



Пластиковые водостоки Дёке

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

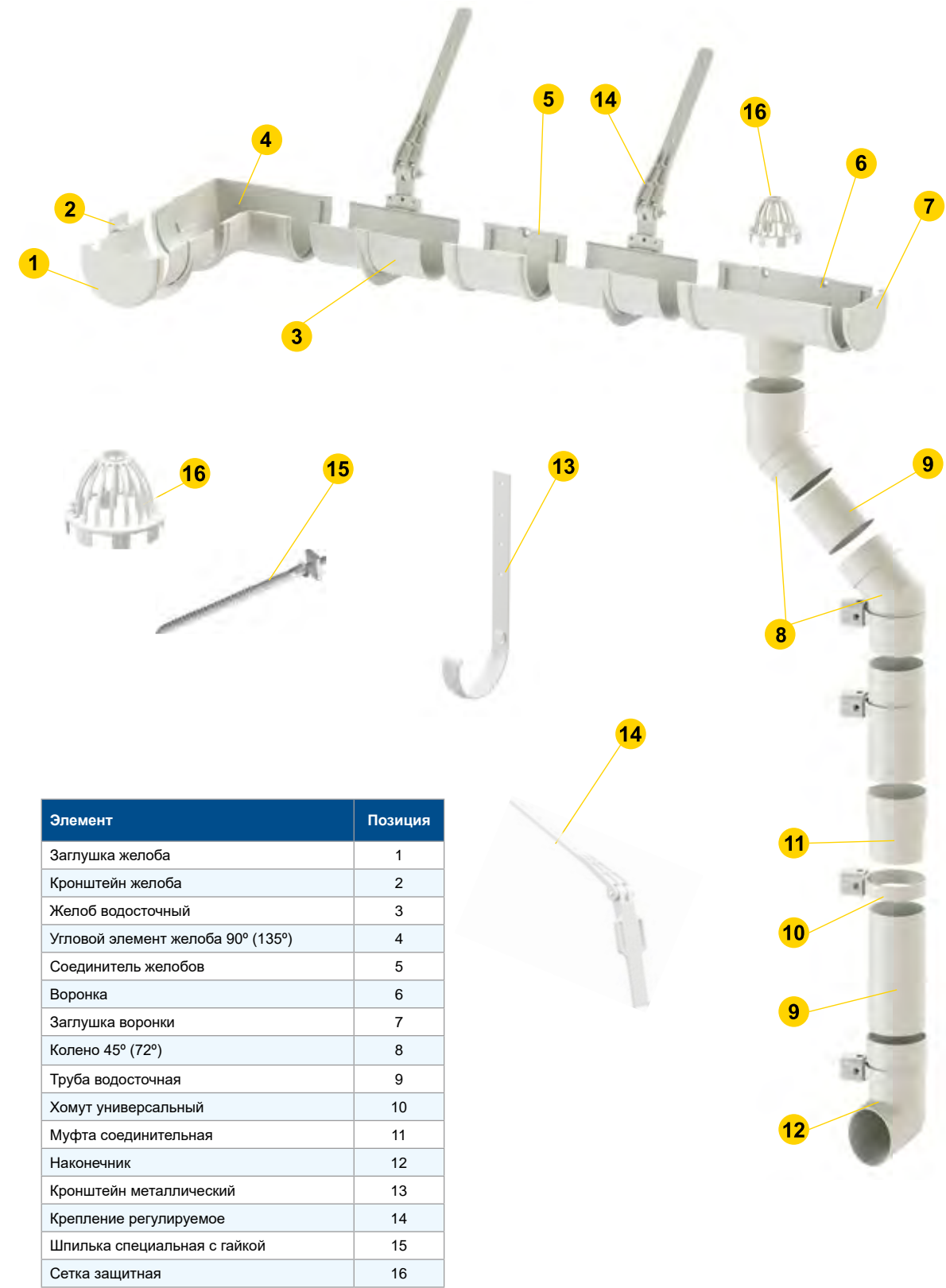


ВЫСОКИЙ СТАНДАРТ

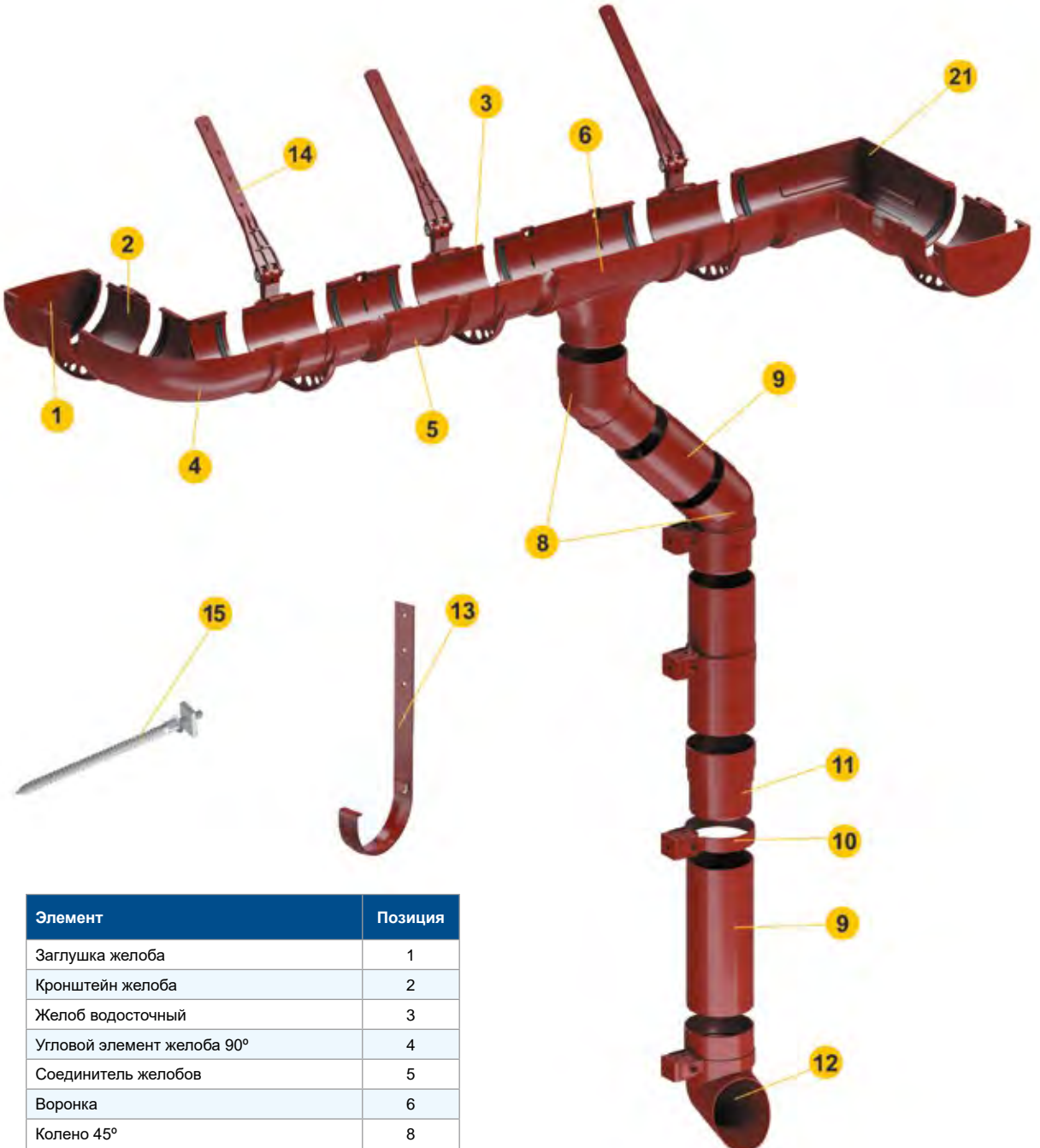
ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА Döcke LUX



Элемент	Позиция
Заглушка желоба	1
Кронштейн желоба	2
Желоб водосточный	3
Угловой элемент желоба 90° (135°)	4
Соединитель желобов	5
Воронка	6
Колено 45° (72°)	8
Труба водосточная	9
Хомут универсальный	10
Муфта соединительная	11
Наконечник	12
Кронштейн металлический	13
Крепление регулируемое	14
Шпилька специальная с гайкой	15
Муфта-переходник LUX/PREMIUM	17
Коллектор	18
Тройник 45°	19
Угол регулируемый	20



ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА Döcke STANDARD



Элемент	Позиция
Заглушка желоба	1
Кронштейн желоба	2
Желоб водосточный	3
Угловой элемент желоба 90°	4
Соединитель желобов	5
Воронка	6
Колено 45°	8
Труба водосточная	9
Хомут	10
Муфта соединительная	11
Наконечник	12
Кронштейн металлический	13
Крепление регулируемое	14
Шпилька специальная с гайкой	15
Универсальный угол 90°	21

МОНТАЖ СИСТЕМЫ

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА

- Для разметки: рулетка, карандаш.
- Для крепления кронштейнов: отвёртка, дрель, шуроповёрт.
- Для установки кронштейнов: шнур, шланговый уровень, ватерпас.
- Для сгибания металлических кронштейнов: гибочное устройство.
- Для распилов: ножовка, пила с мелким зубом, стусло.

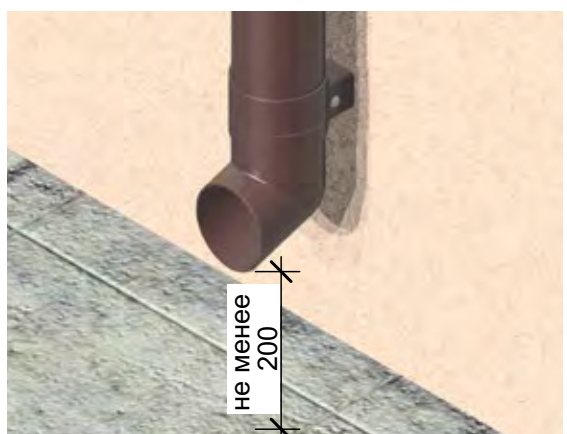


МОНТАЖ ВОДОСБОРА

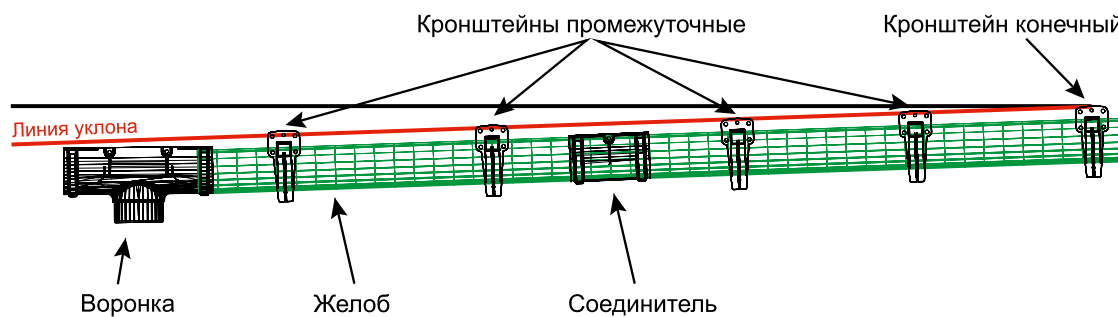
- Установите конечный кронштейн (2) (см. раздел «Особенности крепления» данной конструкции).
- Для серий STANDARD и PREMIUM установите воронку (6), а для серии LUX ближайший к воронке кронштейн желоба (2) в соответствии с рекомендациями (см. подраздел «Обеспечение уклона желоба» данной конструкции).
- Проведите линию уклона, соединив воронку (6) и конечный кронштейн (2).
- Установите по линии уклона кронштейны (2) под желоб. Расстояние между кронштейнами не должно превышать 600 мм (см. подраздел «Обеспечение устойчивости от деформаций при вертикальной нагрузке»).
- При длине свеса более 3000 мм необходимо использовать соединители желобов (5).
- Отрежьте желоб (3) необходимой длины и установите его на место в соответствии с рекомендациями раздела «Особенности крепления».
- Повторите операции на прилегающей стороне кровли.
- Соедините стороны системы угловым элементом желоба (4).
- Наденьте заглушку желоба (1) или заглушку воронки (7) (для системы PREMIUM) на концы системы.
- Вставить сетку защитную (16) в воронку (для системы PREMIUM).

МОНТАЖ ВОДОСЛИВА

- Наденьте муфту (11) или колено (8) на сливное отверстие воронки (6) до упора. При совместном монтаже желобов системы Döcke LUX и труб системы Döcke PREMIUM на сливное отверстие воронки надевается муфта-переходник LUX / PREMIUM (17).
- Соберите необходимую конфигурацию фигурной части водослива, используя колено (8) и отрезок трубы (9) необходимой длины. Внимание! Не соединяйте колена (8) друг с другом напрямую.
- Закрепите нижнее колено (8) на фасаде при помощи хомута, установив опору хомута (10) в положении «Фитинг».



ОБЕСПЕЧЕНИЕ УКЛОНА ЖЕЛОБА



• Вариант с лобовой доской, крепление на пластиковый кронштейн.

Кронштейны размещаются по уровню шнура, натянутого между конечным кронштейном и воронкой. Перепад высоты между конечными точками шнура должен обеспечивать уклон 3 мм на погонный метр.

• Вариант без лобовой доски, крепление на металлический кронштейн.

Перепад высоты обеспечивается выгибанием кронштейна в расчётном месте. Расстояние от конца опорной части кронштейна до места изгиба должно уменьшаться по мере удаления промежуточного кронштейна от конечного.

• Вариант без лобовой доски. Монтаж с помощью регулируемого крепления и пластикового кронштейна.

Уклон обеспечивается перемещением пластикового кронштейна по регулируемому креплению.

ОСОБЕННОСТИ КРЕПЛЕНИЯ

КРОВЛЯ С ЛОБОВОЙ ДОСКОЙ. УСТАНОВКА НА ПЛАСТИКОВЫЕ КРОНШТЕЙНЫ



Данный вариант крепления используется только для водосточных систем Döcke PREMIUM и STANDARD.

Данный вариант крепления используется только для водосточных систем Döcke PREMIUM и STANDARD.

КРОВЛЯ БЕЗ ЛОБОВОЙ ДОСКИ. УСТАНОВКА НА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КРОНШТЕЙНЫ



- При монтаже водостоков следует учитывать, что расстояние между торцами соединительных элементов (соединитель желобов, воронка, угловой элемент 90°/135°) и кронштейнов с каждой стороны не должно превышать 150 мм.
- Монтаж металлических кронштейнов производится до устройства основного кровельного покрытия на стропила, обрешётку или сплошное основание.

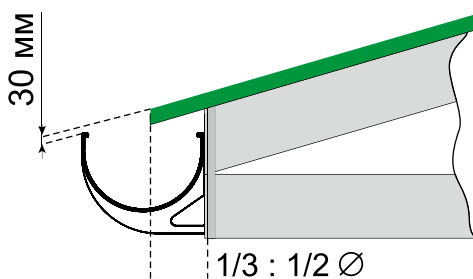
КРОВЛЯ БЕЗ ЛОБОВОЙ ДОСКИ. УСТАНОВКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕГУЛИРУЕМОГО КРЕПЛЕНИЯ



- Регулируемые крепления используются совместно с пластиковыми кронштейнами и монтируются на внутренних элементах конструкции крыши.
- Закрепите регулируемые крепления на элементах конструкции крыши саморезами.
- Установите на регулируемые крепления пластиковые кронштейны, воронки и соединители, не затягивая винты. Подробную схему монтажа вы найдёте в комплекте к регулируемому креплению.
- Воронка и соединитель желоба фиксируются винтовым соединением непосредственно на регулируемых креплениях. Воронка фиксируется двумя винтами, а соединитель - одним.
- Выставьте необходимый уклон в соответствии с рекомендациями раздела «Обеспечение уклона желоба» п.1.
- Зафиксируйте на регулируемых креплениях выставленные воронки, соединители и кронштейны.
- Установите и зафиксируйте желоба в собранных элементах.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОГО ПОЛОЖЕНИЯ ЖЕЛОБА НА КАРНИЗНОЙ ЧАСТИ КРЫШИ

- Крайняя точка кровельного материала или металлических аксессуаров располагается над желобом на расстоянии 1/3 до 1/2 его диаметра.
- Необходимый зазор между линией продолжения крыши и верхней частью кронштейна в 25-30 мм обеспечивается отгибанием конечного металлического кронштейна, либо перемещением пластикового кронштейна.
- При монтаже водосточной системы необходимо следить за тем, чтобы капельник был заведён в желоб, но при этом не касался его.



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ПОРЯДОК УСТАНОВКИ ЖЕЛОБА В ПЛАСТИКОВЫЕ КРОНШТЕЙНЫ DÖCKE LUX



Для фиксации желоба в пластиковых кронштейнах или соединительных элементах заведите желоб в зажимы со стороны карниза (1) и, слегка надавливая на переднее ребро желоба в сторону карниза, опустите его в кронштейн или соединительный элемент.

МОНТАЖ СИСТЕМЫ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ И ДЕФОРМАЦИИ ПРИ ВЕРТИКАЛЬНОЙ НАГРУЗКЕ

- Расстояние между кронштейнами желоба не должно превышать 600 мм по осям для водосточных систем LUX и PREMIUM и 500 мм для водосточной системы STANDARD.
- При монтаже водостоков следует учитывать, что расстояние между торцами соединительных элементов (соединитель желобов, воронка, угловой элемент 90°/135°) и кронштейнов с каждой стороны не должно превышать 150 мм.
- Расстояние от заглушки до ближайшего кронштейна не должно превышать 250 мм.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОМПЕНСАЦИИ ТЕМПЕРАТУРНЫХ ЛИНЕЙНЫХ РАСШИРЕНИЙ

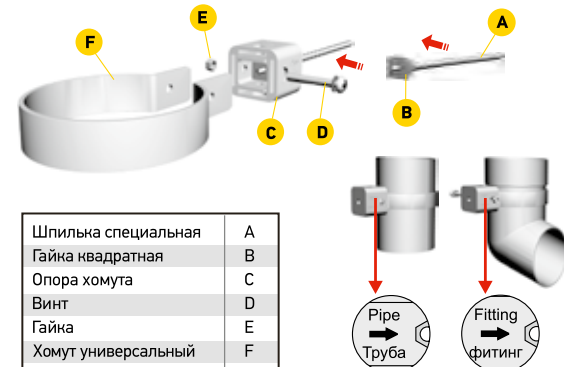
- Желоб должен устанавливаться в сопрягаемые элементы до линии с надписью «Вставить до сих пор». Для удобства установки по краям линии сформированы точечные микроупоры, до контакта с которыми вставляется желоб.
- При подходе торца желоба к стене оставить зазор между заглушкой и стеной не менее 30 мм.

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СИСТЕМЫ

- До монтажа следует очистить сопрягаемые поверхности от загрязнений, убедиться в наличии резиновых герметизирующих прокладок, их плотной установке в гнёзда.
- Прокладки должны доходить до концов гнёзд.
- Должны быть установлены все заглушки.
- Концы желобов должны выступать за боковой срез кровли на 50-100 мм.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОГО ХОМУТА

- При монтаже на обрешётку сайдинга, предварительно просверлите в нём отверстие 10-12 мм.
- При монтаже на деревянную стену допускается вкручивание шпильки непосредственно в фасад. Если стена не деревянная, установите соответствующий дюбель.
- Вверните шпильку A в отверстие на глубину не менее 40 мм.
- Вставьте прямоугольную гайку B в опору хомута C и наверните опору хомута C до упора на шпильку A.
- Выставьте опору хомута C в нужное положение (Труба или Фитинг).
- Вставьте дужки хомута до совмещения отверстий на дужках с отверстиями на опоре хомута. Для крепления трубы и муфты с проскальзыванием - в отверстие рядом с надписью «Труба», для жёсткой фиксации - в отверстие рядом с надписью «Фитинг» и стяните хомут винтом D и гайкой E.



МЕСТА УСТАНОВКИ ХОМУТОВ



Место правильной установки обозначено на схеме.

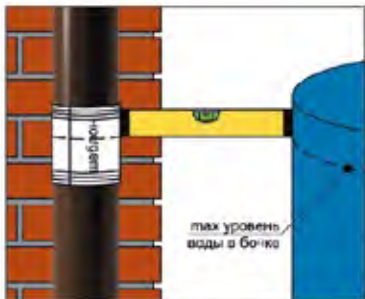
ПЕРИОДИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СИСТЕМЫ

- Водосточные системы Döcke не требуют специального ухода, достаточно периодически осматривать и очищать их от листьев и пыли.
- Для очистки с внешней стороны используйте мягкую щётку или тряпку и раствор бытовых моющих средств, не содержащих абразивов и растворителей (например средства для мытья посуды).
- Для очистки систем изнутри воспользуйтесь садовым шлангом. При необходимости, помойте желоба щёткой с мягким ворсом.
- Не опирайте лестницу на край желоба.
- Если крыша не оборудована снегорезами, во избежание критической нагрузки на систему при сходе снега проводите периодическую очистку кровли.
- По мере загрязнения очищайте защитную сетку.

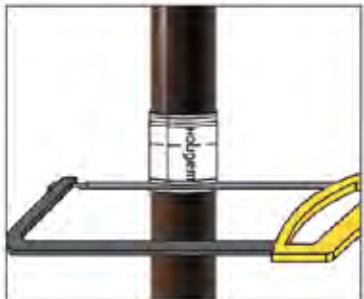
МОНТАЖ ВОДОСБОРНИКА



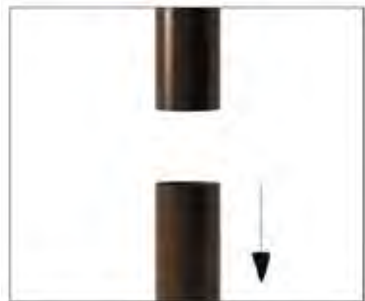
1. Изучите конструкцию водосборника.



2. Наклейте шаблон (входит в комплектацию) на водосточную трубу.



3. Разрежьте водосточную трубу по соответствующим её диаметру линиям на шаблоне.



4. Опустите нижнюю водосточную трубу таким образом, чтобы установить водосборник.



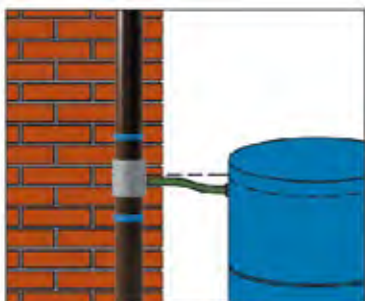
5. Установите дополнительные водосточные хомуты (не входят в комплектацию) для надёжной фиксации трубы к фасаду здания.



6. Установите водосборник и поднимите до упора нижнюю водосточную трубу.



7. Смонтированная конструкция должна выглядеть так.



8. Соедините водосборник с ёмкостью.

ПЕРЕВОД ВОДОСБОРНИКА С ЛЕТНЕГО В ЗИМНИЙ РЕЖИМ



1. Водосборник установлен в летний режим (положение «капля»).



2. Переведите водосборник в зимний режим путём проворачивания стакана для сбора воды в положение «снежинка».

ОЧИСТКА ВОДОСБОРНИКА



1. Опустите нижнюю водосточную трубу таким образом, чтобы демонтировать водосборник.



2. Отсоедините крышку водосборника.



3. Удалите листву и крупный мусор из стакана для сбора воды.



4. Смонтируйте обратно водосборник.

5

причин для выбора водостоков Дёке

1



ВОДОСТОКИ ДЁКЕ – САМЫЙ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ

Такой ассортимент пластиковых водостоков, как у ДЁКЕ, не предлагает ни один другой российский производитель. ДЁКЕ предлагает три серии систем: базовую STANDARD, продвинутую PREMIUM и дизайнерскую LUX – на любой вкус и кошелёк. Более десяти цветовых решений водостоков Дёке помогут Вам подобрать правильное эстетическое решение, а более двадцати аксессуаров позволят организовать водоотвод с кровли любой сложности.

2



ВОДОСТОКИ ДЁКЕ – ДЕШЕВЛЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ

Зачастую даже те, кто предпочел металлическую кровлю, выбирают себе именно пластиковые водостоки ДЁКЕ. Ведь значительная часть рынка металлической кровли – это эконом или даже суперэконом сегмент, где цена имеет определяющее значение. Для таких покупателей ДЁКЕ выпустил серию STANDARD с популярными в металлической кровле цветами. Стоимость такой водосточной системы может быть дешевле водостоков из металла до 35%.

3



ВОДОСТОКИ ДЁКЕ – НЕОБЫКНОВЕННО ЛЁГКИЙ МОНТАЖ

Водостоки ДЁКЕ необычайно просты в монтаже, поэтому установить их под силу даже не-профессионалу. Элементы интуитивно и просто соединяются друг с другом, легко защёлкиваются. Простота монтажа доведена до совершенства. Продуманная конструкция, понятные и доступные инструкции и обычные инструменты – ещё никогда монтаж водосточной системы не был таким простым.

4



ВОДОСТОКИ ДЁКЕ – НЕ ЭКОНОМИТ НА КАЧЕСТВЕ

На производстве ДЁКЕ внедрена система менеджмента качества ISO 9001:2008 и IQNet. Производство оснащено оборудованием ведущих мировых производителей, таких как Reimelt Henschel MischSysteme, Krauss-Maffei Kunststofftechnik, Theysohn Extrusion, ENGEL Austria GmbH. Для производства продукции используется исключительно высококачественное сырьё лучших мировых производителей: Lechler, MasterTec, Reagens, Arcema, Dow, DuPont, Baerlocher.

5



ВОДОСТОКИ ДЁКЕ – ЭТО РЕАЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ

ДЁКЕ не просто декларирует наличие гарантии, но и реально предоставляет покупателям фирменный гарантийный талон от производителя. Условия гарантии действуют ВО ВСЕХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСАХ, в отличие от многих других производителей. Гарантия составляет 25 лет на отсутствие деформаций вследствие воздействия климатических факторов и до 7 лет на стабильность цвета в зависимости от серии.