

# VICTORY

ООО «Завод отопительного оборудования «ВИКТОРИ»

Республика Беларусь, г. Могилев, проспект Шмидта, 45

Помощь проектировщику

## АЛЬБОМ

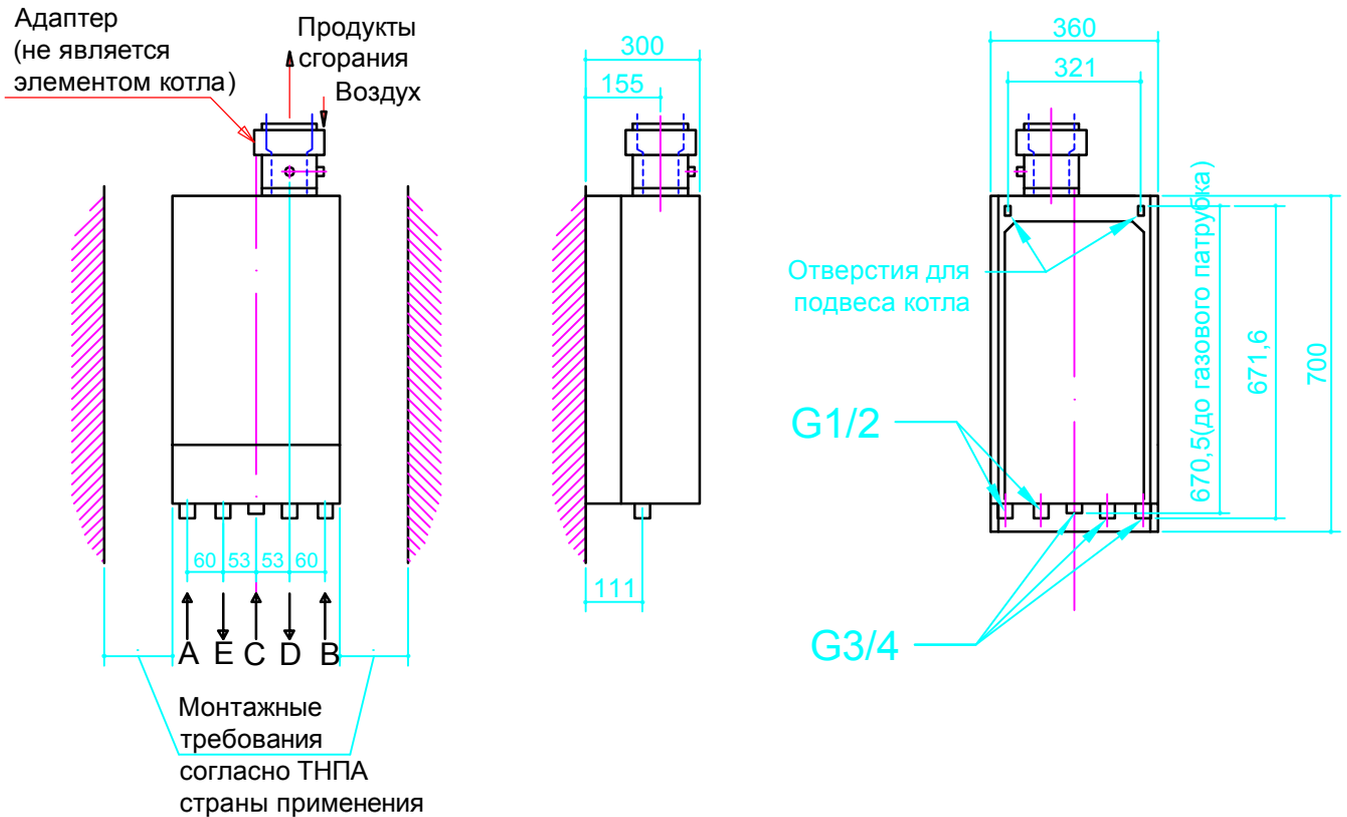
вариантов присоединения аппаратов АОГВ «VICTORY»

к дымовым и воздухозаборным каналам,

системе отопления, горячего водоснабжения и газа

МОГИЛЁВ, 2014

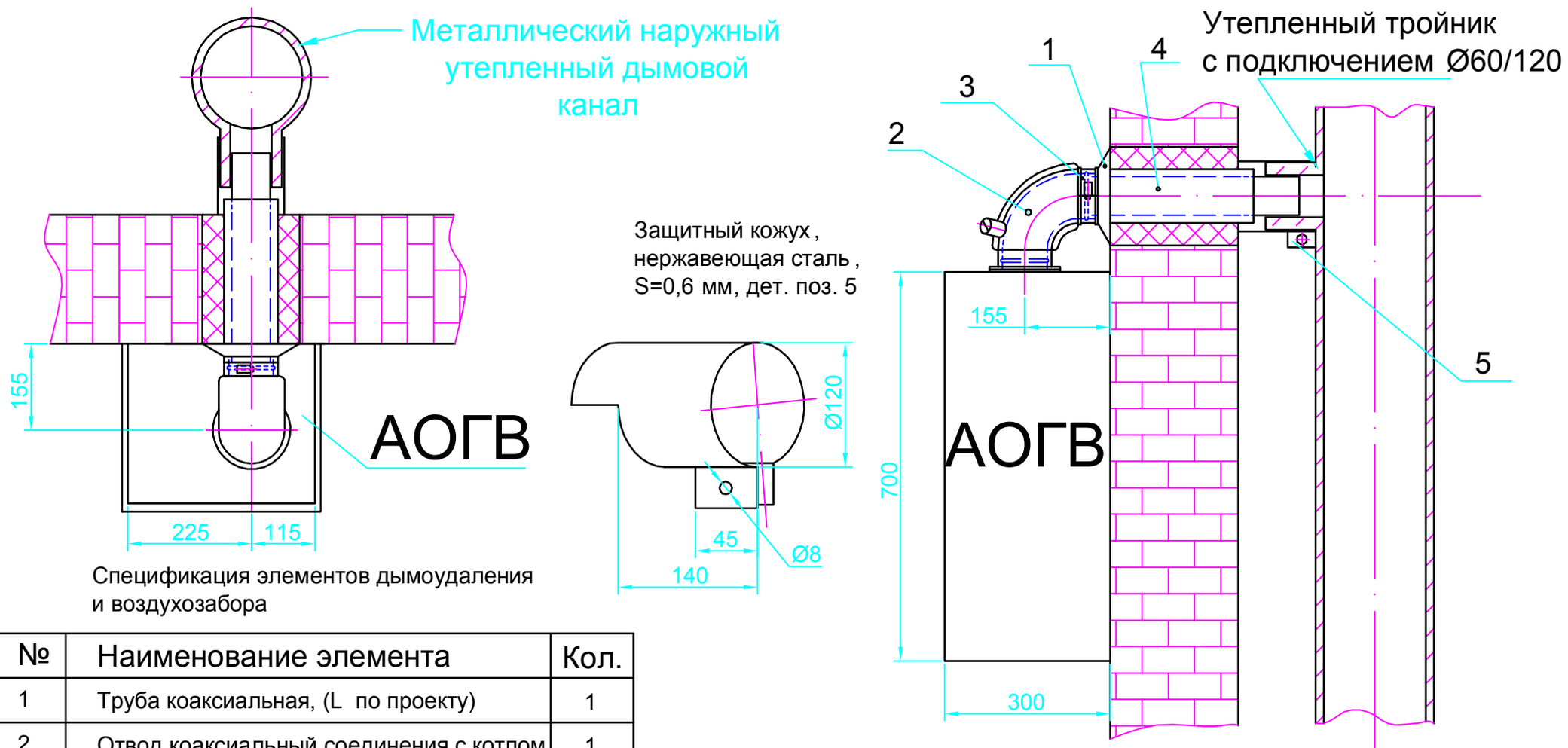
## Схема подключения котла



Высота, мм	Ширина, мм		Глубина, мм	
700	360		300	
<b>СОЕДИНЕНИЯ</b>				
ГАЗ	Вода бытовая		Отопительная вода	
C	A	E	D	B
Вход газа	Вход хол. воды	Выход гор. воды	Выход гор. воды	Вход воды на нагрев
G3/4"	G1/2"	G1/2"	G3/4"	G3/4"

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Присоединения аппарата АОГВ "Виктори" с коаксиальным дымоудалением к наружному утепленному дымовому каналу

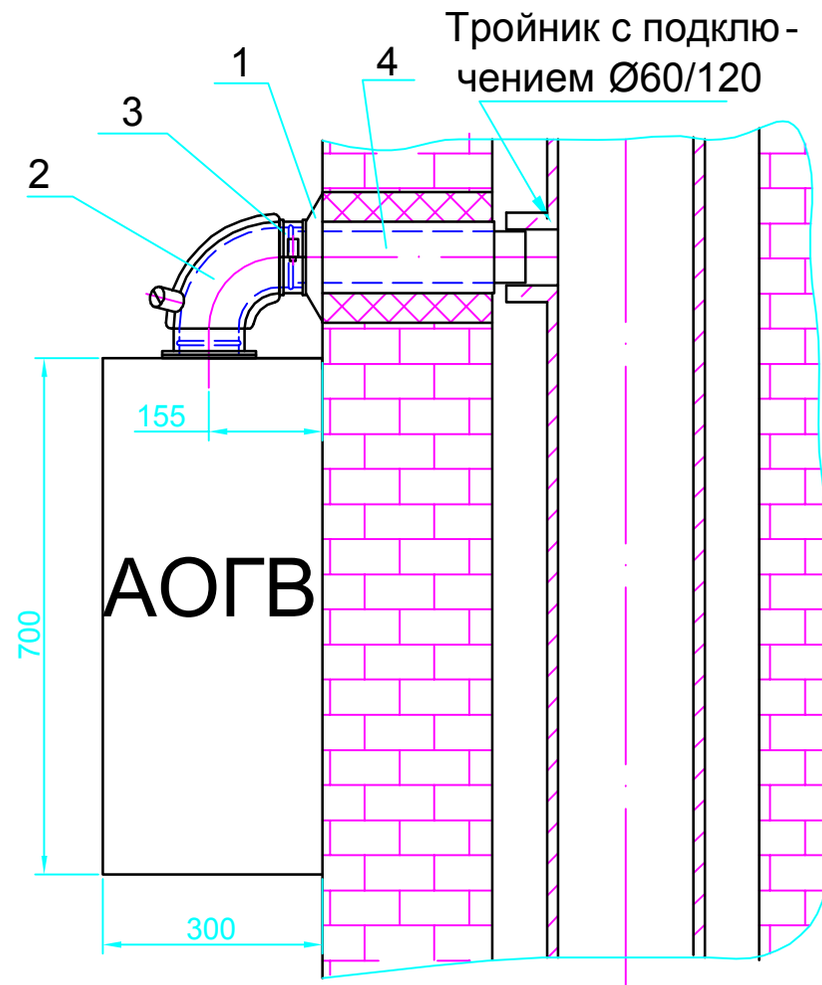
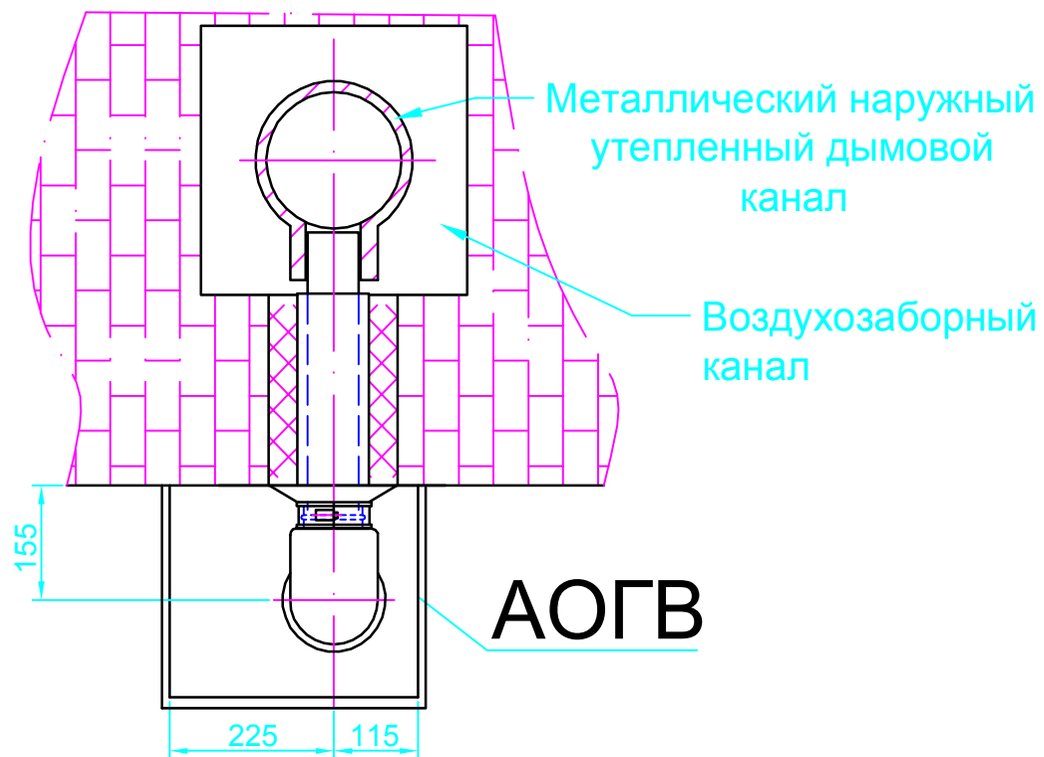


Спецификация элементов дымоудаления и воздухозабора

№	Наименование элемента	Кол.
1	Труба коаксиальная, (L по проекту)	1
2	Отвод коаксиальный соединения с котлом	1
3	Муфта соединительная для отвода 90°	1
4	Накладка декоративная	1
5	Защитный кожух	1

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Присоединения аппарата АОГВ "Виктори" с коаксиальным дымоудалением к внутренним дымовому и воздухозаборному каналам

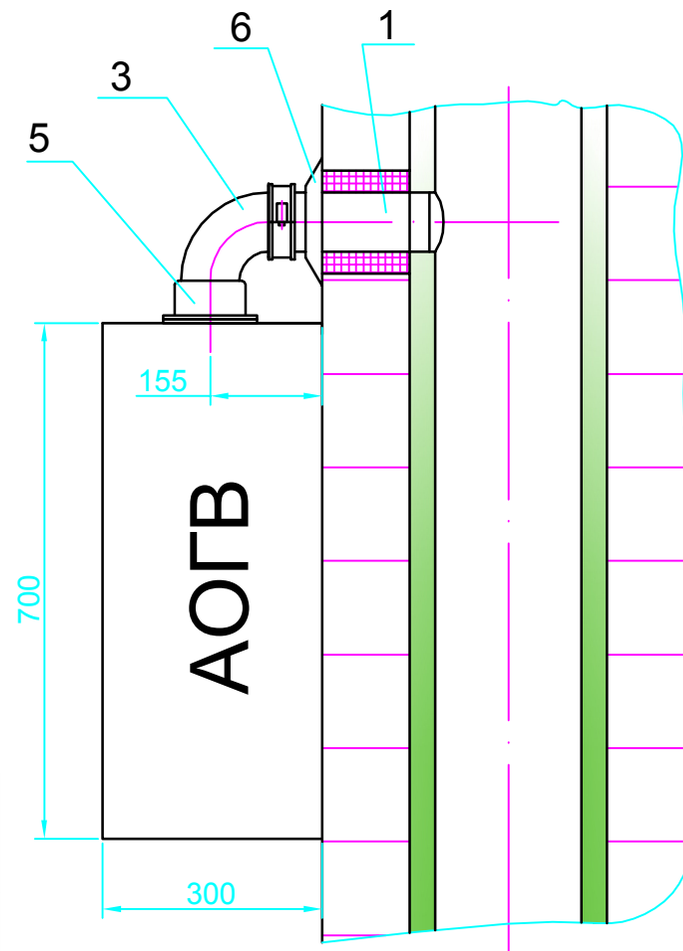
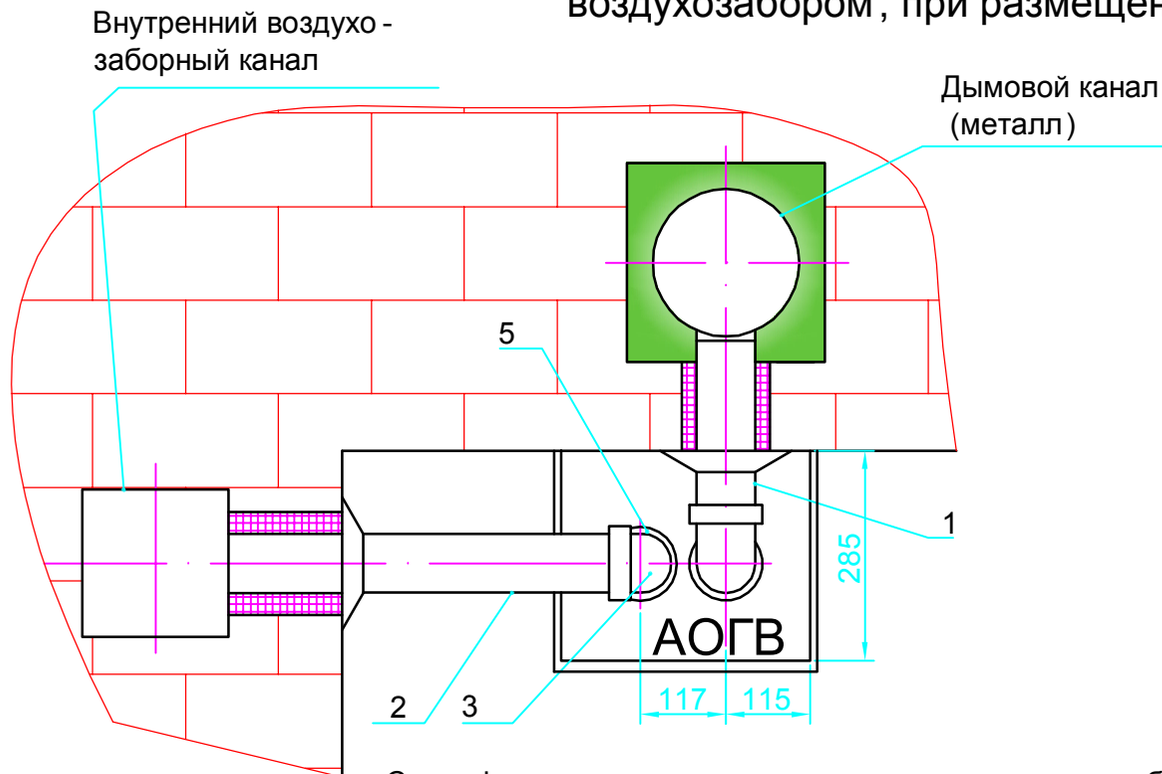


Спецификация элементов дымоудаления и воздухозабора

№	Наименование элемента	Кол.
1	Труба коаксиальная, (L по проекту)	1
2	Отвод коаксиальный соединения с котлом	1
3	Муфта соединительная для отвода 90°	1
4	Накладка декоративная	1

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Присоединения аппарата АОГВ "Виктори", с отдельным дымоудалением и воздухозабором, при размещении канала воздухозабора слева



Спецификация элементов дымоудаления и воздухозабора

№	Наименование элемента	Кол.
1	Труба, алюминий (L по проекту)	1
2	Труба утепленная, алюминий (L по проекту)	1
3	Отвод 90°, Ø 80	2
4	Адаптер дымовой	1
5	Адаптер воздушный	1
6	Накладка декоративная	1

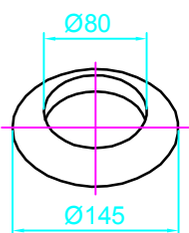
## Техническое указание

При расположении воздухозаборной трубы непосредственно над АОГВ возможно применение неутеплённой трубы (дет. поз.1)

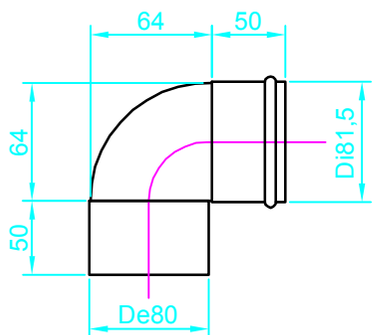
# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

## Стандартные элементы присоединения Ø80 аппаратов АОГВ "Виктори"

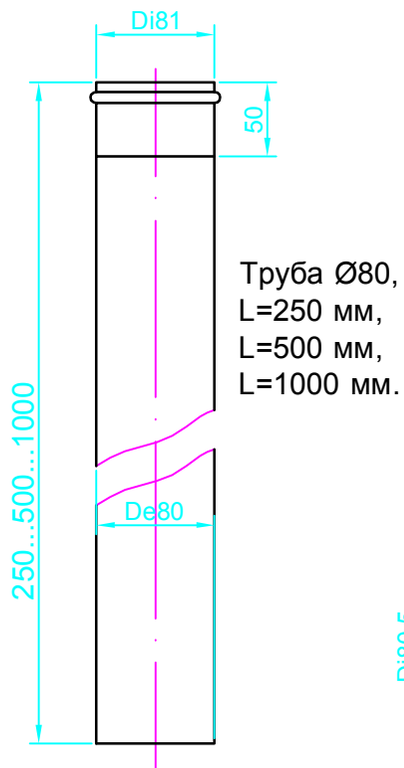
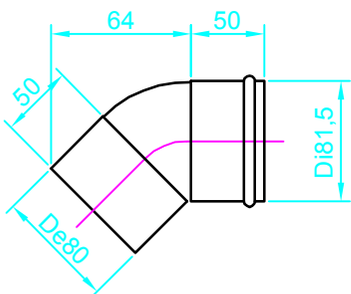
Накладка  
декоративная



Отвод 90°

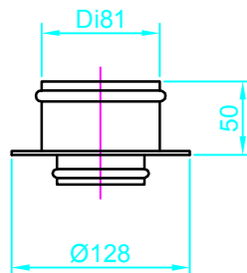


Отвод 45°

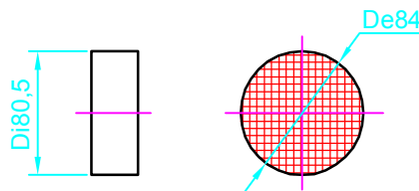


Труба Ø80,  
L=250 мм,  
L=500 мм,  
L=1000 мм.

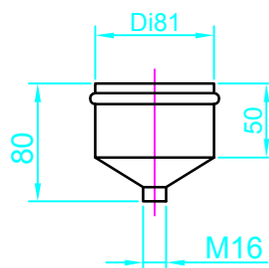
Адаптер на  
дым



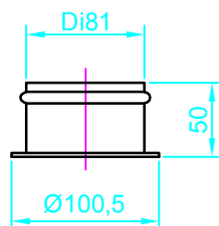
Решётка  
на воздух



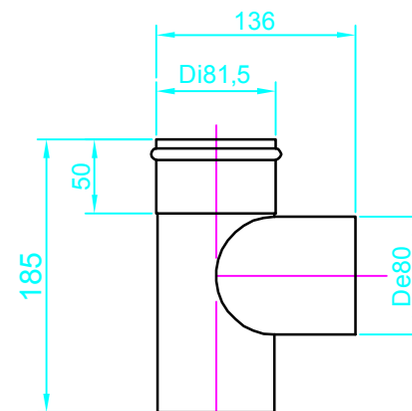
Конденсатоотводчик



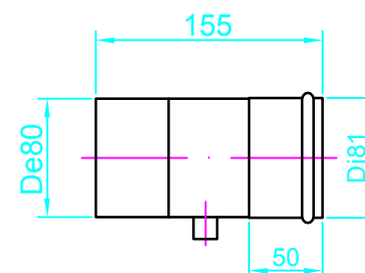
Адаптер на  
воздух



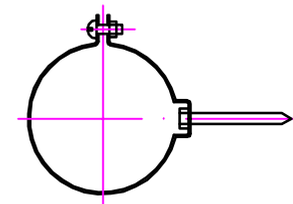
Тройник Ø80



Муфта с  
конденсатосборником

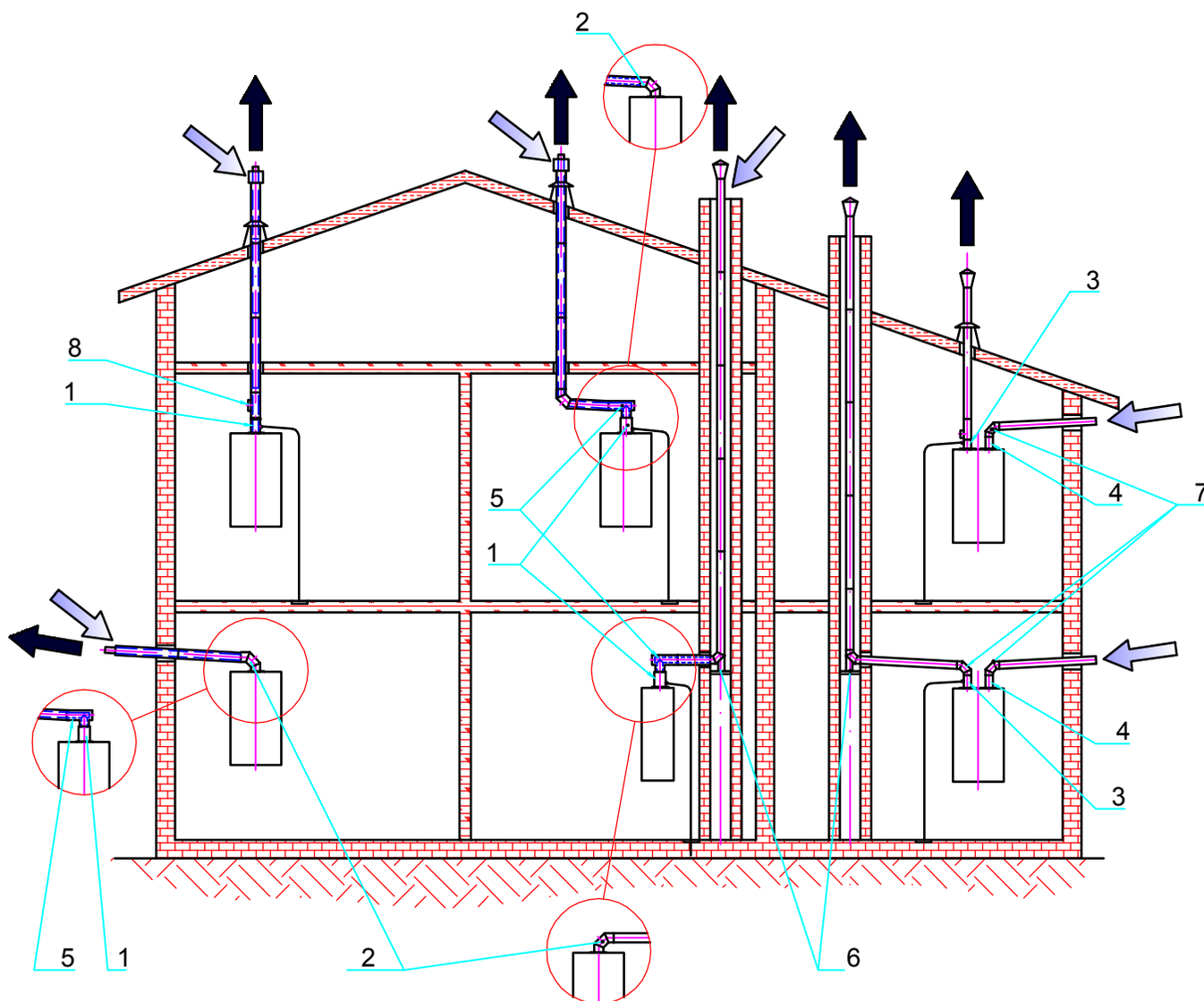


Кронштейн  
Ø80, 100



# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Примеры подключения оборудования АОГВ "Виктори"  
к системам дымоудаления и воздухообмена



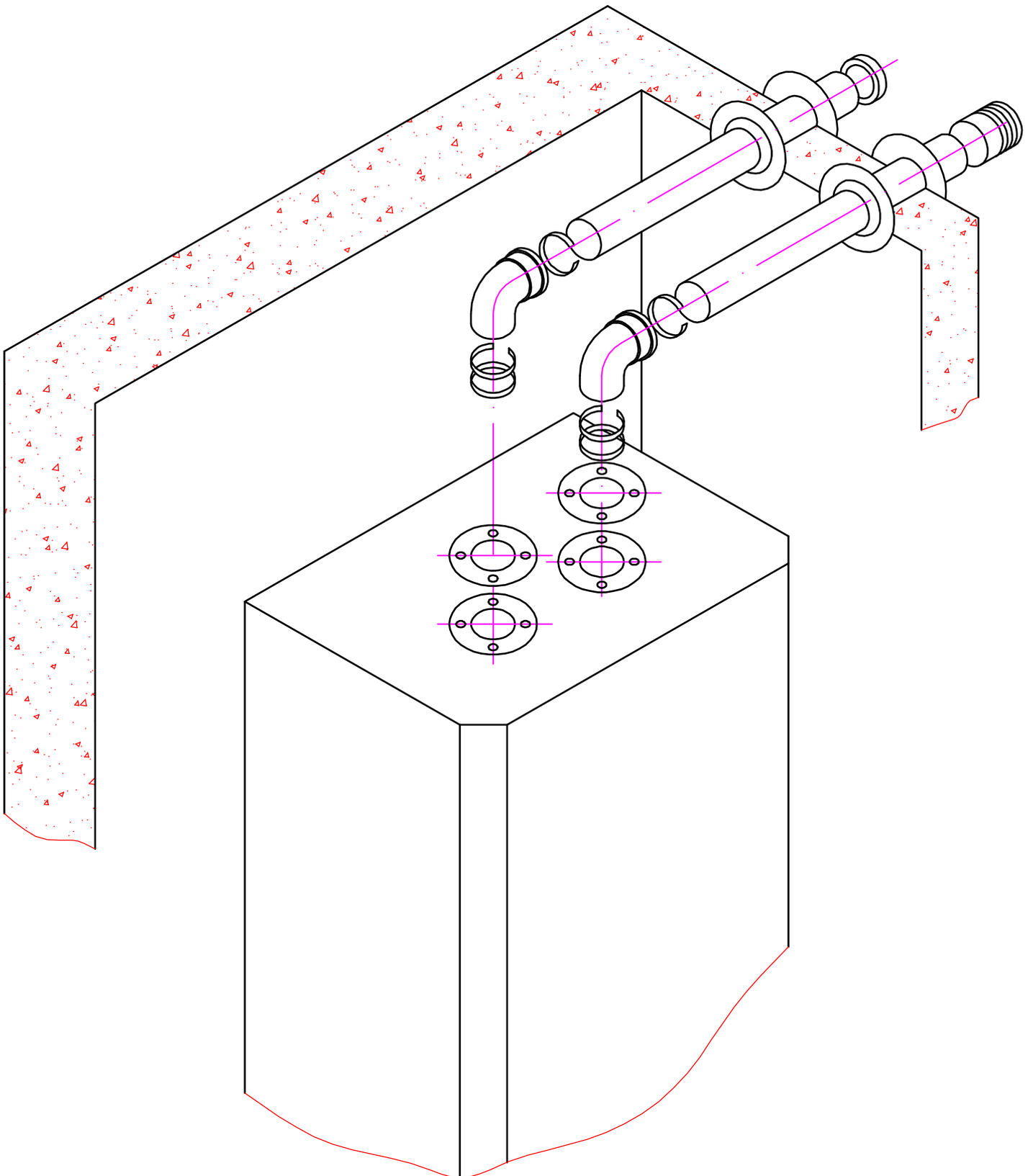
→ Воздух  
→ Продукты  
горения

## Комплектация соединений.

1. Переходник коаксиальный  $\varnothing 60/100$  с заглушкой и фланцем .  
Переходник коаксиальный  $\varnothing 80/125$  с заглушкой и фланцем .
2. Отвод коаксиальный  $90^\circ \varnothing 60/100$  с ревизией и фланцем .  
Отвод коаксиальный  $90^\circ \varnothing 80/125$  с ревизией и фланцем .
3. Переходник для дыма  $\varnothing 80$  и фланцем .
4. Переходник для воздуха  $\varnothing 80$  и фланцем .
5. Тройник коаксиальный  $90^\circ \varnothing 60/100$  с ревизией .  
Тройник коаксиальный  $90^\circ \varnothing 80/125$  с ревизией .
6. Отвод для дыма  $90^\circ \varnothing 80$  с крепежной скобой .
7. Отвод  $90^\circ \varnothing 80$ .
8. Прочистка коаксиальная  $\varnothing 60/100$ .  
Прочистка коаксиальная  $\varnothing 80/125$ .

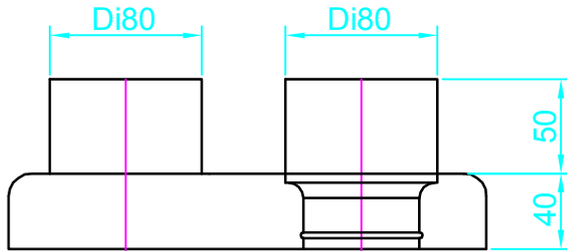
# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Комплект системы подвода воздуха -выброса продуктов сгорания Ø80/Ø80 раздельного выброса

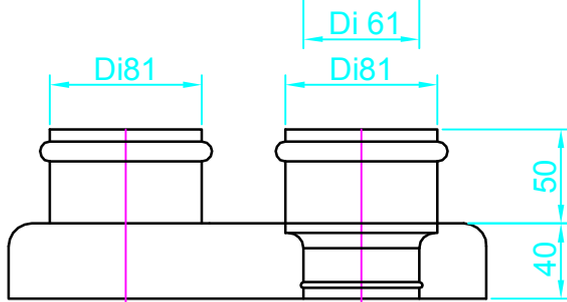


# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

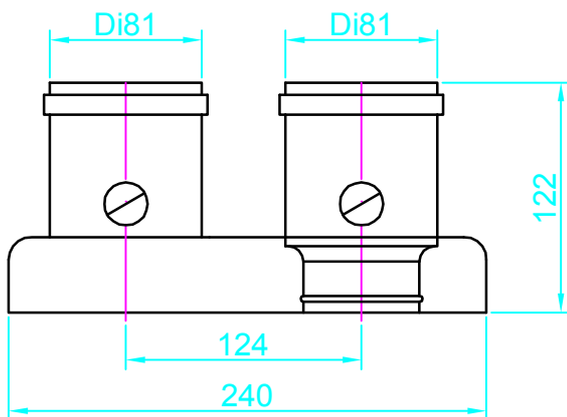
## Двойные адаптеры, применяемые для раздельного воздухозабора и дымоудаления



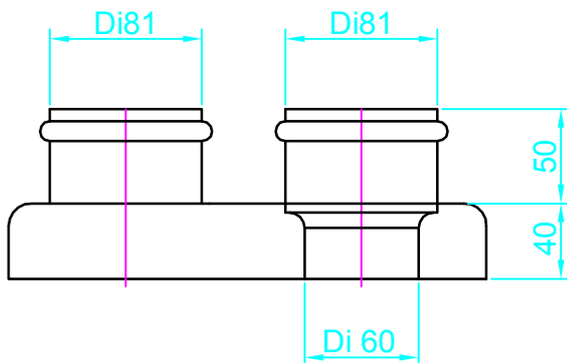
"папа/папа  
(комплект прокладок,  
"аэроstop", O-кольца)



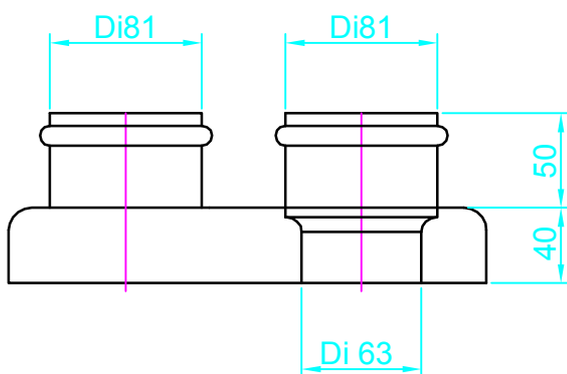
"мама/мама  
(комплект прокладок,  
"аэроstop", O-кольца)



"мама/мама с  
инспекционными отверстиями  
(комплект прокладок,  
"аэроstop", O-кольца)



мама/мама  
с входным  $\varnothing$  60 мм  
(комплект прокладок,  
"аэроstop")

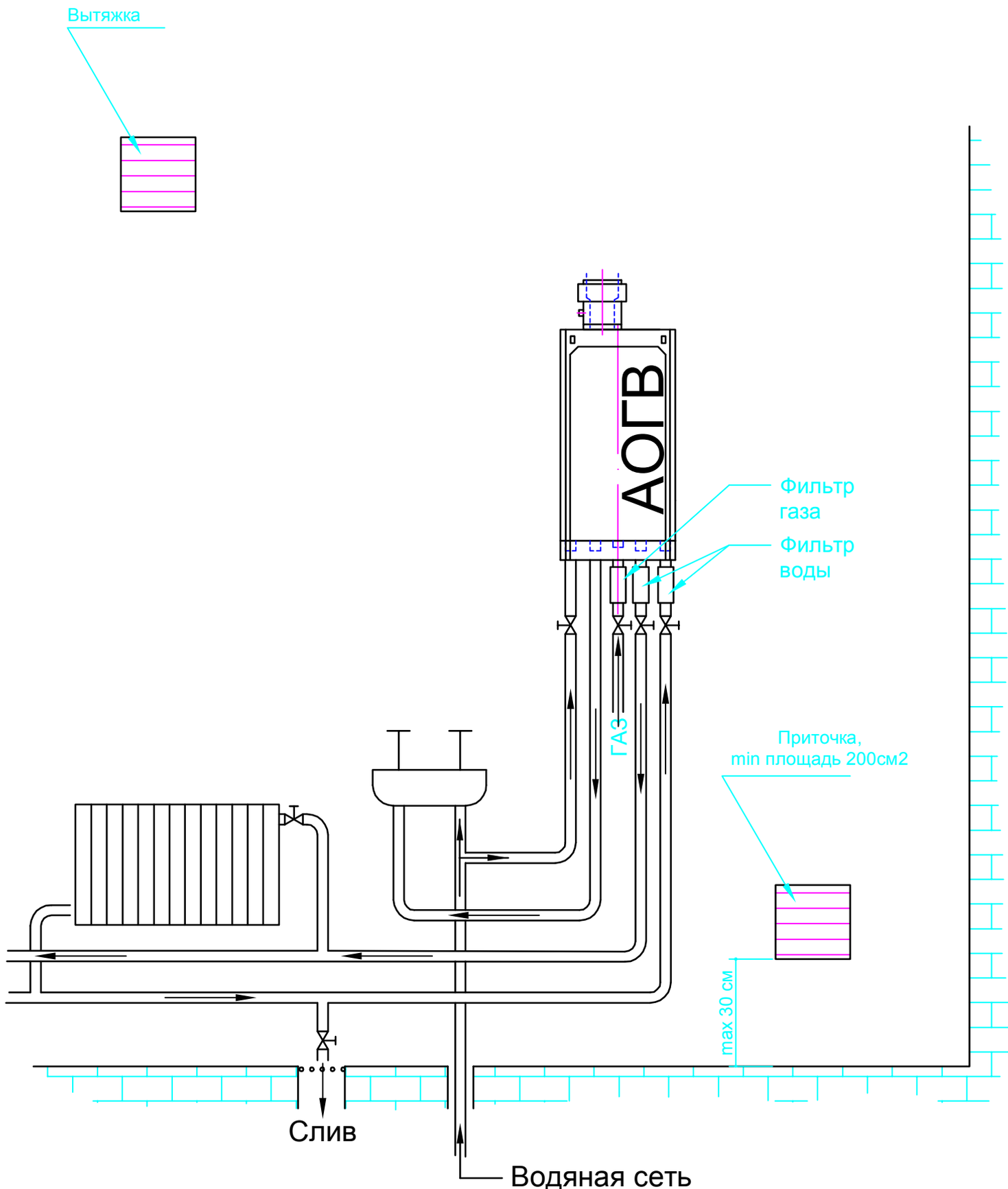


мама/мама  
с входным  $\varnothing$  63 мм  
(комплект прокладок,  
"аэроstop")

Разводка одноблочная алюминиевая

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

## Схема подключения котла по отоплению и горячему водоснабжению

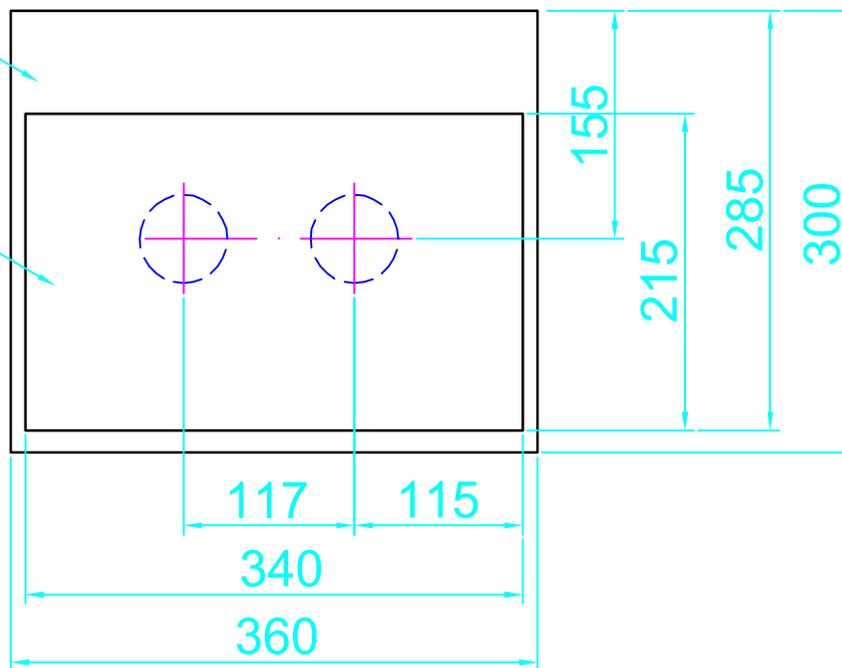


# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Вид сверху аппарата АОГВ -24Т "Виктори"

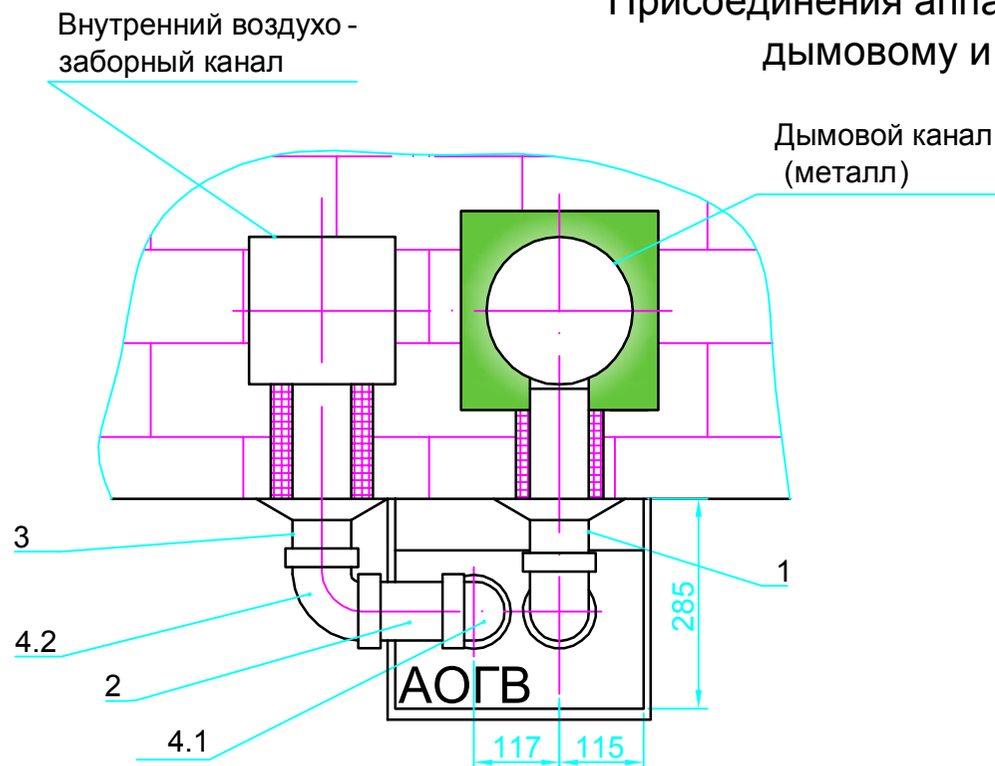
Корпус  
котла

Крышка  
верхняя  
котла



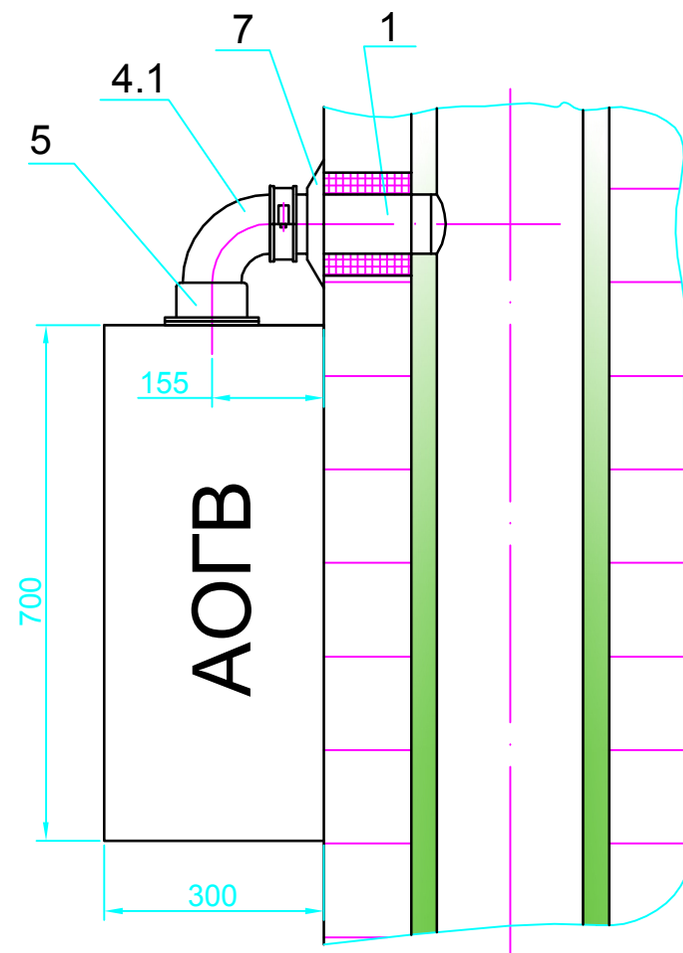
# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

## Присоединения аппарата АОГВ "Виктори", к внутренним дымовому и воздухозаборному каналу .



Спецификация элементов дымоудаления и воздухозабора

№	Наименование элемента	Кол.
1	Труба, алюминий (L по проекту)	1
2,3	Труба утепленная, алюминий (L по проекту)	1
4.1	Отвод 90°, Ø 80	2
4.2	Отвод 90° утепленный, Ø 80	1
5	Адаптер дымовой	1
6	Адаптер воздушный	1
7	Накладка декоративная	2



### Техническое указание

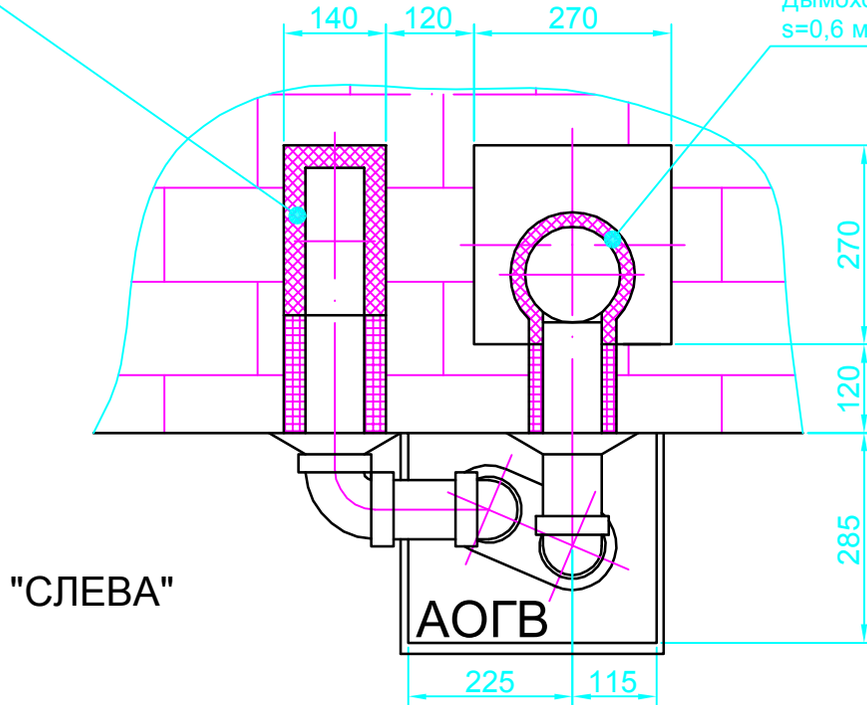
При расположении воздухозаборной трубы непосредственно над АОГВ возможно применение неутепленной трубы (дет. поз.1)

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

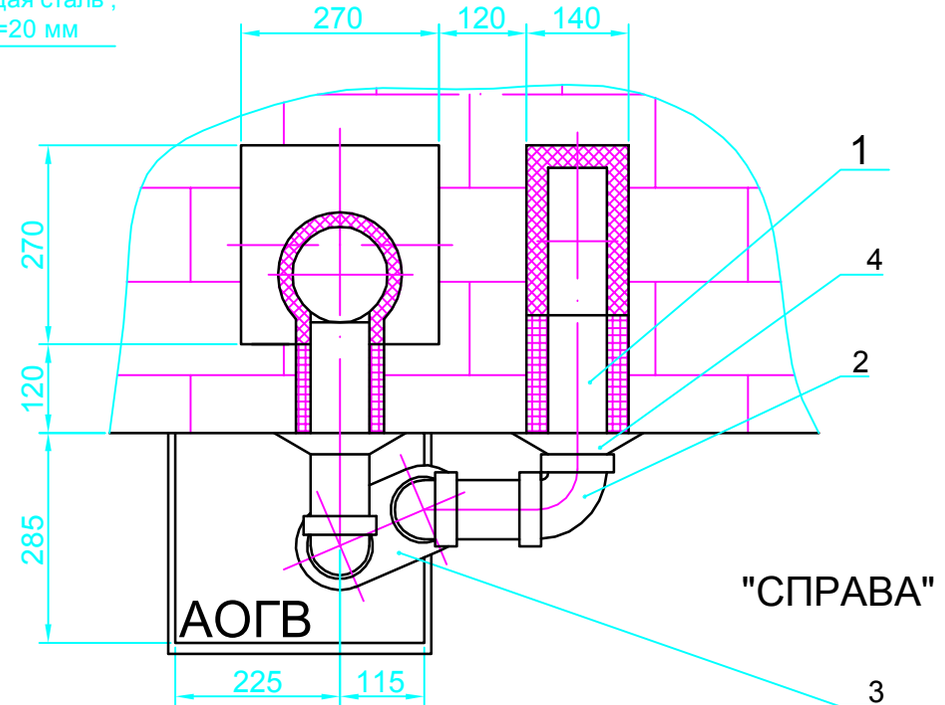
Присоединения аппарата АОГВ "Виктори", при помощи адаптера, с отдельным дымоудалением и воздухозабором, при размещении канала воздухозабора слева и справа.

Воздуховод 200x80, оцинкованная сталь, s=0,7 мм, теплоизоляция 30 мм

Дымоход Ø130, нержавеющая сталь, s=0,6 мм, теплоизоляция h=20 мм



"СЛЕВА"



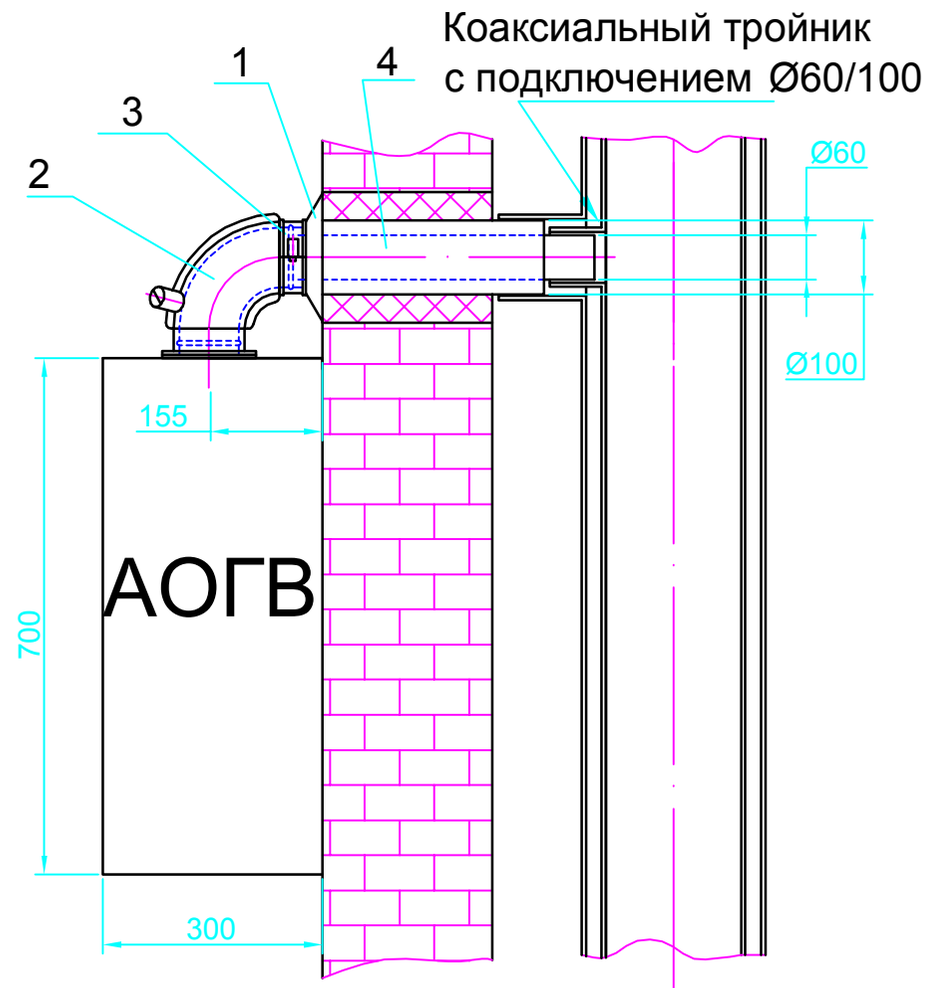
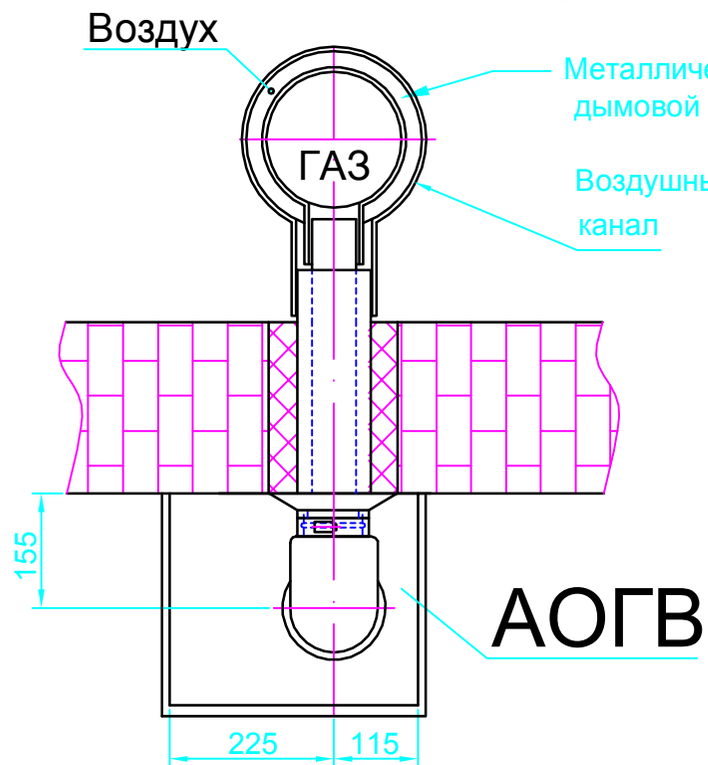
"СПРАВА"

Спецификация элементов дымоудаления и воздухозабора

№	Наименование элемента	Кол.
1	Труба, алюминий (L по проекту)	2
2	Отвод 90°, Ø 80	2
3	Адаптер для отдельного дымоудаления и воздухозабора	1
4	Накладка декоративная	2

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Присоединения аппарата АОГВ "Виктори" с коаксиальным дымоудалением к наружному коаксиальному каналу

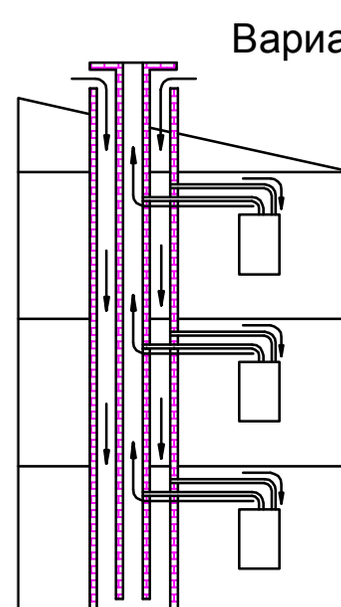
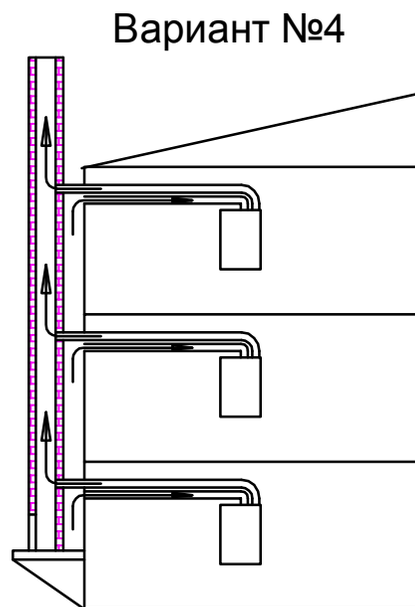
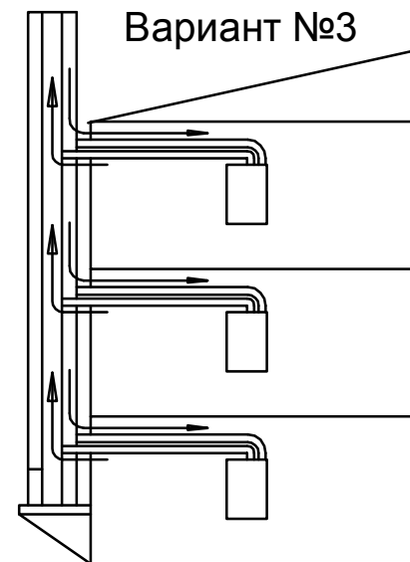
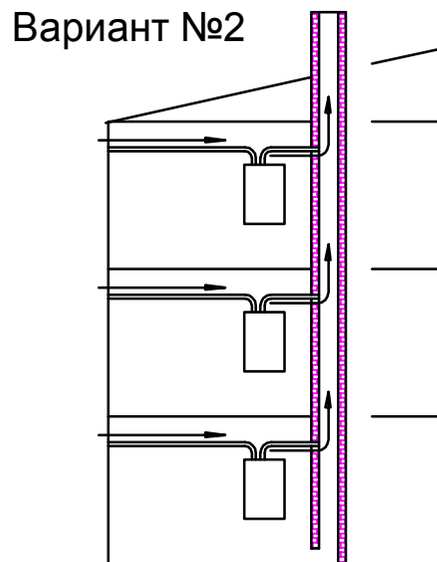
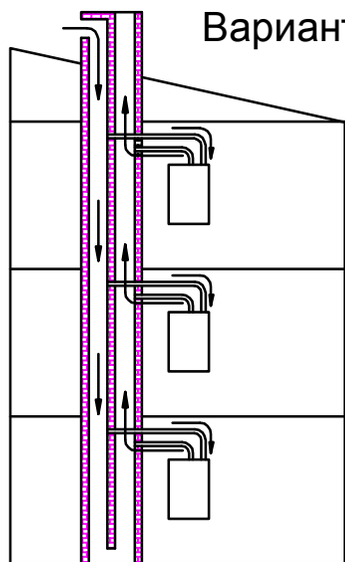


Спецификация элементов дымоудаления и воздухозабора

№	Наименование элемента	Кол.
1	Труба коаксиальная, (L по проекту)	1
2	Отвод коаксиальный соединения с котлом	1
3	Муфта соединительная для отвода 90°	1
4	Накладка декоративная	1

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

Схемы присоединения аппарата АОГВ "Виктори" с отдельным дымоудалением и воздуховодом



Варианты №1,3,5 с применением двойного адаптера

# ООО "Завод отопительного оборудования "Виктори"

## Стандартные коаксиальные элементы присоединения Ø60/100 АОГВ "Виктори"

