

Проект: .

<b>Объект:</b> Минск <b>Заказчик:</b> <b>Исполнитель:</b> Майорова ИВ	<b>Название:</b> 1 <b>Производительность:</b> 660 м <sup>3</sup> /ч <b>Свободный напор:</b> 250 Па
---	--

### Характеристики входящего оборудования

<p><b>1. Вентилятор канальный прямоугольный в шумоизолированном корпусе КВР-Ш</b>          Индекс: КВР-Ш -50-25-4-220          Lв=660 куб.м./ч; Rполн=250 Па; Rсеть=250 Па          Превышение напора вентилятором: dP=58 Па          Эл.двиг: Nu=0,5 кВт; Uпит=~220 В; Iпот=2,3 А          L=532 мм; m=20,0 кг</p>	
---	--

### Спектральные (дБ) и суммарные (дБА) уровни звуковой мощности

	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Сумм, дБА
На входе	50	44	50	58	59	55	53	51	63
На выходе	55	64	67	69	72	70	68	64	76
К окружению	29	27	33	43	44	38	42	40	49

Габаритная схема



