

■ Корпусы ELS без противопожарных устройств, для открытого и скрытого монтажа

С /без запорного устр-ва	Корпус	Тип / описание	Область применения	Комплектующие ¹⁾	Выпуск сбоку вверх, влево или вправо	Выпуск сзади, комплектующие ¹⁾	Вентиляция 1-го помещения	Вентиляция 2 помещений, комплектующие ¹⁾
 Здания до 2 этажей, не имеющие требова- ний к противопожарной безопасности При использовании перегородок, здания высотой более 20 этажей	 	Корпус для скрытого монтажа, не имеющий устройств противопожарной защиты . Герметичный обратный клапан, поворачивающийся влево или вправо. Набор комплектующих ELS-ARS позволяет перенаправить выпуск в произвольном направлении. Извлекаемый шткерный разъем для подключения к сети и декоративная крышка. Изготавливается из пластика белого цвета класса пожарной безопасности B2. Имеет защитную крышку. Диаметр выпускного патрубка: 80 мм. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GU № 8111	Вентиляция кухонь*, ванных комнат или уборных, комплектующие ELS-ZS позволяют одновременно вентилировать ванную и уборную*. Скрытый монтаж в стены, потолки или шахты. Допускается подключение до 3 устройств на этаж. Разрешено использование общего канала высотой до 2 полных этажей. При использовании противопожарных перегородок возможен монтаж в канал высотой до 20	•	•	•	•	•
	 	Корпус для открытого монтажа, не имеющий устройств противопожарной защиты . Герметичный обратный клапан, поворачивающийся в произвольном направлении на 90°. Извлекаемый шткерный разъем для подключения к сети. Изготавливается из пластика белого цвета класса пожарной безопасности B2. Диаметр выпускного патрубка: 80 мм. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GAP № 8127	Вентиляция кухонь*, ванных комнат или уборных. Открытый монтаж на стене или потолке. Допускается подключение до 3 устройств на этаж. При использовании противопожарных перегородок возможен монтаж в канал высотой до 20 этажей.	—	•	•	—	—

■ Корпусы ELS с противопожарными устройствами, для открытого и скрытого монтажа

Защита	Корпус	Тип / описание	Область применения	Комплектующие ¹⁾	Выпуск сбоку вверх, влево или вправо	Выпуск сзади, комплектующие ¹⁾	Вентиляция 1-го помещения	Вентиляция 2 помещений, комплектующие ¹⁾
 Установка за пределами вентиляционной шахты класса F90	 	Пластиковый корпус для скрытого монтажа с противопожарным запорным элементом К 90, металлическим выпускным патрубком, автоматическим обратным клапаном и плавкой запорной вставкой . Выпускной патрубок расположен сверху (при поставке), имеет возможность поворота влево или вправо. При использовании комплектующих ELS-ARS - выпуск сзади с возможностью поворота в любое положение. Имеет съемную защитную крышку. В остальном - как ELS-GU. Диаметр выпускного патрубка 80 мм. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUBA № 8114	Вентиляция кухонь*, ванных комнат или уборных, комплектующие ELS-ZS позволяют одновременно вентилировать ванную и уборную*. Скрытый монтаж в стены вне шахт класса К 90. Соединение с основным вентиляционным каналом при помощи гибкого воздуховода. Допускается подключение до 3 устройств на этаж с каналом высотой до 20 этажей.	•	•	•	•	•
	 	Корпус для открытого монтажа с противопожарным запорным элементом К 90, металлическим выпускным патрубком, автоматическим обратным клапаном и плавкой запорной вставкой . Выпускной патрубок поворачивается на 90°. Извлекаемый шткерный разъем для подключения к сети. Изготавливается из пластика белого цвета класса пожарной безопасности B2. Диаметр выпускного патрубка: 80 мм. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GAPB № 8128	Вентиляция кухонь*, ванных комнат или уборных. Открытый монтаж на стене или потолке. Допускается подключение до 3 устройств на этаж и монтаж в канал высотой до 20 этажей.	—	•	•	—	—

* Для вентиляции кухонь и одновременной вентиляции двух помещений (ванной и уборной) необходимы вентиляторы с расходом 100 м³/ч. ¹⁾ Детали и описание см. на стр. 56.

²⁾ Вытяжной блок и патрубок для вентиляции 2 помещений, см. стр. 56.

■ Корпусы ELS с противопожарной обшивкой, для вентиляции 1-го помещения				Выпуск сбоку вверх, влево или вправо	Выпуск сзади	Вентиляция 1-го помещения	Модуль для вытяжной вентиляции 2 помещ. (комплектующие)
Защита	Корпус	Тип / описание	Область применения				
<p>Корпус расположен в шахте класса F90</p>		<p>Корпус для скрытого монтажа с противопожарной обшивкой К 90, металлическим выпускным патрубком, автоматическим обратным клапаном и плавкой запорной вставкой. Выпускной патрубок расположен сверху (при поставке), имеет возможность поворота влево или вправо. Извлекаемый штеткерный разъем для подключения к сети. Имеет защитную крышку. Диаметр выпускного патрубка: 80 мм. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUB № 8112</p>	<p>Вентиляция кухни*, ванной или уборной. Скрытый монтаж в стены, потолок или вентиляционные шахты класса F90. Допускается подключение до 3 устройств на этаж с каналом высотой до 20 этажей.</p>	•	—	•	—
		<p>Как ELS-GUB, но с выпускным патрубком сзади (имеет возможность поворота на 90°). Прямое соединение с основным вентиляционным каналом. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUBR № 8113</p>	<p>Как ELS-GUB.</p>	—	•	•	—
■ Корпусы ELS с противопожарной обшивкой, для вентиляции 2-х помещений							
<p>Корпус расположен в шахте класса F90</p>		<p>Корпус для скрытого монтажа с противопожарной обшивкой К 90 и патрубком для подключения вентиляции 2-го помещения. Металлический выпускной патрубок с автоматическим обратным клапаном и плавкой вставкой. Выпускной патрубок для вентиляции основного помещения сверху (при поставке), имеет возможность поворота влево или вправо. Извлекаемый штеткерный разъем для подключения к сети. Имеет защитную крышку. Диаметр выпускного патрубка: 80 мм. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUBZL № 8115</p>	<p>Одновременная вентиляция ванной и уборной*. Монтаж в стены, потолок или вентиляционные шахты класса F90. Допускается подключение до 3 устройств на этаж с каналом высотой до 20 этажей.</p>	•	—	—	ELS-ZS № 8186
		<p>Как ELS-GUBZL, но с патрубком для подключения 2-го помещения справа. Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUBZR № 8117</p>	<p>Как ELS-GUBZL.</p>	•	—	—	ELS-ZS № 8186
		<p>Как ELS-GUBZL, но с выпускным патрубком сзади (с возможностью поворота на 90° в любом направлении). Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUBRZL № 8116</p>	<p>Как ELS-GUBZL.</p>	—	•	—	ELS-ZS № 8186
		<p>Как ELS-GUBZR, но с выпускным патрубком сзади (с возможностью поворота на 90° в любом направлении). Допуск по результатам общего строительного надзора № Z-51.1-193 Тип ELS-GUBRZR № 8118</p>	<p>Как ELS-GUBZL.</p>	—	•	—	ELS-ZS № 8186

* Для вентиляции кухонь и одновременной вентиляции двух помещений (ванной и уборной) необходимы вентиляторы с расходом 100 м³/ч. ¹⁾ Детали и описание см. на стр. 56.