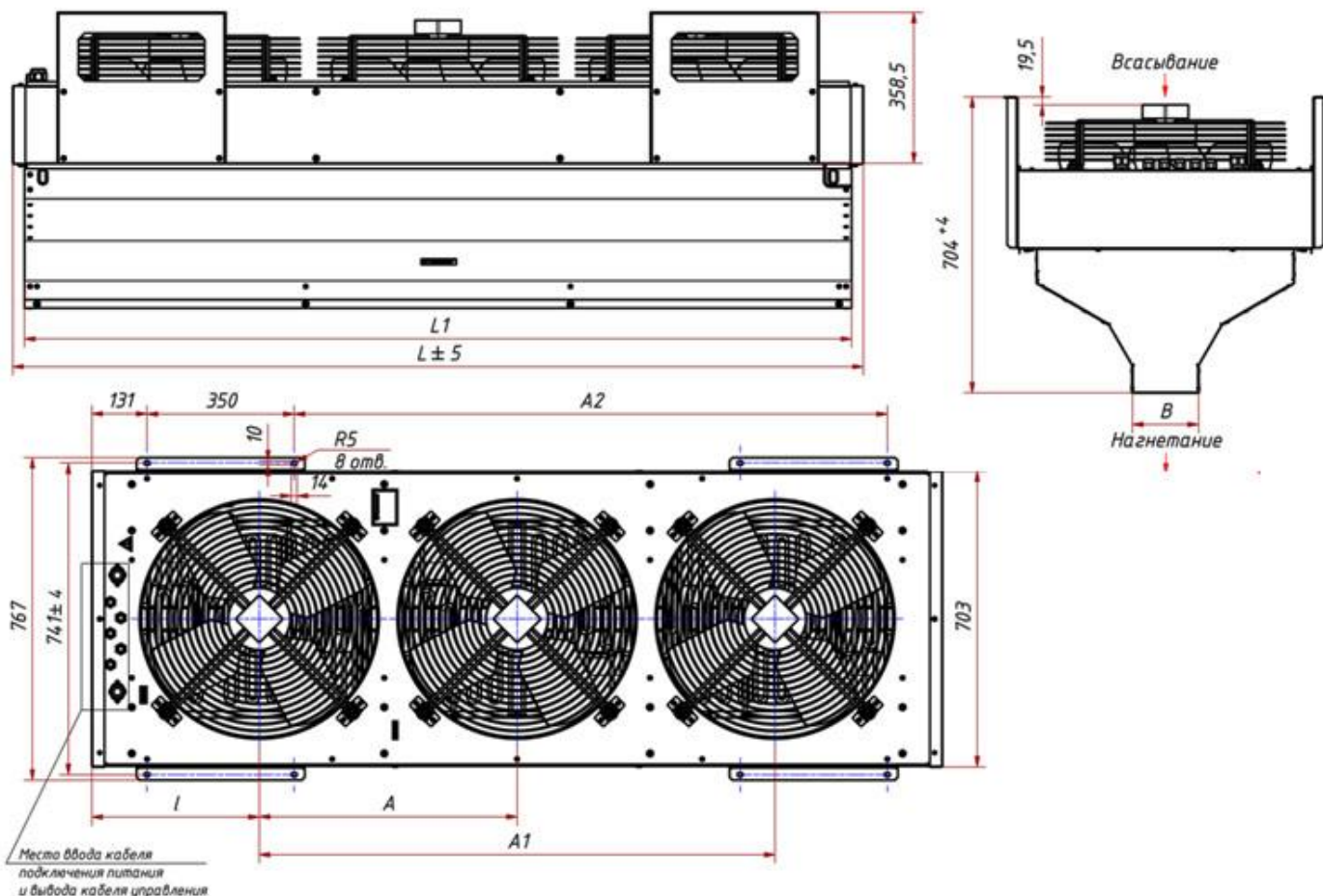
## Тепловая завеса с электрическим источником тепла ТЕПЛОМАШ КЭВ-36П7011Е

Серия	700E IP54	
Назначение	Брызгозащищенные	
Источник тепла	Электричество	
Эффективная длина струи, м	7	
Параметры питающей сети, В/Гц	380/50	
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	7800/8900/9800	
Скорость воздуха на выходе из сопла, м/с	12,5	
Режимы мощности, кВт*	*/18/36	
Подогрев воздуха при максимальной мощности, °С	Минимальный расход - 11	Максимальный расход – 13,5
Габаритные размеры без учета выступающих патрубков(Длина / Ширина / Высота), мм	705/1525/770	
Вес (без воды), кг	89	
Максимальный ток, А	58	
Потребляемая мощность двигателей, Вт	1700	
Звуковое давление на расстоянии 5м, дБ(А)	65	
Модель блока коммутации и управления БКУ	БКУ-60Е	
Количество завес, подключаемых к одному пульту управления, шт.: Три режима нагрева: без нагрева (режим вентилятора), 50%, 100%; Термостат; Три режима расхода воздуха (3 частоты вращения электродвигателя)	1	

\* тепловые характеристики приведены при температуре воздуха в помещении +15 °С, максимальном расходе воздуха и температуре воды на входе/выходе 95/70 °С



Габаритные размеры тепловой завесы ТЕПЛОМАН КЭВ-36П7011Е



Завеса	Размеры						
	L, мм	L <sub>1</sub> , мм	l, мм	A, мм	A <sub>1</sub> , мм	A <sub>2</sub> , мм	B, мм
КЭВ-П5051Е	1522	1466	430	660	-	910	100
КЭВ-П5061Е	2022	1966	400	613	1226	1410	100
КЭВ-П7011Е	1522	1466	430	660	-	910	157
КЭВ-П7021Е	2022	1966	400	613	1226	1410	157