

BEAM

CENTRAL VACUUM SYSTEMS

 **Electrolux**



Встроенные пылесосы **Beam Electrolux**

Встроено с умом

О компании Electrolux CVS

Electrolux Central Vacuum Systems (Electrolux CVS) – крупнейший мировой производитель встроенных пылесосов. Каждый третий встроенный пылесос в мире выпускается компанией Electrolux CVS. В абсолютных цифрах – это более 200 000 пылесосов в год.

Electrolux CVS – самостоятельное подразделение всемирно известного концерна Electrolux. Завод расположен в городе Вебстер Сити, США, а штаб-квартира компании - в Стокгольме, Швеция.

С 1957 года встроенные пылесосы производятся под маркой Beam, а с 2007 года – под маркой Beam Electrolux. В США, где эти пылесосы продаются вот уже более 50 лет, доля рынка марки составляет 43 %, в соседней Канаде – 59 %! В этих странах встроенные пылесосы Beam Electrolux давно стали неотъемлемой частью домашнего хозяйства. Застройщики жилья прокладывают коммуникации для них еще на стадии строительства. Новоселам остается только купить и подключить рабочий агрегат.

Интересно, что ведущие позиции Beam Electrolux занимает не только в США и Канаде, но также и в скандинавских странах, то есть в странах с максимально высоким уровнем жизни и не менее высокими стандартами потребления. Но это не единственная причина такой популярности марки. Не менее важно то, что помимо максимального удобства, стильного дизайна, хорошей мощности, обилия продуманных технических решений, пылесосы Beam Electrolux надежно работают в странах с холодным климатом. Помимо США, Канады и стран Скандинавии встроенные пылесосы Beam Electrolux продаются более чем в 50 странах мира.

Эксклюзивным дистрибьютором встроенных пылесосов Beam Electrolux в России вот уже 10 лет является компания Экодом-Пром. В настоящее время Beam Electrolux – ведущая марка встроенных пылесосов на российском рынке. Дилерская сеть Beam Electrolux в России насчитывает более тысячи дилеров и охватывает практически все города страны.



Рабочие агрегаты Platinum

Встроенные пылесосы серии Platinum включают в себя лучшие наработки Electrolux

Самоочищающийся фильтр

Во-первых, он сделан из ткани Gore-Tex, которая отталкивает пыль и воду. Во-вторых, самоочищается, надуваясь при включении пылесоса и резко схлопываясь под тяжестью груза при выключении. В-третьих, не только сохраняет все достоинства пылесоса с циклоном: высокую мощность всасывания, ее постоянство, отсутствие расходных материалов, – но и устраняет главный его недостаток – видимость внешнего выхлопа. А это полностью исключает возможные проблемы с соседями.

Обводной двигатель

Компания Electrolux – одна из немногих, кто устанавливает в своих встроенных пылесосах обводной двигатель. В отличие от прямоточных двигателей он надежно защищен не только от пыли, которая идет в обход, но и от перепада температур. Если зимой пылесос стоит на балконе, то в прямоточном двигателе теплый воздух из убираемого помещения сталкивается с морозным уличным воздухом. Образуется конденсат, который может вывести двигатель из строя. В обводном двигателе это полностью исключено – в нем теплый и холодный потоки не пересекаются. Именно это делает встроенные пылесосы Beam Electrolux такими надежными, особенно в наших условиях. Не случайно, именно в северных странах Beam Electrolux полностью доминирует на рынке. Например, в Канаде доля рынка марки – 59 %!

LCD-монитор

Модели встроенных пылесосов Beam Electrolux, рассчитанные на большие квартиры и коттеджи, имеют версию с LCD-мониторами. Они показывают, какова мощность всасывания, сколько часов отработал двигатель и насколько заполнен пылесборник, а при необходимости сообщают о том, что нужно вызвать сервисную службу.

Система звукоизоляции

Благодаря запатентованной системе звукоизоляции уровень шума встроенных пылесосов Platinum чуть больше 60 Дб. И это для мощных обводных двигателей без глушителя! Для сравнения: уровень шума большинства встроенных пылесосов – от 65 Дб, обычных пылесосов – от 70 Дб, а увеличение шума на 10 Дб наше ухо воспринимает как увеличение в 2 раза.

И другие серьезные мелочи...

Плавный пуск двигателя. Регулировка оборотов двигателя с рукоятки шланга. Антибактериальная пропитка пылесборника. Демпферная система антивибрации. Угольный фильтр для очистки воздуха после охлаждения мотора. Дополнительная розетка на корпусе пылесоса. Система Atlis, позволяющая подводить воздухопроводы с правой или левой стороны в зависимости от планировки. Встроенные пылесосы Beam Electrolux буквально напичканы продуманными техническими решениями...

Впрочем, в этом нет ничего удивительного. Ведь это Electrolux. Beam Electrolux.



Рабочие агрегаты Platinum



335

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1650
Мощность всасывания, аэроВт	590
Уровень шума, Дб	62
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м²	270
Максимальная длина воздухопроводов, м	30
Высота, см	89
Диаметр, см	28
Вес, кг	13
Емкость мусоросборника, л	15

355

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1750
Мощность всасывания, аэроВт	630
Уровень шума, Дб	62
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м²	560
Максимальная длина воздухопроводов, м	50
Высота, см	106.5
Диаметр, см	28
Вес, кг	14
Емкость мусоросборника, л	15

Рабочие агрегаты Platinum



385/385 LCD

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1800
Мощность всасывания, аэроВт	670
Уровень шума, Дб	62
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м²	700
Максимальная длина воздуховодов, м	80
Высота, см	106.5
Диаметр, см	28
Вес, кг	15
Емкость мусоросборника, л	15

Рабочие агрегаты Platinum



398/398 LCD

Тип мотора	обводной
Потребляемая мощность, Вт	1800
Мощность всасывания, аэроВт	700
Уровень шума, Дб	63
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м²	930
Максимальная длина воздуховодов, м	100
Высота, см	106.5
Диаметр, см	35.5
Вес, кг	19
Емкость мусоросборника, л	27

Рабочие агрегаты Platinum



3500/3500Ultra

Тип мотора	обходной двухмоторный
Потребляемая мощность, Вт	3000
Мощность всасывания, аэроВт	868/1200
Уровень шума, Дб	66/71
Дополнительная розетка на корпусе	да
Площадь уборки, м²	1200
Максимальная длина воздуховодов, м	120
Высота, см	112
Диаметр, см	35.5
Вес, кг	27
Емкость мусоросборника, л	31

Рабочие агрегаты Mindo



Рабочий агрегат Mindo 285

Тип мотора	прямоточный
Потребляемая мощность, Вт	1600
Мощность всасывания, аэроВт	605
Уровень шума, Дб	55
Дополнительная розетка на корпусе	нет
Площадь уборки, м²	250
Максимальная длина воздуховодов, м	30
Высота, см	92
Диаметр, см	28
Вес, кг	14
Емкость мусоросборника, л	15

Эти очень тихие встроенные пылесосы Beam Electrolux особенно популярны у владельцев квартир, что неудивительно, ведь уровень шума моделей Beam Mindo всего 55 Дб, а с глушителем и того меньше. Для сравнения: уровень шума большинства встроенных пылесосов – от 65 Дб, обычных пылесосов – от 70 Дб.



Рабочий агрегат Mindo 265

Тип мотора	прямоточный
Потребляемая мощность, Вт	1600
Мощность всасывания, аэроВт	605
Уровень шума, Дб	63
Дополнительная розетка на корпусе	нет
Площадь уборки, м²	190
Максимальная длина воздуховодов, м	20
Высота, см	63
Диаметр, см	28
Вес, кг	12
Емкость мусоросборника, л	10

Вторая модель серии - с бумажным мешком-пылесборником. Это ее единственное принципиальное отличие. В том, что касается мощности, цены, надежности, они мало чем отличаются друг от друга. Пылесосы данной серии устанавливают на утепленных балконах, в кладовых, подсобных помещениях. Поскольку в пылесосах Beam Mindo используется чувствительный к большим перепадам температур прямоточный мотор, мы не рекомендуем размещать их на открытых балконах.

Рабочий агрегат Mini



Рабочий агрегат Mini

Тип мотора	прямоточный
Потребляемая мощность, Вт	1140
Мощность всасывания, аэроВт	350
Уровень шума, Дб	65
Дополнительная розетка на корпусе	нет
Площадь уборки, м²	60
Максимальная длина воздуховодов, м	12
Высота, см	37
Диаметр, см	18
Вес, кг	3,1
Емкость мусоросборника, л	3

Название этой серии встроенных пылесосов Beam Electrolux говорит само за себя – Beam Mini имеет всего 37 см в высоту и 18 см в диаметре. Это идеальное решение для владельцев малогабаритных квартир, яхт, автомобилей-караванов. Благодаря своей компактности Beam Mini легко размещается в отдельной секции платяного или кухонного шкафа, под кухонной мойкой. Для своих размеров Beam Mini обладает замечательной мощностью – 350 аэроватт. Он не требует специальных мешков для сбора пыли. К нему вполне подойдут и мешки к обычным пылесосам. Встроенный пылесос Beam Mini можно устанавливать даже в обжитых однокомнатных квартирах. Ведь в этом случае все сопряженные с пылью подготовительные работы сводятся к сверлению одного отверстия для внешнего выхода.

Сепаратор Electrolux BigDirt



Фирменный переносной сепаратор Electrolux BigDirt позволяет пылесосить любой крупный мусор и жидкости без боязни забить воздуховоды или повредить встроенный пылесос.

Благодаря BigDirt собранный мусор практически не попадает в систему воздуховодов. Крупные частицы (до 96% собранной пыли) под воздействием циклона оседают на дне сепаратора. Еще несколько процентов улавливаются его фильтром. И только то, что осталось, оказывается в воздуховодах. Иными словами, для самого встроенного пылесоса это обычная бытовая уборка.

Сепаратор BigDirt можно использовать для чистки каминов и грилей, уборки земли на крыльце, рассыпавшихся продуктов на кухне. С его помощью Вы можете пылесосить любые жидкости (кроме опасных и легковоспламеняющихся) и при этом не бояться влажности внутри трассы. Крайне полезен BigDirt и при ремонте. Осколки стекла, опилки, стружка, каменная крошка, кусочки бетона, цемент-



ная пыль – все это ему по силам. Он даже может очистить водостоки от незначительных засоров.



Электрোলюкс не был бы Электрোলюксом, если бы и здесь не предложил своего оригинального и умного решения. Сепараторы других производителей оснащены двумя шлангами: уборочным и соединительным (соединяет сепаратор и пневморозетку встроенного пылесоса). В комплект BigDirt входит только уборочный шланг. А в качестве соединительного выступает длинный уборочный шланг самого

встроенного пылесоса! Достаточно просто вставить его в прорезиненный входной клапан на крышке сепаратора. В результате Вы не только избавляетесь от лишнего шланга и лишних усилий, но и получаете возможность использовать сепаратор при уборке самых дальних уголков квартиры или коттеджа. Чего нельзя сделать, используя короткий соединительный шланг других сепараторов.

Объем сепаратора BigDirt – 20 литров.
Он совместим с большинством пылесосов – как обычных, так и встроенных.

Пневмолоток DrawerVac



используется на кухне



под рабочим столом



в ванной комнате



в гараже или мастерской

Пневмолоток DrawerVac – еще одно полезное дополнение к встроенному пылесосу Beam Electrolux. Это подсоединенный к общей системе воздуховодов встроенного пылесоса пневматический лоток, который устанавливается под рабочими поверхностями кухонных гарнитуров, тумбочек или рабочих столов.

DrawerVac включается автоматически, в тот момент, когда вы выдвигаете лоток. Вам остается только сгрести в него мусор, который будет засосан в воздуховод встроенного пылесоса мощным потоком воздуха. После того, как дело будет сделано, останется задвинуть лоток обратно. Он выключится также автоматически.

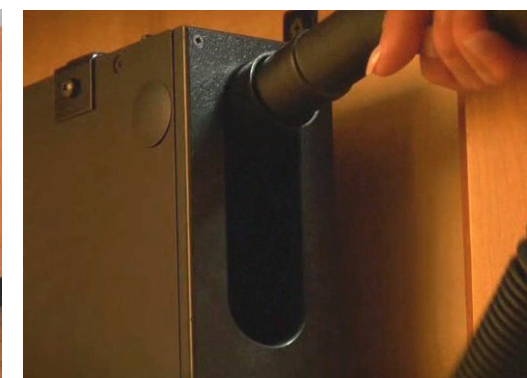
Чаще всего DrawerVac используется в квартирах и коттеджах: на кухнях, в ванных комнатах, под рабочими столами, в домашних мастерских. Используют его и по работе: в офисах, за рабочими местами гравировальщиков, резчиков по дереву, других специалистов, имеющих дело с мелкими производственными отходами.

Внимание! Пневматический лоток DrawerVac может использоваться для уборки только сухого мусора. Сбор влажных частиц может привести к загромождению воздуховодов или выходу из строя двигателя встроенного пылесоса.

Уборочный комплект Vroom



помещается под мойкой или в шкафу



включается при вытягивании шланга

Уборочный комплект Vroom состоит из вмонтированного в пластиковый короб растягивающегося до 6 метров шланга, телескопической штанги, которая вытягивается еще на 75 сантиметров, и насадки для твердых и ковровых покрытий.

Главная прелесть Vroom заключается в том, что он включается автоматически при вытягивании шланга из короба и также автоматически выключается, когда шланг ставят на место. При этом сила всасывания работающего встроенного пылесоса позволяет вернуть шланг на место с минимумом усилий. Иными словами, под воздействием воздушного потока шланг сворачивается сам, снова возвращаясь в короб.

Благодаря компактным размерам уборочный комплект Vroom легко встраивается в кухонную мебель, шкафы в прихожей. Также может размещаться в ванной или гардеробной. Эффективно заменит веник, швабру, метлу. При этом сама уборка займет буквально несколько секунд!

При правильном проектировании встроенной системы уборки шланг Vroom способен «перекрыть» большую часть площади уборки 1-3-х комнатной квартиры, в частности, кухню и коридор. Останется только разместить одну-две пневморозетки в комнатах, и все.

Vroom – такая же конечная точка подключения к встроенному пылесосу, как пневморозетка или пневмосовок. Соответственно, он также присоединяется к общей трассе с помощью воздуховодов и низковольтного кабеля.

Уборочный комплект **Aspira**



Телескопическая штанга



Рукоятка шланга Аспира



Щелевая насадка



Насадка пол-ковер



Насадка для одежды



Насадка для мебели

Это фирменный уборочный комплект от Electrolux, выполненный в едином стиле. Смотрится очень красиво. Основу комплекта составляет шланг Aspira с удобной эргономичной ручкой. Его длина – 8, 9, 10 или 12 метров. На шланге есть голубой пластиковый бегунок, который запускает пылесос и регулирует мощность всасывания. Он может соединяться с входящими в комплект насадками как напрямую, так и посредством облаченной в пластик легкой телескопической штанги. Для соединения шланга, штанги и насадок достаточно вставить их концы друг в друга. А для разъединения – просто нажать на соответствующие кнопки. Также в комплект входит пластиковый крючок для шланга.

Aspira - это уборочный комплект класса люкс. В том числе и благодаря специально разработанным для него насадкам. Их четыре: насадка для одежды, для мебели, насадка пол-ковер, щелевая насадка. Помимо красивого внешнего вида и практичности, главная их фишка – лампочки подсветки. Они включаются с помощью мини-переключателей на самих насадках. Работают от плоской круглой литиевой батарейки – «таблетки» напряжением 3V. Срок службы таких батареек стандартный, и зависит от того, как часто лампа подсветки будет эксплуатироваться. Благодаря лампочкам подсветки вы можете пылесосить в темных местах и при этом видеть, что именно вы пылесосите. У них есть и еще один дополнительный плюс: они очень нравятся детям. Так что вам не придется заставлять их делать уборку.

Шланги и чулки



чулок для шланга 9 м, вязаный / 10,7 м, стеганный



шланг 9 м без переключателя



шланг Progression с переключателем 7, 8, 9, 10 и 12 м



шланг Speed Progression с регул. оборотов двигателя 8, 9 и 10 м

Турбощетки



ТурбоЗим



beam turbo brush



RugRat



PowerWisk

Основные насадки, наборы насадок



набор насадок стандартный черный



набор насадок расширенный черный



насадка для гладких поверхностей



насадка пол-ковер



насадка для мебели



насадка для одежды



насадка щелевая



крючок для шланга

Дополнительные насадки



лоток для насадок



телескопическая штанга



разборная штанга



насадка для труднодоступных мест



мини-щетки



насадка с пластмассовыми зубцами для животных



насадка с пластмассовой решеткой для животных



насадка с ворсом для животных



насадки для жалюзи

Пневморозетки настенные стандартные



белая, пластик



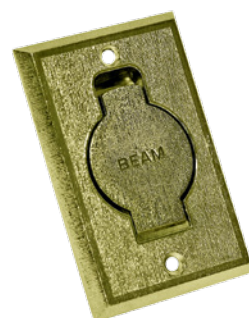
слоновая кость, пластик



хром, металл



бронза, металл



латунь, металл

Пневморозетки напольные стандартные



бронза, металл



хром, металл



белая, металл

Пневморозетки напольные стандартные



слоновая кость, металл

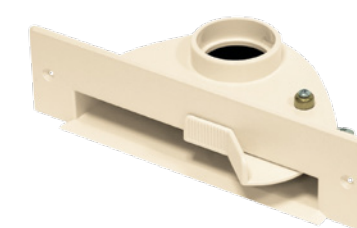


латунь, металл

Пневмосовки



VacPan белый



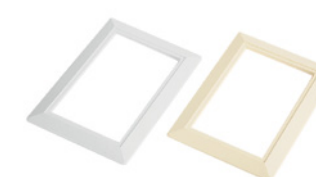
VacPan слоновая кость



VacPan черный



рамки декоративные для пневмосовков



рамки декоративные для настенных пластиковых розеток

Дизайнерские пневморозетки

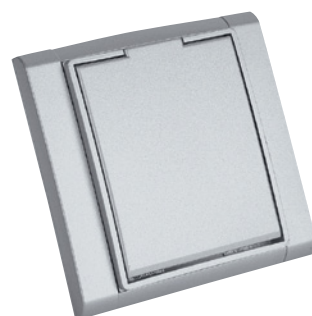
Серия **Тайм**



бело-зеленая



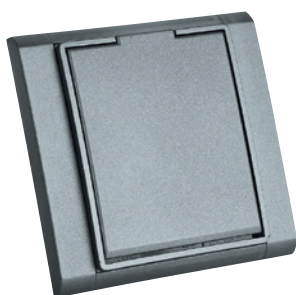
шампанское



античное серебро



снежно-белая



антрацит



белая



титаник



арктик

Дизайнерские пневморозетки

Серия **Элемент**



белая



снежно-белая



бело-серая



слоновая кость



агава



карамель



серо-голубая



красная

Монтажные материалы



тройник 90° длинный



тройник 45° в одну сторону



тройник 45° в две стороны



изгиб 90° длинный



изгиб 90° длинный с расширением



изгиб 30°



изгиб 90° короткий



изгиб 45° с расширением



изгиб 45°



тройник 90° короткий

Монтажные материалы



муфта соединительная



муфта скользящая



крышка для труб



заглушка для металлических
подрозетных пластин



хомут



пластина подрозетная металлическая



расширитель



клей



вспомогательная розетка белая
пластиковая



коробка подрозетная внешняя

Монтажные материалы



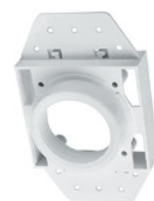
крышка внешнего выхлопа



коробка подрозетная внутренняя



заглушка для подрозетных пластин к дизайнерским пневморозеткам



пластина подрозетная для дизайнерских пневморозеток



низковольтный кабель



труборез



вакуумметр



трубы пластиковые

Условные обозначения



шланг



рабочий агрегат



пневмосовок



воздуховод



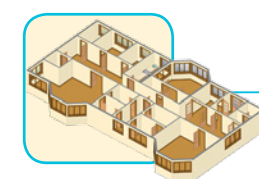
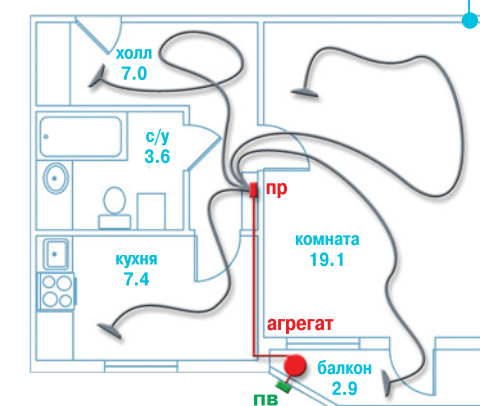
пневморозетка



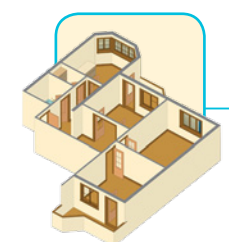
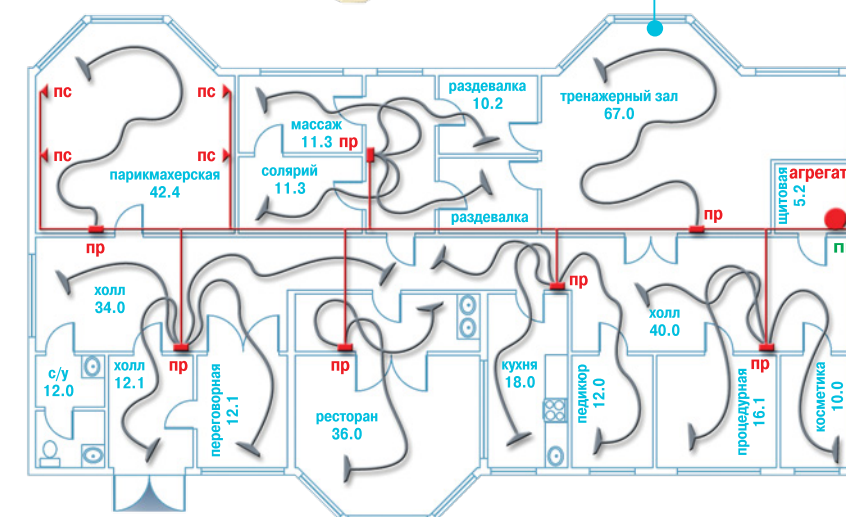
пневмовыхлоп



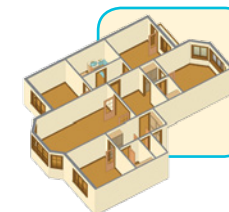
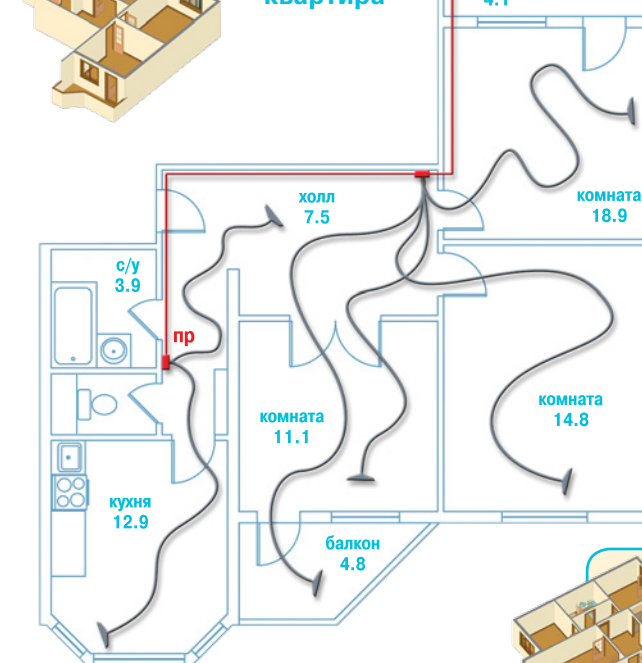
1-комнатная квартира



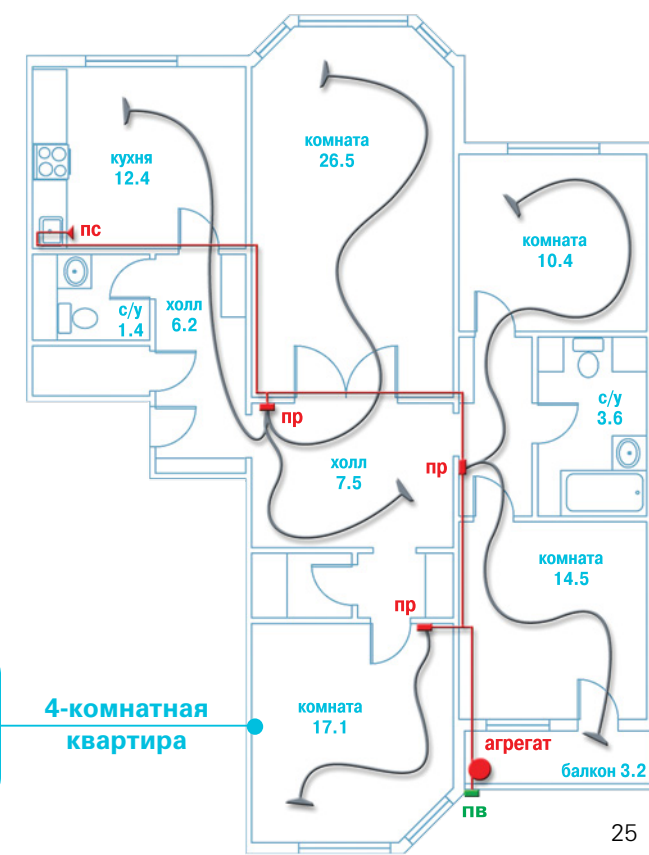
салон красоты

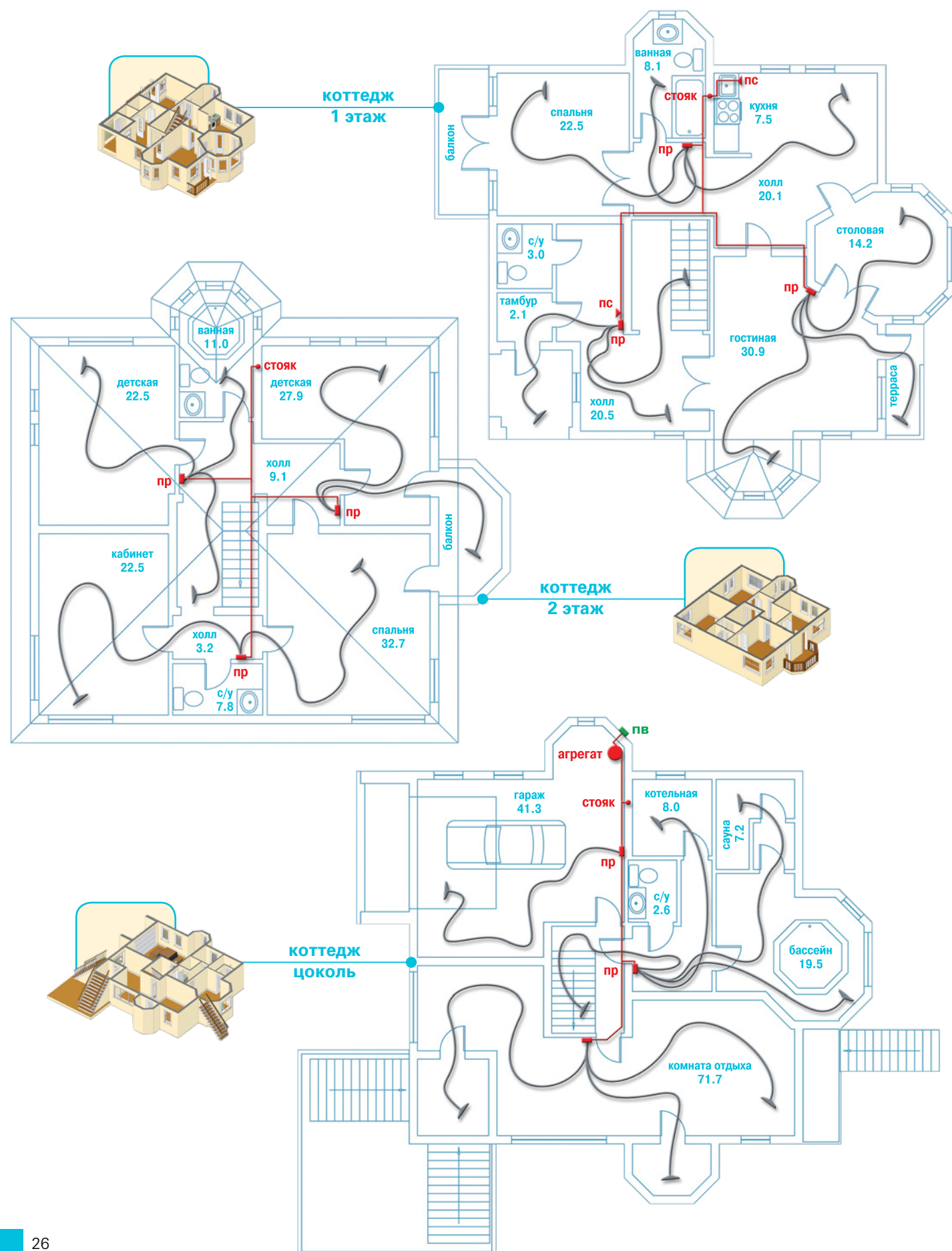


3-комнатная квартира



4-комнатная квартира







www.beam.ru

Встроено с умом

2012
