

## 2. Аксессуары

### 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.1.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО КООКСИАЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

- Черточки в конце кода обозначают добавочные цифры в коде аксессуара (внутренний номер партии). Внутренний номер партии может состоять из одной или из двух цифр (точек). Изменение внутреннего номера партии не меняет эксплуатационных качеств аксессуара.

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
1	КНГ71410181-		<b>Коаксиальная труба с наконечником диам. 60/100 мм, длина 750 мм</b> В комплект поставки входят: - муфта и прокладка; - наконечник, защищающий от порывов ветра; - декоративная накладка из нержавеющей стали на наружную часть стены.	•	•	•	•	•	•	•
2	КНГ71413611-		<b>Коаксиальная труба с наконечником диам. 60/100 мм, общая длина 1100 мм, выступ дымовой трубы 350 мм – антиобледенительное исполнение</b> Используется вместо КНГ 714101810 в климатических зонах с низкими температурами. Предотвращает обмерзание воздушной кольцевой части и образование сосулек на выходной части трубы.	•	•	•	•	•	•	•
3	КНГ71410171-		<b>Коаксиальное удлинение диам. 60/100 мм, длина 1000 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
4	КНГ71410391-		<b>Коаксиальное удлинение диам. 60/100 мм, длина 500 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
5	КНГ71410141-		<b>Коаксиальный отвод 90°, диам. 60/100 мм</b> Используется для начального участка, т.к. имеет муфту для присоединения к выходу котла. Отличается от КНГ 714101510 другой геометрией входной части. Для последующих присоединений использовать КНГ 714101510	•	•	•	•	•	•	•
6	КНГ71410151-		<b>Коаксиальный отвод 90°, диам. 60/100 мм, без муфты</b> Используется для промежуточных участков (второй и последующий повороты). Не подходит в качестве начального участка.	•	•	•	•	•	•	•
7	КНГ71410161-		<b>Коаксиальный отвод 45°, диам. 60/100 мм</b> При использовании в качестве начального участка необходимо заказать КНГ 714101910. Для промежуточных участков используется со всеми неконденсационными котлами	•	•	•	•	•	•	•
8	КНГ71410411-		<b>Инспектируемый коаксиальный отвод 90°, диам. 60/100 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
9	5407990		<b>Горизонтальный наконечник для коаксиальной трубы</b> Запчасть к коду КНГ 714101810	•	•	•	•	•	•	•
10	КНГ71411971-		<b>Коаксиальный комплект для слива конденсата</b> Устанавливается на вертикальном участке. Не требует дополнительной муфты для присоединения к последующей трубе дымохода. Для отвода конденсата можно использовать как этот так и старый аксессуар КНГ71408771-	•	•	•	•	•	•	•
11	КНГ71401771-		<b>Декоративная внутр. накладка, диам. 100 мм</b> Внутренний диаметр 100 мм	•	•	•	•	•	•	•
12	КНГ71410401-		<b>Инспектируемое коаксиальное удлинение диам. 60/100 мм</b> В комплект поставки входят муфта и прокладка	•	•	•	•	•	•	•

## 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.1.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО КООКСИАЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
13	KHG71408941-		<b>Коаксиальное удлинение для присоединение к единому коаксиальному дымоходу типа LAS</b> В комплект поставки входят муфта и прокладка. Позволяет присоединить котел к коаксиальному дымоходу	•	•	•	•	•	•	•
14	KHG71403641-		<b>Вертикальный наконечник для коакс. трубы диам. 60/100 мм, длина 1000 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
15	KUG71413571-		<b>Вертикальный наконечник для коакс. трубы диам. 60/100 мм, общая длина 1150 мм, длина наконечника 500 мм – антиобледенительное исполнение</b> Используется вместо KHG 714036410 в климатических зонах с низкими температурами. Предотвращает обмерзания воздушной кольцевой части и образование сосулек на выходной части трубы.	•	•	•	•	•	•	•
16	KHG71403671-		<b>Изолирующая накладка для горизонтальных крыш</b>	•	•	•	•	•	•	•
17	KHG71403661-		<b>Изолирующая накладка для наклонных крыш</b>	•	•	•	•	•	•	•
18	KHG71410191-		<b>Адаптер для вертикального коаксиального выхода</b>	•	•	•	•	•	•	•
19	KHG71402341-		<b>Муфта для соединения коаксиальных труб</b>	•	•	•	•	•	•	•
20	KHG71411941-		<b>Коаксиальный переходник с диаметра 80/125 мм н а диаметр 60/100 мм</b> Позволяет присоединить котел с выходами диам. 60/100 мм к коаксиальному дымоходу 80/125 мм, что позволяет увеличить длину коаксиального дымохода. Материал — алюминий.	•	•	•	•	•	•	•
21	KHG71414041-		<b>Коаксиальное удлинение диам. 80/125 мм, длина 1000 мм</b> Используется совместно с переходником KHG 714119410	•	•	•	•	•	•	•
22	KHG71414051-		<b>Коаксиальный отвод 90°, диам. 80/125 мм</b> Используется совместно с переходником KHG 714119410	•	•	•	•	•	•	•
23	KHG71414061-		<b>Коаксиальная труба с наконечником диам. 80/125 мм, длина 750 мм</b> В комплект поставки входят: - наконечник, защищающий от порывов ветра; - декоративная накладка на наружную и внутреннюю часть стены.	•	•	•	•	•	•	•
24	KHG71414071-		<b>Устройство для сбора конденсата</b> Предназначено для предотвращения попадания конденсата в трубки пневмореле. Устанавливается в разрыве между пневмореле и трубкой подключения к устройству вентури	•	•	•	•	•	•	•

## 2. Аксессуары

### 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.1.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOL-A-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
25	KHG71406151-		<b>Переходной комплект на раздельные трубы (AFR)</b> Используется для котлов серий ECO, LUNA, MAINFOUR, ECOFOUR, NUVOLA, ECO-3, LUNA-3, LUNA-3 COMFORT, NUVOLA-3, NUVOLA-3 COMFORT и SLIM. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки: - подсоединение для забора воздуха (система AFR); - переходник на 80 мм для отвода продуктов сгорания с муфтой и прокладкой.			•	•	•	•	•
26	7108183--		<b>Адаптер для подключения раздельных труб</b> Используется вместо комплектов KHG 714061511 или для котлов пятого поколения. Выполнен из металла.	•	•	•	•	•	•	•
27	KHG71413621-		<b>Адаптер для подключения раздельных труб</b> Используется вместо комплектов KHG 714061511 или для котлов пятого поколения. Выполнен из термостойкого пластика.	•	•	•	•	•	•	•
28	7219368--		<b>Утеплитель адаптера для подключения раздельных труб</b>	•	•	•	•	•	•	•
29	KHG71411181-		<b>Переходник диам. 80 мм</b> Используется для перехода с коаксиальной трубы диам. 60/100 мм на дымоотводящую трубу диам. 80 мм с притоком воздуха из помещения где находится котел	•	•	•	•	•	•	•
30	KHG71401831-		<b>Труба эмалированная диам. 80 мм, длина 1000 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
31	KHG71401821-		<b>Труба эмалированная диам. 80 мм, длина 500 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
32	KHG71403871-		<b>Труба алюминиевая диам. 80 мм, длина 2000 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
33	KHG71403861-		<b>Труба алюминиевая диам. 80 мм, длина 1000 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
34	KHG71403851-		<b>Труба алюминиевая диам. 80 мм, длина 500 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
35	KHG71401801-		<b>Отвод 90° алюминиевый эмалированный, диам. 80 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
36	KHG71401811-		<b>Отвод 45° алюминиевый эмалированный, диам. 80 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
37	KHG71411961-		<b>Конденсатосборник</b> Позволяет собирать конденсат, который образуется в трубе отвода продуктов сгорания, предотвращая попадание конденсата в котел. Соединяет горизонтальный и вертикальный участки, дополнительную информацию см. в инструкции к котлу	•	•	•	•	•	•	•
38	KHG71405041-		<b>Опора для точного вывода труб притока / отвода</b>	•	•	•	•	•	•	•
39	KHG71405031-		<b>Опора для точного вывода трубы отвода дыма</b>	•	•	•	•	•	•	•
40	7114507--		<b>Переходник для использования труб с изоляцией</b> В комплект поставки входят муфта и прокладка Используется для соединения раздельных труб с изоляцией и без нее.	•	•	•	•	•	•	•
41	KHG71403741-		<b>Набор для центровки труб диам. 80 мм ( 5 шт.)</b>	•	•	•	•	•	•	•
42	KHG71405151-		<b>Набор для центровки труб диам. 60 мм ( 5 шт.)</b>	•	•	•	•	•	•	•

## 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

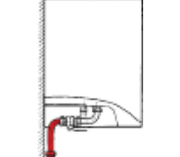
### 2.1.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOL-A-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
43	KHG71403651-		<b>Единый вертикальный наконечник для раздельных труб</b> Позволяет вывести раздельные трубы на крышу единой трубой	•	•	•	•	•	•	•
44	KHG71403671-		<b>Изолирующая накладка для горизонтальных крыш диам. 80–100 мм</b> Используется с наконечником для вертикальной трубы. Материал алюминий	•	•	•	•	•	•	•
45	KHG71401841-		<b>Декоративная наружная накладка, диам. 80 (пластик)</b>	•	•	•	•	•	•	•
46	KHG71401851-		<b>Декоративная внутр. накладка, диам. 80 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
47	KHG71401771-		<b>Декор. внутр. накладка, диам. 100 мм (для труб с изол.)</b>	•	•	•	•	•	•	•
48	KHG71401061-		<b>Единый горизонтальный наконечник для раздельных труб</b> Позволяет вывести раздельные трубы через стену единой трубой	•	•	•	•	•	•	•
49	KHG71410511-		<b>Отвод 90° для труб с изоляцией, диам. 80 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
50	KHG71410521-		<b>Отвод 45° для труб с изоляцией, диам. 80 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
51	KHG71410541-		<b>Труба эмал. с внешней изол., диам. 80 мм, длина 1000 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
52	KHG71410531-		<b>Труба эмал. с внешней изол., диам. 80 мм, длина 500 мм</b>	•	•	•	•	•	•	•
53	KHG71401041-		<b>Наконечник для раздельных труб, диам. 80 мм</b> В отличие от коаксиальных труб наконечник для раздельных труб заказывается отдельно. Защищает от порывов ветра	•	•	•	•	•	•	•
54	KHG71412281-		<b>Вертикальный комплект для сбора конденсата</b> Позволяет собирать конденсат, который образуется в трубе отвода продуктов сгорания, предотвращая попадание конденсата в котел. Устанавливается на вертикальном участке дымохода.	•	•	•	•	•	•	•
55	KHW71406881-		<b>Комплект стабилизатора тяги для котлов SLIM iN с открытой камерой сгорания, диам. 160 мм</b> Устанавливается на выходной патрубок дымовых газов в верхней части котла. Является неотъемлемой частью котла и содержит в себе — участок разгона дымовых газов, стабилизатор тяги и термостат датчик дымовых газов. Применяется с котлами SLIM 1.400 iN и 1.490 iN							•
56	KHW71406891-		<b>Комплект стабилизатора тяги для котлов SLIM iN с открытой камерой сгорания, диам. 180 мм</b> Устанавливается на выходной патрубок дымовых газов в верхней части котла. Является неотъемлемой частью котла и содержит в себе — участок разгона дымовых газов, стабилизатор тяги и термостат датчик дымовых газов. Применяется с котлами SLIM 1.620 iN							•
57	7215464--		<b>Комплект стабилизатора тяги для котлов SLIM EF, диам. 180 мм</b> Устанавливается на выходной патрубок дымовых газов в верхней части котла. Является неотъемлемой частью котла и содержит в себе — участок разгона дымовых газов, стабилизатор тяги и термостат датчик дымовых газов. Применяется с котлами SLIM EF 1.39 и 1.49							•
58	7215465--		<b>Комплект стабилизатора тяги для котлов SLIM EF, диам. 200 мм</b> Устанавливается на выходной патрубок дымовых газов в верхней части котла. Является неотъемлемой частью котла и содержит в себе — участок разгона дымовых газов, стабилизатор тяги и термостат датчик дымовых газов. Применяется с котлами SLIM EF 1.61							•

## 2. Аксессуары

### 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.1.3. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
59	KHG71405881-		<b>Универсальный комплект подводок</b> В комплект поставки входят универсальные подводки из нержавеющей стали. Комплект часто используется при замене котлов других производителей	•	•	•	•	•	•	
60	KHG71402891-		<b>Гидравлический присоединительный комплект</b> В комплект поставки входят — 5 изогнутых трубок; - 1 запорный газовый кран.			•	•	•		
61	KHW71408561-		<b>Гидравл. комплект для SLIM+SLIM UB (INOX) для котлов мощностью меньше 35 кВт (выход 3/4)</b> В комплект поставки входят: - насос GRUNDFOS UPS 15—50; - гибкие металлические подводки 1000 мм; - тройник G 3/4; - прокладки; - предохранительный клапан контура отопления; - присоединительные трубки к котлу и бойлеру.							•
62	KHW71409681-		<b>Гидравл. комплект для SLIM+SLIM UB (INOX) для котлов мощностью свыше 35 кВт (выход 1-1/4)</b> В комплект поставки входят: - насос GRUNDFOS UPS 15—50; - гибкие металлические подводки 1000 мм; - тройник G1-1/4; - прокладки; - присоединительные трубки к котлу и бойлеру.							•
63	KHG71402201-		<b>Запорный кран системы отопления (без фильтра)</b> Присоединительный размер G 3/4			•	•	•	•	•
64	KHG71408481-		<b>Гидравл. присоединительный комплект, LUNA-3 Comfort (HT) + UB INOX</b> Комплект используется для присоединения настенных котлов серий LUNA-3 Comfort, ECO-3 Compact к внешним бойлерам серии UB INOX В комплект поставки входят: - 2 гибкие подводки G 3/4 900 мм; - 1 запорный кран; - 2 тройника G 3/4; - прокладки.					•		
65	KHG71402331-		<b>Набор труб для вертикального присоединения</b> В комплект поставки входят 5 изогнутых трубок для вертикального присоединения. Для котлов MAIN Four, ECO Four, FOURTECH, ECO-5 Compact и MAIN-5 необходимо дополнительно использовать аксессуар KHG 71402891-			•	•	•	•	
66	KHG71402321-		<b>Разделительный комплект LUNA-3 Comfort</b> Разделительные комплекты используют для предотвращения контакта теплоносителя с водой контура водоснабжения. В комплект поставки входят: - дополнительный кран заполнения; - разделитель (состоит из обратного и предохранительного клапана) и три изогнутые трубки.					•		
67	KHG71402161-		<b>Расширительный бак 10 л</b> Не применяется с котлами LUNA Silver Space / LUNA Max / LUNA HT					•		
68	KHG71403441-		<b>Расширительный бак (2 л) с присоединениями, NUVOLA-3 B40</b>						•	

## 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

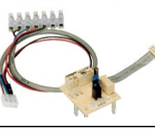
### 2.1.3. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
69	KSL71408611-		<b>Расширительный бак (4 л) с присоединениями, COMBI</b> Дополнительный расширительный бак, используемый при подключении котлов LUNA-3 Comfort 1.xxx к бойлеру COMBI							
70	KHG71402271-		<b>Набор для рециркуляции, NUVOLA-3</b> В комплект поставки входят: - Т-образная трубка; - запорный кран на входе холодной воды с обратным клапаном.						•	
71	KHG71408541-		<b>Расширительный бак (4 л) с присоединениями, UB INOX</b>							
72	KHG71402291-		<b>Ограничитель расхода воды (8 л/мин)</b> Не применяется с котлами LUNA Silver Space			•	•	•		
73	KHG71408521-		<b>Насос увеличенной мощности (GRUNDFOS UP 15/70 AO)</b> Применяется, как правило, при большом гидравлическом сопротивлении системы отопления					•		
74	KFG71407961-		<b>Устройство для низкотемпературного контура</b> В комплект поставки входят: - гидравлический коллектор; - 2 насоса; - смесительный клапан; - блок управления.	•	•	•	•	•	•	•
75	KHG71408511-		<b>Дополнительный насос для 3-й зоны</b> Применяется в устройствах для управления разнотемпературными контурами							
76	KHG71409631-		<b>Комплект с трехходовым клапаном для присоединения бойлера к котлам ECO-4s, ECO Home, ECO Four и ECO-5 Compact</b> Позволяет присоединить одноконтурный котел к бойлеру. В комплект поставки входят: - электрический трехходовой клапан; - 2 датчика температуры бойлера, один для традиционных и один для конденсационных котлов; - тройник; - 2 гибкие металлические подводки.		•		•			
77	KHG71410661-		<b>Комплект, состоящий из мотора трехходового клапана и кабеля подключения к плате к одноконтурным котлам LUNA-3 Comfort</b>					•		
78	KFG71411191-		<b>Комплект, состоящий из мотора трехходового клапана и кабеля подключения к плате и датчика температуры бойлера для одноконтурных котлов LUNA-3 Comfort</b>					•		

## 2. Аксессуары

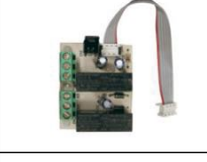
### 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.1.4. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 /	LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40)/	NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
79	KHG71406161-		<b>Механический программируемый таймер</b> Позволяет программировать время работы и выключения котла в течение дня. Устанавливается на передней панели котла									•
80	KHG71406171-		<b>Цифровой программируемый таймер</b> Позволяет программировать время работы и выключения котла в течение дня. Устанавливается на передней панели котла									•
81	KHG71406211-		<b>Датчик уличной температуры</b> При использовании датчика, температура воды в системе отопления автоматически изменяется в зависимости от температуры воздуха на улице (подробнее см. инструкции по установке и эксплуатации на котлы)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
82	KHG71407261-		<b>QAA 73 – Устройство дистанционного управления</b> Функции: - программирование режимов отопления и ГВС; - самодиагностика; - включение-выключение котла, установка температур контуров отопления и ГВС. Для присоединения к котлам SLIM необходимо также использовать аксессуар KHG 714072511 (интерфейсная плата)									•
83	KHG71407251-		<b>Интерфейсная плата для QAA 73</b>									•
84	KHG71406281-		<b>Комнатный механический термостат от SIEMENS</b> Максимальное напряжение и ток на контактах 250 В, 16 А. Пределы регулирования 8—30 °С. Точность регулирования (разность между температурами включения и выключения): <1°С	•	•	•	•	•	•	•	•	•
85	KHG71408691-		<b>Комнатный механический термостат</b> Максимальное напряжение и ток на контактах 250В, 16А. Пределы регулирования 8—30 °С. Точность регулирования (разность между температурами включения и выключения): <1°С	•	•	•	•	•	•	•	•	•
86	KHG71408671-		<b>Magictime Plus – комнатный программируемый недельный термостат</b> Позволяет программировать температуру в помещении в течение недели. 2 уровня регулирования температуры помещения. Ручной или автоматический режимы работы. Дискретность программирования: 15 минут. Точность регулирования: 0,1°С. Режим антизаморозки (в положении выключено)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
87	7107202--		<b>Каскадный регулятор E8</b> Позволяет управлять каскадом из 4-х котлов SLIM. Также управляет приоритетным нагревом бойлера, одним прямым контуром и смесительным контуром с трехходовым клапаном. В комплекте 3 датчика температуры— уличный, датчик бойлера и датчик каскада.		•		•	•				•
88	7106138--		<b>Короб настенного монтажа E8 с клеммными колодками</b> Короб настенного монтажа каскадного регулятора E8 с клеммными колодками в комплекте. С самим регулятором клеммные колодки не поставляются.		•		•	•				•

## 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

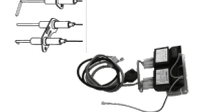
### 2.1.4. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 /	LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40)	NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
89	KHG71411471-		<b>Беспроводная панель управления</b> Состоит из беспроводной панели управления и радиомодуля для связи с котлом. Позволяет реализовать беспроводное управление котлами LUNA-3 Comfort и Nuvola-3 Comfort (батареи в комплекте). Является частью котлов серии LUNA-3 Comfort AIR.						•	•		
90	KHG71410641-		<b>Панель управления</b> Подключается к электронной плате котлов LUNA-3 Comfort и Nuvola-3 Comfort кабелем. Предельная длина кабеля до 50 м						•	•		
91	KHG71410051-		<b>Интерфейсная плата сигнала о блокировке</b> Позволяет передать по проводам сигнал о блокировке котла	•	•	•	•					
92	KHG71410651-		<b>Интерфейсная плата для зонального регулирования</b> Позволяет передать по проводам сигнал о блокировке котла и управлять дополнительной зоной						•	•		
93	8611910		<b>Клемная колодка для насоса бойлера</b> Обеспечивает удобство подключения насоса бойлера стороннего производителя, имеющего встроенный термостат, к одноконтурным котлам SLIM.									•
94	KHG71406191-		<b>Датчик температуры воды контура ГВС</b> Датчик используется при подключении внешнего бойлера к одноконтурным котлам LUNA3 Comfort и SLIM.						•			•
95	KHW71408741-		<b>Датчик температуры воды в бойлере и кабель датчика и насоса ГВС</b> Данный комплект используется для присоединения чужого бойлера к котлам SLIM. При этом температуры воды в бойлере регулируется ручкой ГВС на котле.									•
96	KHG71407681-		<b>Датчик температуры воды контура ГВС</b> Используется только для подключения внешнего бойлера к одноконтурным котлам ECOFOUR 1.xx				•					
97	KSL71411051-		<b>Комплект для присоединения LUNA3+COMBI</b> В комплект поставки входят: - крепежная пластина; - датчик температуры бойлера (NTC); - мотора трехходового клапана и кабель подключения к плате.						•			

## 2. Аксессуары

### 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.1.5. ПРОЧИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
98	62350000		<b>Смазка Molykote</b> Используется для смазки тороидальных прокладок в гидравлических соединениях котлах	•	•	•	•	•	•	•
99	KHG71407381-		<b>Декоративный кожух с дверцей</b> Используется для того, чтобы закрыть трубы, уходящие от котла в стену					•		
100	KHG71402301-		<b>Умягчитель воды полифосфатный</b> Используется, если вода контура ГВС имеет высокую жесткость. Уменьшает образование накипи в теплообменнике. В комплект поставки входят подсоединения и наполнитель для одной загрузки	•	•	•	•	•		
101	KHG71402431-		<b>Наполнитель полифосфатный для умягчителя воды (картридж)</b> В комплект поставки входит наполнитель для четырех загрузок	•	•	•	•	•		
102	7113533--		<b>Устройство двойного розжига для напольных котлов серии SLIM без электродов</b> Используется дополнительно, если не удается достичь бесшумного розжига (по причине плохой или неустойчивой тяги). Применяется для котлов начиная с серийного номера B641.							•
103	7113532--		<b>Устройство двойного розжига для напольных котлов серии SLIM с электродами</b> Используется дополнительно, если не удается достичь бесшумного розжига (по причине плохой или неустойчивой тяги). Применяется для котлов до серийного номера B640.							•
104	614590		<b>Чемоданчик ВАХІ с инструментам</b> В комплект поставки входят: чемоданчик 440×350×140; магнитная отвертка с различными насадками; отвертка плоская 3×100; отвертка плоская 6,5×150; отвертка укороченная плоская 6,5×30; отвертка укороченная крестовая 4,5×30; отвертка укороченная крестовая 6×30; ключ разводной 250 мм; клещи для труб с регулируемым зевом до 24 мм (галочки) комплект ключей шестигранных, 9 шт., 1,5–10; ножницы с изолированными ручками; ключи гаечные 6/7; 8/9; 10/11; 12/13; 14/15; 16/17; ключ шарнирный 7 мм.	•	•	•	•	•	•	•
105	95606963		<b>ТЭН 2,7 кВт при 230 В (электрический нагревательный элемент с термостатом)</b> Используется для подключения и нагрева воды в бойлерах Premier Plus. Оснащен управляющим термостатом и термостатом перегрева. Благодаря L-образной форме обеспечивает более однородный нагрев воды.							
106	710926800		<b>Комплект для модернизации MAIN FOUR 240F с газового клапана серии G на M</b>				•			
107	710926900		<b>Комплект для модернизации MAIN FOUR 24 с газового клапана серии G на M</b>				•			
108	710927100		<b>Комплект для модернизации MAIN FOUR 18F с газового клапана серии G на M</b>				•			
109	710927300		<b>Комплект для модернизации QUASAR D24 с газового клапана серии G на M</b>				•			

## 2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРАДИЦИОННЫХ КОТЛОВ

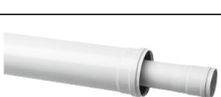
### 2.1.5. ПРОЧИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	ОПИСАНИЕ	MAIN-5	ECO-5 Compact	MAIN Four	ECO Four / Fourtech / ECO-4s / ECO Home	LUNA-3 / LUNA-3 Comfort (AIR)	NUVOLA-3 (B40) / NUVOLA-3 Comfort	SLIM / SLIM HPS / SLIM EF
110	710927400		<b>Комплект для модернизации QUASAR D24F с газового клапана серии G на M</b>			•				
111	JJJ110000010		<b>Жидкость для очистки систем отопления VX/01R – бутылка 1 кг</b> Жидкость для очистки системы отопления от отложений накипи, коррозии и прочих отложений. Не содержит кислоту и безопасна для систем на основе металлов, полипропилена, полиэтилена, поливинилхлорида и алюминия и его сплавов. Смазывает насосы и клапаны в системе и останавливает существующую коррозию в системе.	•	•	•	•	•	•	•
112	JJJ110000020		<b>Жидкость для защиты систем отопления VX/01F – бутылка 1 кг</b> Жидкость для предотвращения коррозии и отложения накипи в системах отопления.	•	•	•	•	•	•	•
113	JJJ110000030		<b>Жидкость для защиты низкотемпературных систем отопления VX 01/P – бутылка 1 кг</b> Жидкость для предотвращения коррозии и отложения накипи в низкотемпературных системах отопления (теплые полы). Данная жидкость также борется с размножением болезнетворных бактерий и микроорганизмов в низкотемпературных системах отопления.	•	•	•	•	•	•	•
114	JJJ110000090		<b>Установка для промывки теплообменников DOS 25 V4V</b> Установка промывает систему и удаляет накипь и другие отложения. Предназначена для работы с жидкостями (VX FE, VX NF, VX-SNO AL). Оснащена встроенным трехходовым клапаном для изменения направления циркуляции потока.	•	•	•	•	•	•	•
115	JJJ110000110		<b>Установка для промывки теплообменников DOS 40 V4V</b> Установка промывает систему и удаляет накипь и другие отложения. Предназначена для работы с кислотными жидкостями (VX FE, VX NF, VX-SNO AL). Оснащена встроенным трехходовым клапаном для изменения направления циркуляции потока.	•	•	•	•	•	•	•
116	JJJ110000040		<b>Установка для промывки систем отопления</b> Установка промывает систему и удаляет накипь и другие отложения. Предназначена для работы с промывочной жидкостью (VX 01/R). Оснащена встроенным трехходовым клапаном для изменения направления циркуляции потока и сменным фильтром. Не использовать с кислотными жидкостями.	•	•	•	•	•	•	•
117	711599000		<b>Чемоданчик VAXI с запчастями для котла MAIN Four</b>			•				
118	711598900		<b>Чемоданчик VAXI с запчастями для котла MAIN-5</b>	•						
119	711598700		<b>Чемоданчик VAXI с запчастями для котла ECO Four</b>				•			
120	711598800		<b>Чемоданчик VAXI с запчастями для котла FOURTECH</b>		•					

## 2. Аксессуары

### 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО КООКСИАЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nivola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.70)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
1	KHG71405961-		<b>Коаксиальная труба полипропиленовая с наконечником диам. 60/100 мм, длина 750 мм, НТ</b> В комплект поставки входят: - наконечник, защищающий от порывов ветра; - декоративная накладка из нержавеющей стали на наружную часть стены.	•	•	•				
2	KHG71408891-		<b>Коаксиальная труба полипропиленовая с наконечником, диам. 80/125 мм, длина 1000 мм, НТ</b> В комплект поставки входят: - наконечник, защищающий от порывов ветра; - декоративная накладка из нержавеющей стали на наружную часть стены.	•	•	•	•			
3	KUG71413331-		<b>Горизонтальная коаксиальная труба с наконечником, полипропиленовая, диам. 110/160 мм, длина 1000 мм, НТ</b> Труба коаксиальная (труба в трубе) используется для удаления дымовых газов от котла и забора воздуха для горения.					•		
4	KHG71409351-		<b>Вертик. наконечник для коакс. трубы полипропиленовой, диам. 80/125 мм, НТ</b> Используется для удаления дымовых газов и забора воздуха для горения.	•	•	•	•			
5	KUG71413581-		<b>Вертикальный наконечник для коакс. трубы полипропиленовой диам. 60/100 мм – антиобледенительное исполнение.</b> Труба коаксиальная (труба в трубе) используется для удаления дымовых газов от котла и забора воздуха для горения.	•	•	•	•			
6	KUG71413591-		<b>Вертикальный наконечник для коакс. трубы полипропиленовой диам. 80/125 мм, общая длина 1155 мм, длина наконечника 262 мм – антиобледенительное исполнение.</b> Используется вместо KHG 714093510 в климатических зонах с низкими температурами. Предотвращает обмерзание воздушной кольцевой части и образование сосулек на выходной части трубы. Присоединяется к дымоходу конденсационного котла для удаления продуктов сгорания и забора воздуха для горения.	•	•	•	•			
7	KUG71413341-		<b>Вертикальный наконечник полипропиленовый для коаксиальной трубы, диам. 110/160 мм, НТ.</b> Присоединяется к дымоходу конденсационного котла для удаления продуктов сгорания и забора воздуха для горения					•		
8	KHG71405951-		<b>Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 60/100 мм, длина 1000 мм, НТ</b>	•	•	•				
9	KHG71411981-		<b>Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 60/100 мм, длина 500 мм, НТ</b>	•	•	•				
10	KHG71408851-		<b>Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 80/125 мм, длина 1000 мм, НТ</b>	•	•	•	•			
11	KHG71408861-		<b>Коаксиальное удлинение полипропиленовое диам. 80/125 мм, длина 500 мм, НТ</b>	•	•	•	•			
12	KUG71413381-		<b>Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 110/160 мм, длина 1000 мм, НТ</b>					•		
13	KUG71413371-		<b>Коаксиальное удлинение полипропиленовое, диам. 110/160 мм, длина 500 мм, НТ</b>					•		
14	KHG71405981-		<b>Коаксиальный отвод полипропиленовый 45°, диам. 60/100 мм, НТ</b>	•	•	•				

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

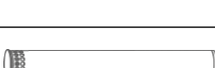
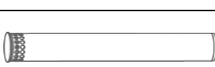
### 2.2.1. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО КООКСИАЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.170)	Duo-tec MP(1.190–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
15	KHG71408881-		Коаксиальный отвод полипропиленовый 45°, диам. 80/125 мм, НТ	•	•	•	•			
16	KUG71413351-		Коаксиальный отвод полипропиленовый 45°, диам. 110/160 мм, НТ					•		
17	KHG71405971-		Коаксиальный отвод полипропиленовый 87°, диам. 60/100 мм, НТ	•	•	•				
18	KHG71408871-		Коаксиальный отвод полипропиленовый 87°, диам. 80/125, НТ	•	•	•	•			
19	KUG71413361-		Коаксиальный отвод полипропиленовый 87°, диам. 110/160 мм, НТ					•		
20	KHG71401771-		Декоративная внутр. накладка, диам. 100 мм Внутренний диаметр 100 мм	•	•	•				
21	KHG71409361-		Изолирующая накладка для гориз. крыш, диам. 80/125 мм, НТ Угол наклона меняется от 15° до 45°	•	•	•				
22	KHG71410481-		Изолирующая накладка для гориз. крыш, диам. 110/160 мм, НТ					•		
23	KHG71409371-		Изол. накладка для наклонных крыш, диам. 80/125 мм, НТ Материал полипропилен (марка моллен), крепеж алюминий. Угол наклона меняется от 15° до 45°	•	•	•	•			
24	KHG71410491-		Изол. накладка для наклонных крыш, диам. 110/160 мм, НТ Материал полипропилен (марка моллен), крепеж алюминий. Угол наклона меняется от 15° до 45°					•		
25	KHG71409391-		Коаксиальный переходник с диаметра 80/125 мм на диаметр 60/100 мм, НТ Позволяет присоединить котел с выходами диам. 60/100 мм к коаксиальному дымоходу 80/125 мм. Для использования с аксессуарами 80/125 для конденсационных котлов.	•	•	•				

## 2. Аксессуары

### 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350-1.70)	Duo-tec MP(1.90-1.110)	POWER HT (1.450-1.1500)	POWER HT (1.230-1.650)
26	KHG71405911-		<b>Переходной комплект на раздельные трубы полипропиленовый, диам. 80 мм, НТ</b> Используется для конденсационных котлов. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки входят: - подсоединение для забора воздуха; - переходник на 80 мм для отвода продуктов сгорания.	•		•				
27	7102689--		<b>Адаптер для подключения раздельных труб, диам. 80 мм, НТ</b>	•	•	•				
28	KHG71408901-		<b>Переходной комплект на раздельные трубы полипропиленовый, диам. 80 мм, НТ</b> Используется для конденсационных котлов. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки входят: - подсоединение для забора воздуха; - переходник на 80 мм для отвода продуктов сгорания.				•			
29	7106314--		<b>Переходной комплект на раздельные трубы полипропиленовый, диам. 110 мм, НТ</b> Используется для конденсационных котлов. Необходим при организации забора воздуха и отвода продуктов сгорания по раздельным трубам. В комплект поставки входят: - подсоединение для забора воздуха; - переходник на 110 мм для отвода продуктов сгорания.					•		
30	KHG71407561-		<b>Переходник из полипропилена, диам. 80 / диам. 60, НТ</b>	•	•	•				
31	LSD79000015-		<b>Наконечник полипропиленовый длиной 585 мм, диам. 80, НТ</b>				•			
32	KUG71413271-		<b>Наконечник полипропиленовый горизонтальный, диам. 110, НТ</b>					•		
33	KUG71413281-		<b>Наконечник полипропиленовый вертикальный, диам. 110, НТ</b>					•		
34	KHG71407531-		<b>Труба полипропиленовая диам. 60 мм, длина 1000 мм, НТ</b>	•	•	•				
35	KHG71407521-		<b>Труба полипропиленовая диам. 60 мм, длина 500 мм, НТ</b>	•	•	•				
36	KHG71405941-		<b>Труба полипропиленовая диам. 80 мм, длина 1000 мм, НТ</b>	•	•	•	•		•	
37	KHG71405991-		<b>Труба полипропиленовая диам. 80 мм, длина 500 мм, НТ</b>	•	•	•	•		•	
38	KHG71410571-		<b>Труба полипропиленовая диам. 80 мм, гибкая длина 1500 мм, НТ</b>	•	•	•	•		•	
39	KHG71410581-		<b>Труба полипропиленовая диам. 80 мм, гибкая длина 20 м, НТ</b>	•	•	•	•		•	

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350-1.70)	Duo-tec MP(1.90-1.110)	POWER HT (1.450-1.1500)	POWER HT (1.230-1.650)
40	KUG71413321-		Труба полипропиленовая диам. 110 мм, длина 1000 мм, НТ						•	•
41	KUG71413311-		Труба полипропиленовая диам. 110 мм, длина 500 мм						•	•
42	KHG71409461-		Труба полипропиленовая диам. 125 мм, длина 1000 мм, НТ Присоединяется к каскадному дымоходу конденсационных котлов.				•			
43	KHW71409771-		Удлинение полипропиленовое диам. 160 мм, длина 1000 мм, НТ Присоединяется к каскадному дымоходу конденсационных котлов.				•	•	•	
44	KHW71409811-		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 1000 мм, НТ Присоединяется к каскадному дымоходу конденсационных котлов.				•	•	•	
45	LX000097191-		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 500 мм, НТ Присоединяется к каскадному дымоходу конденсационных котлов.							•
46	LX000097192-		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 1000 мм, НТ Присоединяется к каскадному дымоходу конденсационных котлов.							•
47	LX000097193-		Удлинение полипропиленовое диам. 200 мм, длина 2000 мм, НТ Присоединяется к каскадному дымоходу конденсационных котлов.							•
48	KHG71407551-		Отвод полипропиленовый 45°, диам. 60 мм, НТ	•	•	•				
49	KHG71409451-		Отвод полипропиленовый 45°, диам. 125 мм ( 2 шт. в компл.), НТ				•			
50	KHG71405931-		Отвод полипропиленовый 45°, диам. 80 мм, НТ	•	•	•	•			
51	KUG71413291-		Отвод 45°, диам. 110 мм, НТ						•	•

## 2. Аксессуары

### 2.2. АКССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.2. АКССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350-1.70)	Duo-tec MP(1.90-1.110)	POWER HT (1.450-1.1500)	POWER HT (1.230-1.650)
52	KHG71407541-		Отвод полипропиленовый 90°, диам. 60 мм, НТ	•	•	•				
53	KHG71405921-		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 80 мм, НТ	•	•	•	•			
54	KUG71413301-		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 110 мм, НТ					•	•	
55	KHG71409441-		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 125 мм, НТ				•		•	
56	KHW71409781-		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 160 мм, НТ				•	•	•	
57	KHW71409821-		Отвод полипропиленовый 87°, диам. 200 мм, НТ				•	•	•	•
58	KHG71409381-		Адаптер для перехода с раздельных труб диам. 80 мм н а коаксиальную диам. 125/80 мм, НТ				•			
59	7106820--		<b>Присоединит. патрубок полипропиленовый диам. 110/80 мм с конденсатоотводчиком, НТ.</b> Используется для настенных и напольных конденсационных котлов мощностью до 70 кВт. В присоединительном патрубке установлен обратный клапан, который не позволяет переток дымовых газов от работающего котла к выключенному котлу. При этом, предусмотрен конденсатоотвод через гидравлический затвор.				•		•	
60	7107168--		Дымоотв. комплект полипропиленовый для 2-х котлов диам. 125 мм, НТ Одна общая полипропиленовая труба соединяет два котлы в каскад и две трубы соединяют каждый котел в общую трубу.				•		•	

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.70)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
61	7107177--		<b>Дымоотв. комплект полипропиленовый для третьего-четвертого котла диам. 125 мм, НТ</b> 1. С данным аксессуаром можно присоединять до трех котлов Power HT модели 1.450, 1.650 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60, 1.70 2. С данным аксессуаром можно присоединять до четырех котлов Power HT модель 1.450 и DUO Tec MP модель 1.35, 1.50				•		•	
62	7107152--		<b>Дымоотв. комплект полипропиленовый для 2-х котлов диам. 160 мм, НТ</b> Одна общая полипропиленовая труба соединяет два котлы в каскад и две трубы соединяют каждый котел в общую трубу.				•	•	•	
63	7107163--		<b>Дымоотв. комплект полипропиленовый для третьего-пятого котла диам. 160 мм, НТ</b> Примечание: 1. С данным аксессуаром можно присоединять до трех котлов Power HT модель 1.850 и DUO Tec MP модель 1.850. 2. С данным аксессуаром можно присоединять до четырех котлов Power HT модели 1.450, 1.650 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60, 1.70 3. С данным аксессуаром можно присоединять до пяти котлов Power HT модели 1.450 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60				•	•	•	
64	7107156--		<b>Дымоотв. комплект полипропиленовый для 2-х котлов диам. 200 мм, НТ</b> Одна общая полипропиленовая труба соединяет два котлы в каскад и две трубы соединяют каждый котел в общую трубу.				•	•	•	
65	7107164--		<b>Дымоотв. комплект полипропиленовый для третьего-шестого котла диам. 200 мм, НТ</b> Примечание: 1. С данным аксессуаром можно присоединять до четырех котлов Power HT модели 1.1200, 1.1500. 2. С данным аксессуаром можно присоединять до пяти котлов Power HT модели 1.850, 1.1000 и DUO Tec MP модели 1.90, 1.110. 3. С данным аксессуаром можно присоединять до шести котлов Power HT модели 1.450, 1.650 и DUO Tec MP модели 1.35, 1.50, 1.60, 1.70				•	•	•	
66	LX000069144-		<b>Дымоотводящий комплект для двух котлов в каскаде диам. 250 мм</b>							•
67	7106821--		<b>Выходной адаптер с конденсатоотводчиком 110/110 мм</b> Используется для настенных и напольных конденсационных котлов мощностью от 85 до 150 кВт. В присоединительном патрубке установлен обратный клапан, который не позволяет переток дымовых газов от работающего котла к выключенному котлу. При этом, предусмотрен конденсатоотвод через гидравлический затвор.						•	•
68	KHW71409691-		<b>Переходник с диам. 100 мм на диам. 110 мм</b> Применяется с котлами POWER HT у которых штатный выход 100 мм.							•
69	KHG71403731-		<b>Кронштейны для крепления труб к стене (5 шт.) для труб диам. 80 мм.</b> Предназначена для крепления труб к стене.	•	•	•	•	•	•	•

## 2. Аксессуары

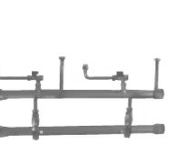
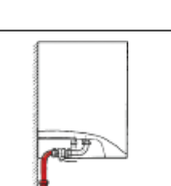
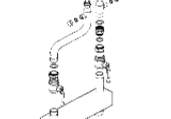
### 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПРИТОКА ВОЗДУХА И ОТВОДА ПРОДУКТОВ СГОРАНИЯ ПО РАЗДЕЛЬНЫМ ТРУБАМ (ДЛЯ КОТЛОВ С ЗАКРЫТОЙ КАМЕРОЙ СГОРАНИЯ)

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvoia Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.70)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWERHT (1.450–1.1500)	POWERHT (1.230–1.650)
70	КНГ71401841-		Декоративная наружная накладка, диам. 80 (пластик)	•	•	•	•			
71	КНГ71401851-		Декоративная внутр. накладка, диам. 80	•	•	•	•			
72	КНГ71401771-		Декор. внутр. накладка, диам. 100 (для труб с изол.)	•	•	•				
73	КНГ71409361-		Изолирующая накладка для горизонтальных крыш, диам. 125 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы	•	•	•	•			
74	КНГ71410481-		Изолирующая накладка для горизонтальных крыш, диам. 160 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы					•		
75	КНГ71409371-		Изолирующая накладка для наклонных крыш, диам. 125 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы. Угол наклона 14–45°.	•	•	•	•			
76	КНГ71410491-		Изолирующая накладка для наклонных крыш, диам. 160 мм, НТ Используется с наконечником для вертикальной трубы. Угол наклона 14–45°					•		
77	КНГ71403721-		Наконечник для раздельных труб, диам. 60 мм, НТ В отличие от коаксиальных труб наконечник для раздельных труб заказывается отдельно. Защищает от порывов ветра	•	•	•				
78	КНГ71401041-		Наконечник для раздельных труб, диам. 80 мм В отличие от коаксиальных труб наконечник для раздельных труб заказывается отдельно. Защищает от порывов ветра	•	•	•	•			

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.2.3. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.170)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
79	KHG71405881-		<b>Универсальный комплект подводок</b> В комплект поставки входят универсальные подводки из нержавеющей стали. Комплект часто используется при замене котлов других производителей	•	•					
80	KHG71402201-		<b>Запорный кран системы отопления (без фильтра)</b> Присоединительный размер G3/4	•	•					
81	7103512--		<b>Гидравлический присоединительный комплект для LUNA Duo-tec</b> В комплект поставки входят — 5 изогнутых трубок; - 2 запорных крана на отопление	•						
82	7106980--		<b>Гидравлический присоединительный комплект</b> В комплект поставки входят — 5 изогнутых трубок; - 1 запорный газовый кран; - Запорный кран на холодную воду.		•					
83	7109314--		<b>Гидравлический присоединительный комплект для LUNA Platinum+</b> В комплект поставки входит: - Две поворотные трубки с фильтрами — Две прямые трубки			•				
84	KHG71411721-		<b>Комплект труб подачи и обратки для одиночного котла LUNA Platinum+</b> В комплект поставки входит: - 2 коллектора подачи и обратки; - Трубка подачи; - Трубка обратки; - Кран 3/4; - Кран; - Прокладки; - Заглушка.			•				
85	KHG71411711-		<b>Комплект труб подачи и обратки для двух котлов LUNA Platinum+ в каскаде</b> В комплект поставки входит: - 2 коллектора подачи и обратки; - Трубка подачи; - Трубка обратки; - Кран 3/4; - 2 крана с фильтром; - Прокладки; - Заглушка 2.			•				
86	KHG71402331-		<b>Набор труб для вертикального присоединения</b> В комплект поставки входят 5 изогнутых трубок для вертикального присоединения. Присоединяется к штатному гидравлическому присоединительному комплекту.	•	•	•				
87	KHG71402271-		<b>Набор для рециркуляции, NUVOLA-DUO Tec</b> В комплект поставки входят: - Т-образная трубка; - запорный кран на входе холодной воды с обратным клапаном.	•						
88	7111633--		<b>Комплект с гидроразделителем для одного котла 35–70 кВт</b> В комплект поставки входят: - гидравлический разделитель — набор трубок подачи и обратки с тройниками — два запорных вентиля — обратный клапан — набор прокладок Присоединительный размер к системе отопления 2 с наружной резьбой.				•			

## 2. Аксессуары

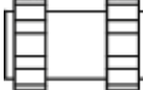
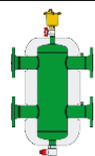
### 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.3. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350-1.170)	Duo-tec MP(1.90-1.110)	POWER HT (1.450-1.1500)	POWER HT (1.230-1.650)
89	7105799--		<b>Комплект для подсоединения котла к коллектору</b> В комплект поставки входят: - присоединение к газовой трубе с краном; - тройник с запорным краном в линии подачи G1-1/4"; - переходник с запорным клапаном в линию возврата G1-1/4"; - насадка G1-1/4" и прокладки; - гайки обратного клапана G1-1/4"; - подсоединение расширительного бака.				•			
90	7105852--		<b>Комплект для подсоединения котла к коллектору</b> В комплект поставки входят: - присоединение к газовой трубе с краном; - тройник с запорным краном в линии подачи G1-1/4"; - переходник с запорным клапаном в линию возврата G1-1/4"; - насадка G1-1/4" и прокладки; - гайки обратного клапана G1-1/4"; - подсоединение расширительного бака.					•		
91	7105838--		<b>Комплект для подсоединения расширительного бака</b> В комплект поставки входят: - соединительная трубка котел; - расширительный бак; - расширительный бак 10 л; - монтажные скобы расширительного бака.				•	•		
92	7105775--		<b>Комплект труб подачи и обратки с газовой трубой для одного котла</b> В комплект поставки входят: - газовая труба 2; - коллектор подачи 3 DN80 PN6; - коллектор возврата 3 DN80 PN6.				•			
93	7105846--		<b>Комплект труб подачи и обратки с газовой трубой для одного котла</b> В комплект поставки входят: - газовая труба 2; - коллектор подачи 3 DN80 PN6; - коллектор возврата 3 DN80 PN6.					•		
94	7105870--		<b>Комплект тепловой изоляции коллекторных труб для одного котла LUNA DUO-TEC MP 1.50/60/70.</b> Применяется для тепловой изоляции коллекторов котла.				•			
95	7105878--		<b>Комплект тепловой изоляции коллекторных труб для одного котла LUNA DUO-TEC MP 1.90/99/110.</b> Применяется для тепловой изоляции коллекторов котла.					•		
96	7105827--		<b>Набор фланцев и прокладок.</b> 2 стальных фланца и 7 резиновых прокладок.				•	•		
97	7106865--		<b>Трубы подачи/возврата в разделитель производительностью 8,5 м³/ч.</b> Данные трубы предназначены для присоединения гидравлического разделителя к гидравлическим коллекторам. 2 стальные трубы одна прямая для подачи воды другая возврат из системы отопления.				•	•		
98	7106875--		<b>Трубы подачи/возврата в разделитель производительностью 18 м³/ч.</b> Данные трубы предназначены для присоединения гидравлического разделителя к гидравлическим коллекторам. 2 стальные трубы одна прямая для подачи воды другая возврат из системы отопления.				•	•		

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

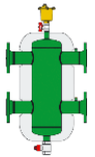
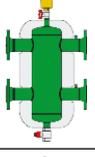
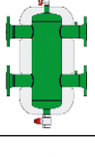
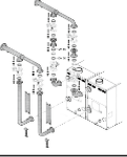
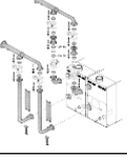
### 2.2.3. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvoia Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.70)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
99	7106876--		<b>Трубы подачи/возврата в разделитель производительностью 28 м³/ч.</b> Данные трубы предназначены для присоединения гидравлического разделителя к гидравлическим коллекторам. 2 стальные трубы одна прямая для подачи воды другая возврат из системы отопления				•	•		
100	7106879--		<b>Теплоизоляция для труб подачи/возврата в разделитель производительностью 8,5 м³/ч</b>				•	•		
101	7106889--		<b>Теплоизоляция для труб подачи/возврата в разделитель производительностью 18 м³/ч</b>				•	•		
102	7106892--		<b>Теплоизоляция для труб подачи/возврата в разделитель производительностью 28 м³/ч</b>				•	•		
103	LSD79000044-		<b>Фланцы и прокладки для разделителя производительностью 8,5 м³/ч</b>				•	•		
104	LSD79000043-		<b>Фланцы и прокладки для разделителя производительностью 18 м³/ч</b>				•	•		
105	LSD79000042-		<b>Фланцы и прокладки для разделителя производительностью 28 м³/ч</b>				•	•		
106	7105849--		<b>Набор коллекторов для двух котлов в каскаде LUNA DUO-TEC MP 1.90/99/110.</b>					•		
107	7105777--		<b>Набор коллекторов для двух котлов в каскаде LUNA DUO-TEC MP 1.50/60/70.</b>				•			
108	7105832--		<b>Комплект соединений газового патрубка</b>				•	•		
109	7105875--		<b>Теплоизоляция коллекторов для двух котлов</b>				•			
110	7105885--		<b>Теплоизоляция коллекторов для двух котлов</b>					•		
111	LSD79000031-		<b>Гидравлический сепаратор 2", резьбовое соединение</b> Диаметр подводок 2" — Корпус d = 100 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 120 кВт				•	•	•	

## 2. Аксессуары

### 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.3. ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.170)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
112	LSD79000032-		<b>Гидравлический сепаратор DN65, фланцевое соединение</b> Диаметр подводок 65 мм — Корпус d = 150 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 250 кВт				•	•	•	
113	LSD79000033-		<b>Гидравлический сепаратор DN80, фланцевое соединение</b> Диаметр подводок 80 мм — Корпус d = 200 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 450 кВт				•	•	•	
114	LSD79000034-		<b>Гидравлический сепаратор DN100, фланцевое соединение</b> Диаметр подводок 100 мм — Корпус d = 250 мм Применяется для подключения котлов в каскад суммарной мощностью до 750 кВт				•	•	•	•
115	KHW71410421-		<b>Гидравлический коллектор для одиночного котла или последнего котла в каскаде</b>						•	
116	KHW71409901-		<b>Гидравлический коллектор для одного котла при каскадной установке (45 см между котлами)</b>						•	
117	KHW71410361-		<b>Гидравлический коллектор для одного котла при каскадной установке (2 см между котлами)</b>						•	
118	7112877--		<b>Гидравлический комплект для присоединения второго насоса (POWER HT 120–150 кВт)</b> В комплект поставки входят: - клапан запорный в сборе G 1–1/2"; - набор прокладок в пакете; - обратный клапан в сборе G 1–1/2"; - насос GRUNDFOS UPML 32–105 180 PWM; - кабель питания насоса.						•	
119	7112881--		<b>Гидравлический комплект для присоединения котла к коллекторам</b> В комплект поставки входят: - клапан запорный в сборе G 1–1/2"; - клапан запорный в сборе с переходом с диам. G 1–1/2" на диам. G 1–1/4"; - набор прокладок в пакете; - обратный клапан в сборе G 1–1/2" с отводом; - насос GRUNDFOS UPML 32–105 180 PWM; - кабель питания насоса; - предохранительный клапан 3 бар G 3/4".						•	
120	LX000069263-		<b>Гидравлический комплект для двух котлов в каскаде KB1 для котлов POWER HT 1.230</b>							•
121	LX000069264-		<b>Гидравлический комплект для двух котлов в каскаде KB2 для котлов POWER HT 1.280–1.320</b>							•

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.2.4. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.70)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
122	7104873--		<b>Датчик уличной температуры (QAS 34) для конденсационных котлов.</b> При использовании датчика, температура воды в системе отопления автоматически изменяется в зависимости от температуры воздуха на улице (подробнее см. инструкции по установке и эксплуатации на котлы)	•	•	•	•	•	•	•
123	7103027--		<b>Беспроводной датчик уличной температуры для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> При использовании датчика, температура воды в системе отопления автоматически изменяется в зависимости от температуры воздуха на улице (подробнее см. инструкции по установке и эксплуатации на котлы). Возможна установка только при наличии 7102343--.			•	•	•		
124	7104347--		<b>Комнатный датчик температуры для котлов Luna Duo-tec+, Nuvola Duo-tec+ и Duo-tec Compact.</b>	•	•					
125	7105430--		<b>Беспроводной датчик температуры для котлов Luna Duo-tec+, Nuvola Duo-tec+ и Duo-tec Compact.</b>	•	•					
126	7104336--		<b>Датчик комнатной температуры с таймером для котлов Luna Duo-tec+, Nuvola Duo-tec+ и Duo-tec Compact.</b>	•	•					
127	7105432--		<b>Беспроводной датчик комнатной температуры с таймером для котлов Luna Duo-tec+, Nuvola Duo-tec+ и Duo-tec Compact.</b>	•	•					
128	KHG71407261-		<b>QAA 73 – Устройство дистанционного управления</b> Функции: - программирование режимов отопления и ГВС; - самодиагностика; - включение-выключение котла, установка температур контуров отопления и ГВС. Для присоединения к котлам PRIME HT необходимо также использовать аксессуар KHG 714072511 (интерфейсная плата)							•
129	KHG71407791-		<b>AGU 2.500 – Интерфейсная плата</b> Управляет смесительным клапаном и насосом низкотемпературного контура по сигналу датчика температуры низкотемпературного контура. Дополнительно необходимо приобрести смесительный клапан с сервоприводом, насос и контактный датчик QAD 36							•
130	KHG71410761-		<b>AGU 2.511 – Интерфейсная плата для управления мощностью котла и вывода сигнала о работе/блокировке</b> Позволяет передать по проводам сигнал о работе/блокировке котла, а также управлять мощностью котла с помощью внешнего сигнала 0–10 В. Только для котлов LUNA HT, POWER HT							•
131	KHG71407801-		<b>OCI 420 – Интерфейсная плата для RVA 46 или RVA 47</b> Интерфейсная плата для соединения котлов POWER HT с климатическими регуляторами RVA 46 и RVA 47 (KHG 714078112 или KHG 714078212).							•
132	7101061--		<b>Датчик температуры помещения QAA 55 для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Может менять простые настройки связанные с поддержанием температуры в помещении.			•	•	•		•

## 2. Аксессуары

### 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.4. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /NuvoLa Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.170)	Duo-tec MP(1.90–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
133	7103044--		<b>Беспроводной датчик температуры помещения QAA 55 для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Может менять простые настройки связанные с поддержанием температуры в помещении.			•	•	•		•
134	7102442--		<b>Климатический регулятор QAA 75 для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Предназначен для управления котлом и оснащен датчиком температуры помещения. Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Также используется для программирования параметров котлов, настройки каскадов и различных отопительных зон.			•	•	•		•
135	7102443--		<b>Беспроводной климатический регулятор QAA 75 для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Предназначен для управления котлом и оснащен датчиком температуры помещения. Способен регулировать температуру подачи котла для достижения желаемой комнатной температуры с наибольшей эффективностью. Также используется для программирования параметров котлов, настройки каскадов и различных отопительных зон. Для соединения с котлом необходим также 710234302.			•	•	•		
136	7102340--		<b>Комплект для выноса встроенной панели управления LUNA Platinum+ проводной</b> Состоит из встраиваемого модуля с 3 светодиодами и блока для настенного монтажа панели управления QAA75			•				
137	7102441--		<b>Комплект для выноса встроенной панели управления LUNA Platinum+ беспроводной</b> Состоит из встраиваемого модуля с 5 светодиодами и блока для настенного монтажа панели управления QAA75. Для подключения 3 беспроводных устройств.			•				
138	7102343--		<b>Настенный радиомодуль для беспроводного датчика уличной и комнатной температуры и пультов управления для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Предназначен для подключения к котлу и создания беспроводной связи между котлом и беспроводным датчиком температуры QAA55 и QAA75, а также беспроводным датчиком уличной температуры. Оснащен 5-ю светодиодами для индикации состояния котла. Используется с беспроводными аксессуарами: 7102443--; 7103027--; 7103044--. С котлом соединяется кабелем: шина связи BSB-W поляризованная двухпроводная.			•	•	•		
139	KHG71407811-		<b>RVA 46 – Климатический регулятор для смесительных контуров для котлов POWER HT.</b> Климатический регулятор для смесительных контуров. В комплекте поставки присутствует один накладной датчик температуры QAD21						•	
140	KHG71407821-		<b>RVA 47 – Климатич. регулятор для соединения в каскад для котлов POWER HT.</b> Климатический регулятор для соединения котлов в каскад. Позволяет соединить до 12 котлов в каскад. В комплекте поставки присутствует один накладной датчик температуры QAD21						•	
141	KHG71409661-		<b>Коробка для крепления RVA на стену</b> Позволяет разместить до двух регуляторов RVA						•	

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.2.4. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.170)	Duo-tec MP(1.190–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
142	7104408--		<b>BUS-интерфейс OCI 345 для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Необходим для подключения котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP в каскаде или для подключения котла(-ов) к автоматике RVS46.			•	•	•		•
143	7105199--		<b>RVS 46 Аксессуар для управления низкотемпературным контуром (только для систем с OCI 345) для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Управляет клапаном подмеса, насосом и установленным датчиком температуры. В комплекте поставки 1 датчик QAD36.			•	•	•		•
144	7100345--		<b>AGU 2.550 Аксессуар для управления низкотемпературной зоной или солнечными коллекторами для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Управляет насосом, клапаном подмеса, а также имеет возможность управления 3 независимыми релейными выходами, 2 температурными датчиками и имеет 1 управляющий вход. Для управления семистельным контуром необходимо докупить QAD 36.			•	•	•		
145	7105037--		<b>AVS 75 Внешний модуль управления дополнительным контуром для котлов LUNA Platinum+ и LUNA Duo-tec MP.</b> Может использоваться в системах с котлами, установленными в каскаде до 16 штук, с приготовлением ГВС через бойлер. Подключается к одному из котлов, управляет 3 независимыми релейными выходами, 2 датчиками температуры, имеет 1 вход для подключения термостата бойлера и 1 управляющий вход. Поставляется в белом корпусе с прозрачной крышкой. В комплекте поставки 1 датчик QAD36.			•	•	•		
146	LSX71000003-		<b>AVS 75 Внутренний модуль управления дополнительным контуром для котлов POWER HT 230–650 кВт.</b> Может использоваться в системах с котлами, установленными в каскаде до 16 штук, с приготовлением ГВС через бойлер. Подключается к одному из котлов, управляет 3 независимыми релейными выходами, 2 датчиками температуры, имеет 1 вход для подключения термостата бойлера и 1 управляющий вход. отличается от AVS 75 наличием проводов для крепления внутри котла.							•
147	7110415--		<b>MLC 16 Модуль расширения для управления 2 смесительными контурами для котлов Luna Duo-tec+, Nuvola Duo-tec+ и Duo-tec Compact.</b> Подключается к котлу через MLC 30 и управляет 2 смесительными низкотемпературными зонами. Датчики температуры или комнатные термостаты этих зон подключаются к MLC 30. Имеет силовые выходы для управления 2 насосами и 2 трехходовыми смесительными клапанами.	•	•					
148	7109320--		<b>MLC 30 Разветвитель сигнала шины Opentherm 4×1 для котлов Luna Duo-tec+, Nuvola Duo-tec+ и Duo-tec Compact.</b> При подключении к котлу он позволяет управлять 4-мя прямыми насосными отопительными контурами, контролируемые датчиками комнатной температуры. Имеет 4 выхода Opentherm к которым можно подключить датчики комнатной температуры или другие модули MLC 30 и MLC 16. Оснащен 4 силовыми выходами для управления насосами или клапанами этих зон.	•	•					
149	KHG71406281-		<b>Комнатный механический термостат от SIEMENS</b> Максимальное напряжение и ток на контактах 250В, 16А. Пределы регулирования 8°С ... 30°С. Точность регулирования (разность между температурами включения и выключения): <1°С	•	•	•	•	•	•	•
150	KHG71408691-		<b>Комнатный механический термостат</b> Максимальное напряжение и ток на контактах 250В, 16А. Пределы регулирования 8°С ... 30°С. Точность регулирования (разность между температурами включения и выключения): <1°С	•	•	•	•	•	•	•

## 2. Аксессуары

### 2.2. АКССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

#### 2.2.4. АКССУАРЫ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350-1.170)	Duo-tec MP(1.90-1.110)	POWER HT (1.450-1.1500)	POWER HT (1.230-1.650)
151	KHG71408671-		<b>Magictime Plus – комнатный программируемый недельный термостат</b> Позволяет программировать температуру в помещении в течение недели. 2 уровня регулирования температуры помещения. Ручной или автоматический режимы работы. Дискретность программирования: 15 минут. Точность регулирования: 0,1°C. Режим антизаморозки (в положении выключено)	•	•	•	•	•	•	
152	KHG71407841-		<b>QAA 50 – датчик комнатной температуры для RVA 46 для котлов POWER HT.</b> Датчик комнатной температуры. Используется только совместно с RVA 46						•	
153	KHG71407851-		<b>Мотор смесительного клапана</b>	•	•	•	•	•	•	•
154	KHG71407831-		<b>Смесительный клапан, резьба G1</b>	•	•	•	•	•	•	•
155	KHG71407861-		<b>Смесительный клапан, резьба G1/2</b>	•	•	•	•	•	•	•
156	KHG71407871-		<b>Смесительный клапан, резьба G3/4</b>	•	•	•	•	•	•	•
157	KHG71407891-		<b>QAD 36 – Контактный датчик температуры для конденсационных котлов.</b> Датчик используется для контроля температуры в смесительном контуре или после каскада	•	•	•	•	•	•	•
158	KHG71407881-		<b>QAD 21 – Контактный датчик температуры для RVA 46 и для RVA 47</b>						•	
159	KHG71410651-		<b>Интерфейсная плата для зонального регулирования</b> Позволяет передать по проводам сигнал о блокировке котла и управлять дополнительной зоной	•	•					
160	KHG71407901-		<b>QAZ 21 – Датчик температуры ГВС для RVA 47</b> Датчик температуры воды контура ГВС воды для RVA 47						•	
161	KHG71407681-		<b>Датчик температуры воды контура ГВС, НТ, длина 1,4 м</b> Только для одноконтурных моделей.	•	•	•	•	•	•	
162	LSX71000001-		<b>Датчик температуры воды контура ГВС, НТ, длина 2 м</b>							•
163	LSX71000002-		<b>Датчик температуры воды контура ГВС, НТ, длина 6 м</b>							•

## 2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ КОНДЕНСАЦИОННЫХ КОТЛОВ

### 2.2.5. ПРОЧИЕ АКСЕССУАРЫ

№	Код	Фотография	Описание	Luna /Nuvola Duo-tec+	Duo-tec Compact	LUNA Platinum+	Duo-tec MP(1.350–1.170)	Duo-tec MP(1.190–1.110)	POWER HT (1.450–1.1500)	POWER HT (1.230–1.650)
164	KHG71402301-		<b>Умягчитель воды полифосфатный</b> Используется, если вода контура ГВС имеет высокую жесткость. Уменьшает образование накипи в теплообменника. В комплект поставки входят подсоединения и наполнитель для одной загрузки	•	•	•				
165	62350000		<b>Смазка Molykote</b> Используется для смазки тороидальных прокладок в гидравлических соединениях котлах	•	•	•	•	•	•	•
166	KHG71402431-		<b>Наполнитель полифосфатный для умягчителя воды (картридж)</b> В комплект поставки входит наполнитель для четырех загрузок	•	•	•				
167	614590		<b>Чемоданчик BAWI с инструментом</b> В комплект поставки входят: чемоданчик 440×350×140; магнитная отвертка с различными насадками; отвертка плоская 3×100; отвертка плоская 6,5×150; отвертка укороченная плоская 6,5×30; отвертка укороченная крестовая 4,5×30; отвертка укороченная крестовая 6×30; ключ разводной 250 мм; клещи для труб с регулируемым зевом до 24 мм (галочки) комплект ключей шестигранных, 9 шт., 1,5–10; ножницы с изолированными ручками; ключи гаечные 6/7; 8/9; 10/11; 12/13; 14/15; 16/17; ключ шарнирный 7 мм.	•	•	•	•	•	•	•
168	KHG71412561-		<b>Установка нейтрализации конденсата – настенные котлы</b> Предназначено для нейтрализации конденсата от конденсационных котлов. Используется с котлами мощностью до 100 кВт. Диаметр 87,5 мм. Высота – 365 мм.	•	•	•	•	•	•	
169	KHG71412571-		<b>Установка нейтрализации конденсата – напольные котлы</b> Предназначено для нейтрализации конденсата от конденсационных котлов, установленных в каскаде. Мощность котлов от 230 до 350 кВт. Габаритные размеры – 260×330×225.				•	•	•	•
170	KHG71413531-		<b>Наполнитель для установки по нейтрализации конденсата – настенные котлы</b> Предназначено для нейтрализации конденсата от настенных или напольных котлов мощностью до 100 кВт. Цилиндр с наполнителем весит 1,6 кг. Применяется для установки KHG 71412561-	•	•	•	•	•	•	•
171	KHG71413541-		<b>Наполнитель для установки по нейтрализации конденсата – напольные котлы</b> Предназначен для нейтрализации конденсата от напольных котлов, установленных одиночно или в каскаде. Пакет с наполнителем весит 4,9 кг. Применяется для установки KHG 71412571-				•	•	•	•