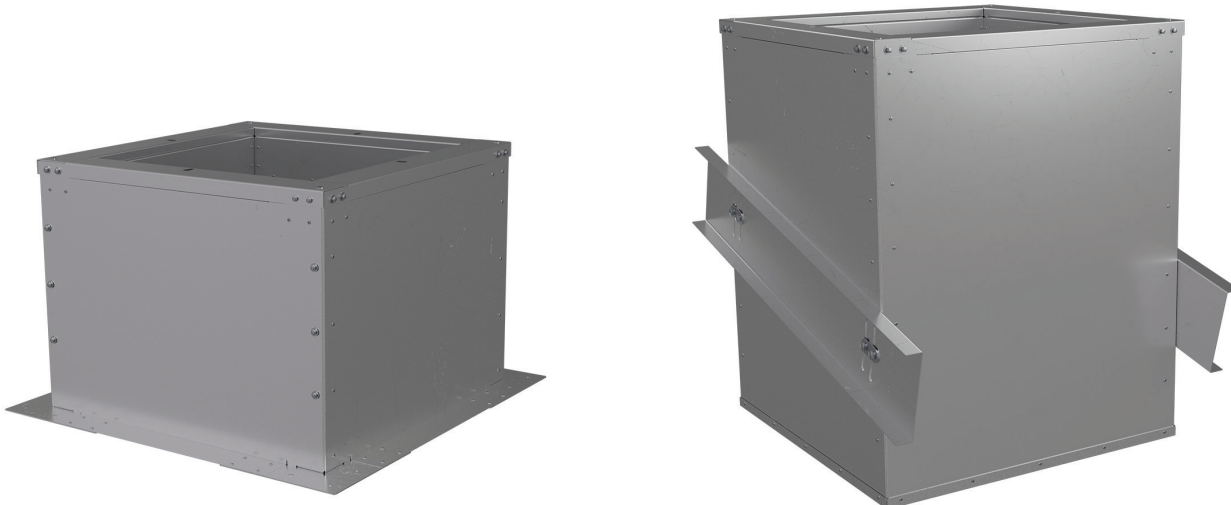


СТАКАНЫ ОПОРНЫЕ МОНТАЖНЫЕ



Стакан опорный монтажный СОМ производства ГК РОВЕН является элементом вентиляционной сети, предназначен для установки крышных вентиляторов на кровле зданий и сооружений. Устанавливается на горизонтальную или наклонную поверхность кровли любого типа. Обеспечивает надежный монтаж, высокую устойчивость и жесткость конструкций, служит опорой вентиляционного устройства и защитой воздуховодов. Использование стакана позволяет облегчить монтаж вентилятора, предотвратить потерю тепла и накапливание конденсата. Изготовлен в климатическом исполнении У1 по ГОСТ 15150.

Монтажные стаканы являются механическим устройством в моноблочном исполнении. Конструктивно устройство представляет собой сборный корпус коробчатого сечения. Корпус изделия может включать теплоизоляционные материалы. Стаканы СОМ изготавливаются только в базовой комплектации с прямоугольным присоединительным фланцем (RF) для установки крышных вентиляторов серии РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex.

Достоинства монтажного стакана позволяют:

- Ускорить и облегчить процесс монтажа/демонтажа вентилятора.
- Поднять вентилятор над кровлей на высоту снежного покрова в зимний период.
- Установить крышный вентилятор при необходимости на наклонной кровле.
- Обеспечить создание замкнутого теплого контура в зоне прохода перекрытия с целью предотвращения неконтролируемой потери тепла из помещения.
- Обеспечить создание надежного влагонепроницаемого примыкания гидроизоляции кровли к вентиляционной конструкции.

Стаканы монтажные выпускаются в следующих исполнениях:

Общепромышленное (О) – для общеобменных систем вентиляции;

Коррозионностойкое (К1) – для систем вентиляции перемещающих агрессивные среды.

Материалы стаканов монтажных в зависимости от исполнения

Обозначение	Материал	Назначение
О	Оцинкованная сталь	Для перемещения воздуха и других газопаровоздушных смесей, не вызывающих ускоренной коррозии оцинкованной стали
К1	Нержавеющая сталь	Для перемещения агрессивных невзрывоопасных воздушных смесей, не вызывающих ускоренной коррозии нержавеющей стали. Не допускается контакт с сильными восстановителями (щелочи), сильными окислителями (кислоты), морской водой

* Комплектации стаканов неуказанные в каталоге возможно изготовить по согласованию и индивидуальному заказу.

Стакан опорный монтажный СОМ для РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex

Маркировка

СОМ-1 - стакан облегченный;
СОМ-1Н - стакан облегченный для наклонной кровли;
СОМ-2 - стакан утепленный;
СОМ-2Н - стакан утепленный для наклонной кровли

СОМ-1-О-4,0 RF

Исполнение СОМ:
О - общепромышленное;
К1 - коррозионностойкое (только в базовой комплектации)

Типоразмер СОМ (номинальный размер шахты в дециметрах)

Соединение с вентилятором:
RF - для крышных вентиляторов серии РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex

Примеры записи:

- Стакан опорный монтажный СОМ-1Н-О-8,0RF
- Стакан опорный монтажный СОМ-1-К1-5,0RF
- Стакан опорный монтажный СОМ-2-О-7,1RF

Стакан облегченный СОМ-1

Стаканы монтажные облегчённые, без теплоизоляции СОМ-1, предназначены для установки на горизонтальную поверхность кровли. Стандартная высота стаканов рассчитана на высоту снегового покрова не более 500 мм.

Устанавливаемые вентиляторы: РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex.

Стаканы СОМ изготавливаются только в базовой комплектации.

СОМ-1-О-RF

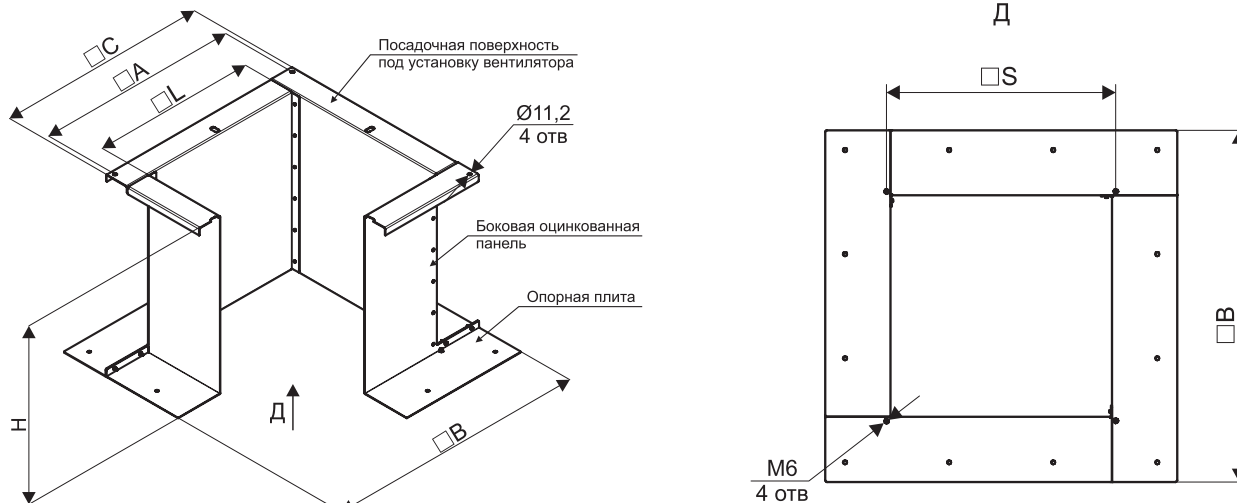


Таблица 1 - Технические характеристики СОМ-1

Наименование	H*, мм	L, мм	A, мм	C, мм	B, мм	S, мм	D, мм	D1, мм	п, шт	Масса, кг
СОМ-1-О-3,55RF	600	355	480	520	685	375	-	-	-	18
СОМ-1-О-4,0RF	600	400	530	565	730	420	400	436	8	20
СОМ-1-О-4,5RF	600	450	580	615	780	470	450	486	8	22
СОМ-1-О-5,0RF	600	500	630	665	830	520	500	536	12	31
СОМ-1-О-5,6RF	600	560	690	725	890	580	560	620	12	34
СОМ-1-О-6,3RF	600	630	755	805	960	650	630	690	12	48
СОМ-1-О-7,1RF	600	710	840	885	1040	730	710	770	16	52
СОМ-1-О-8,0RF	600	880	1005	1055	1210	900	800	860	16	79
СОМ-1-О-9,0RF	600	900	1050	1116	1230	920	900	960	16	81
СОМ-1-О-10,0RF	600	1090	1220	1260	1420	1120	1000	1070	16	102
СОМ-1-О-11,2RF	600	1120	1350	1390	1450	1150	1120	1195	16	126
СОМ-1-О-12,5RF	600	1370	1505	1545	1700	1400	1250	1320	16	117

* По отдельной заявке возможно изготовление стаканов высотой до 1000 мм.

Стакан облегченный СОМ-1Н

Стаканы монтажные облегчённые, без теплоизоляции СОМ-1Н, предназначены для установки на наклонную кровлю. Угол наклона стакана регулируемый от 4 до 24°. Стандартная высота стаканов рассчитана на высоту снегового покрова не более 500 мм.

Устанавливаемые вентиляторы: РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex.

Стаканы СОМ изготавливаются только в базовой комплектации.

СОМ-1Н-О-RF

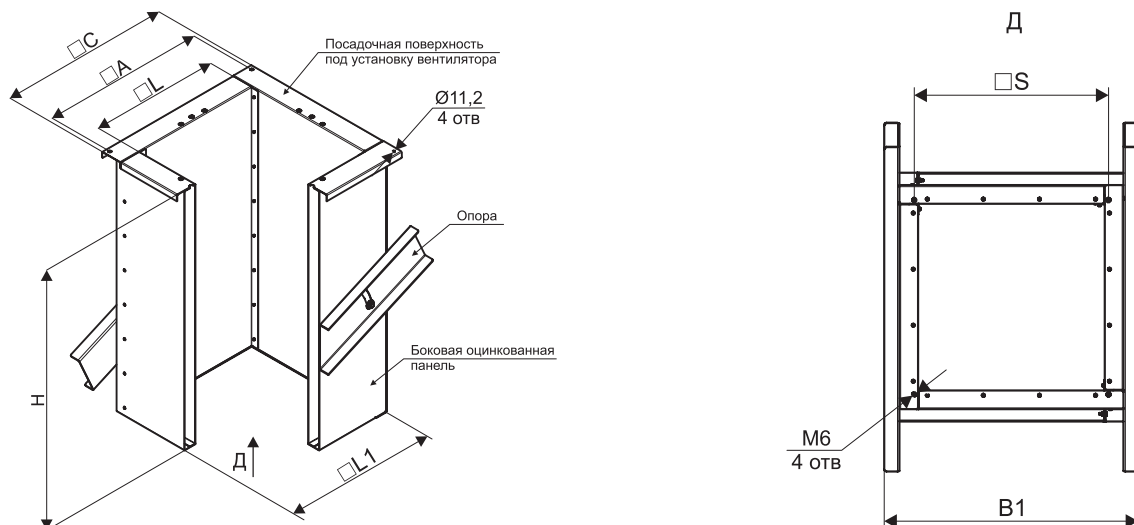


Таблица 2 - Технические характеристики СОМ-1Н

Наименование	H, мм	L, мм	L1, мм	A, мм	C, мм	B1, мм	S, мм	D, мм	D1, мм	n, шт	Масса, кг
СОМ-1Н-О-3,55RF	1000	355	455	480	520	535	375	-	-	-	60
СОМ-1Н-О-4,0RF	1000	400	500	530	565	580	420	400	436	8	67
СОМ-1Н-О-4,5RF	1000	450	550	580	615	630	470	450	486	8	73
СОМ-1Н-О-5,0RF	1000	500	600	630	665	680	520	500	536	12	80
СОМ-1Н-О-5,6RF	1000	560	774	690	735	870	580	560	620	12	87
СОМ-1Н-О-6,3RF	1000	630	844	755	805	940	650	630	690	12	94
СОМ-1Н-О-7,1RF	1000	710	924	840	885	1020	730	710	770	16	104
СОМ-1Н-О-8,0RF	1000	880	1094	1005	1055	1190	900	800	860	16	142
СОМ-1Н-О-9,0RF	1000	900	1114	1050	1114	1210	920	900	960	16	145
СОМ-1Н-О-10,0RF	1000	1090	1205	1220	1260	1290	1120	1000	1070	16	150
СОМ-1Н-О-11,2RF	1000	1120	1305	1350	1390	1390	1150	1120	1195	16	187
СОМ-1Н-О-12,5RF	1000	1370	1485	1505	1545	1570	1400	1250	1320	16	175

Стакан утепленный СОМ-2

Стаканы монтажные утепленные, с теплоизоляцией СОМ-2, предназначены для установки на горизонтальную поверхность кровли. Стандартная высота стаканов рассчитана на высоту снегового покрова не более 500 мм.

Устанавливаемые вентиляторы: РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex.

Стаканы СОМ изготавливаются только в базовой комплектации.

СОМ-2-О-RF

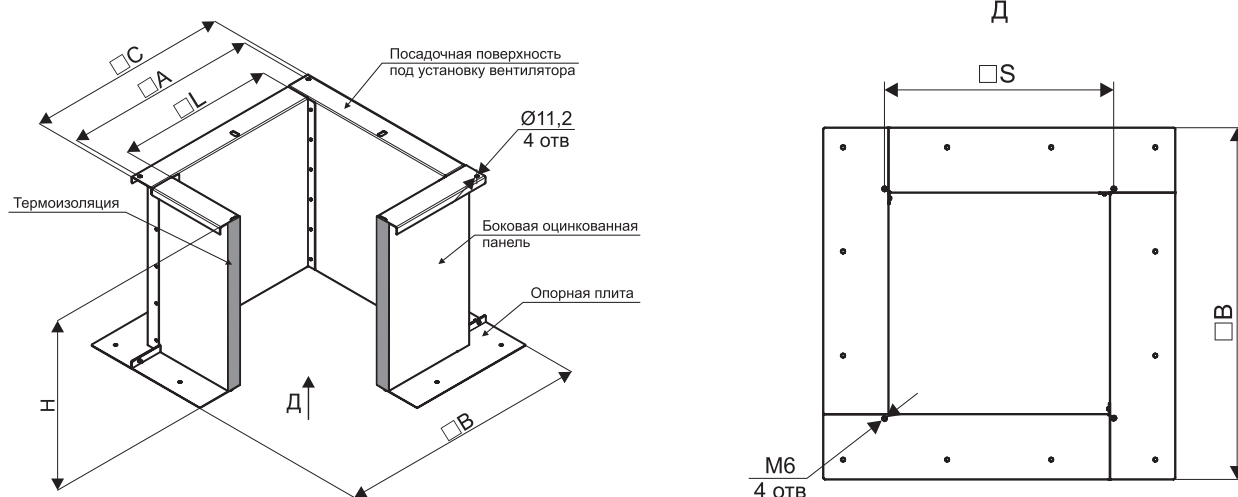


Таблица 3 - Технические характеристики СОМ-2

Наименование	H*, мм	L, мм	A, мм	C, мм	B, мм	S, мм	D, мм	D1, мм	n, шт	Масса, кг
СОМ-2-О-3,55RF	600	355	480	520	685	375	-	-	-	24
СОМ-2-О-4,0RF	600	400	530	565	730	420	400	436	8	29
СОМ-2-О-4,5RF	600	450	580	615	780	470	450	486	8	32
СОМ-2-О-5,0RF	600	500	630	665	830	520	500	536	12	42
СОМ-2-О-5,6RF	600	560	690	725	890	580	560	620	12	46
СОМ-2-О-6,3RF	600	630	755	805	960	650	630	690	12	53
СОМ-2-О-7,1RF	600	710	840	885	1040	730	710	770	16	58
СОМ-2-О-8,0RF	600	880	1005	1055	1210	900	800	860	16	86
СОМ-2-О-9,0RF	600	900	1050	1116	1230	920	900	960	16	88
СОМ-2-О-10,0RF	600	1090	1220	1260	1420	1120	1000	1070	16	106
СОМ-2-О-11,2RF	600	1120	1350	1390	1450	1150	1120	1195	16	130
СОМ-2-О-12,5RF	600	1370	1505	1545	1700	1400	1250	1320	16	122

* По отдельной заявке возможно изготовление стаканов высотой до 1000 мм.

Стакан утепленный СОМ-2Н

Стаканы монтажные утепленные, с теплоизоляцией СОМ-2Н, предназначены для установки на наклонную кровлю. Угол наклона стакана регулируемый от 4 до 24°. Стандартная высота стаканов рассчитана на высоту снегового покрова не более 500 мм.

Устанавливаемые вентиляторы: РОКС-ВКРС-Ex, РОКС-ВКРФ-Ex.

Стаканы СОМ изготавливаются только в базовой комплектации.

СОМ-2Н-О-RF

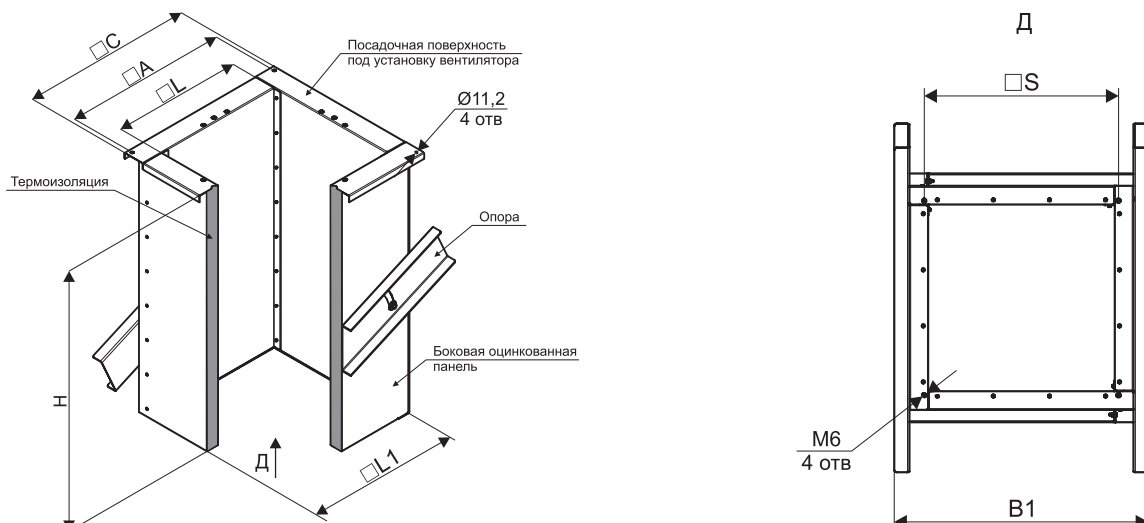


Таблица 4 - Технические характеристики СОМ-2Н

Наименование	H, мм	L, мм	L1, мм	A, мм	C, мм	B1, мм	S, мм	D, мм	D1, мм	п, шт	Масса, кг
СОМ-2Н-О-3,55RF	1000	355	455	480	520	535	375	-	-	-	61
СОМ-2Н-О-4,0RF	1000	400	500	530	565	580	420	400	436	8	68
СОМ-2Н-О-4,5RF	1000	450	550	580	615	630	470	450	486	8	74
СОМ-2Н-О-5,0RF	1000	500	600	630	665	680	520	500	536	12	81
СОМ-2Н-О-5,6RF	1000	560	774	690	735	870	580	560	620	12	90
СОМ-2Н-О-6,3RF	1000	630	844	755	805	940	650	630	690	12	101
СОМ-2Н-О-7,1RF	1000	710	924	840	885	1020	730	710	770	16	113
СОМ-2Н-О-8,0RF	1000	880	1094	1005	1055	1190	900	800	860	16	153
СОМ-2Н-О-9,0RF	1000	900	1114	1050	1114	1210	920	900	960	16	156
СОМ-2Н-О-10,0RF	1000	1090	1205	1220	1260	1290	1120	1000	1070	16	152
СОМ-2Н-О-11,2RF	1000	1120	1305	1350	1390	1390	1150	1120	1195	16	190
СОМ-2Н-О-12,5RF	1000	1370	1485	1505	1545	1570	1400	1250	1320	16	178