

#	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, стандарт	Ед. изм	Кол-во
10	<p>Хлоратор для дозирования хлорного газа в процессах хлорирования питьевых, промышленных и сточных вод. Давление хлора: -максимальное (до редукционного клапана) - 0,6МПа (6,0кгс/см²);</p> <p>-рабочее (после редукционного клапана) - 0,02МПа (0,2кгс/см²).</p> <p>Габаритные размеры: 0,51м * 0,35м * 0,67м.</p> <p>Масса: 32кг.</p>	ЛОНИИ-100К	штук	3
20	<p>Фильтр очистки испаренного хлора</p> <p>Технические характеристики:</p> <p>Производительность по хлору - 80 кг/ч.</p> <p>Рабочий объем - 5,5 л.</p> <p>Рабочее давление - 0,9 МПа (9 кгс/см²).</p> <p>Расчетное давление - 1,6 МПа (16 кгс/см²).</p> <p>Тип фланца рассчитанный под нагрузку 16 кг/см² - Ду 25.</p> <p>Мощность трансформатора ОСПЗ-0,063 220 В/24 В - 0,063 кВ·А.</p> <p>Мощность греющего кабеля ПНЗ-0,55/24 - 100 Вт; 24 В.</p> <p>Степень защиты - IP 21.</p> <p>Масса - не более 36,5 кг.</p>	ХЛ.82.500	штук	3