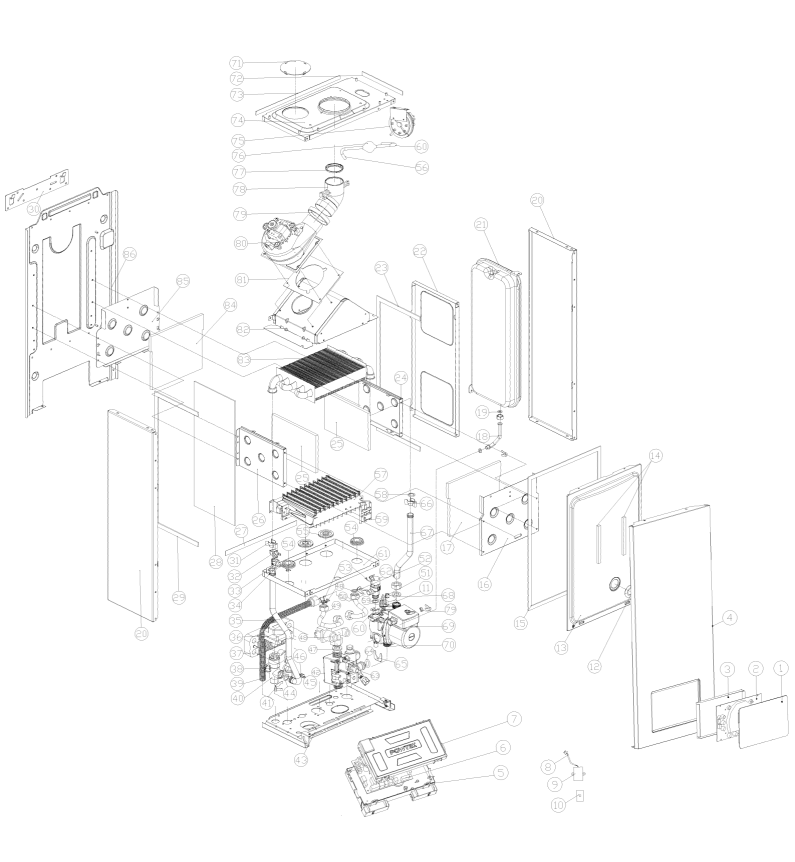
## Чертеж котла и коды запчастей



Котел газовый MIZUDO STYLE LUX M17T-M24T



№       Наименование       M17T         1 Панель управления       AC.01.04.0         2 Плата дисплея       AA.02.02.0         3 Корпус платы дисплея       AC.01.03.0         4 Лицевая панель котла       AB.01.02.0         5 Корпус платы управления       AC.01.01.0         6 Плата управления       AA.02.01.0         7 Крышка платы управления       AC.01.01.0	M24T  0069 0172 0007 0022 0059 0081 0060 0063	
M17T         1 Панель управления       AC.01.04.0         2 Плата дисплея       AA.02.02.0         3 Корпус платы дисплея       AC.01.03.0         4 Лицевая панель котла       AB.01.02.0         5 Корпус платы управления       AC.01.01.0         6 Плата управления       AA.02.01.0         7 Крышка платы управления       AC.01.01.0	0069 0172 0007 0022 0059 0081 0060	
2       Плата дисплея       AA.02.02.0         3       Корпус платы дисплея       AC.01.03.0         4       Лицевая панель котла       AB.01.02.0         5       Корпус платы управления       AC.01.01.0         6       Плата управления       AA.02.01.0         7       Крышка платы управления       AC.01.01.0	0172 0007 0022 0059 0081 0060	
2       Плата дисплея       AA.02.02.0         3       Корпус платы дисплея       AC.01.03.0         4       Лицевая панель котла       AB.01.02.0         5       Корпус платы управления       AC.01.01.0         6       Плата управления       AA.02.01.0         7       Крышка платы управления       AC.01.01.0	0007 0022 0059 0081 0060	
4       Лицевая панель котла       AB.01.02.0         5       Корпус платы управления       AC.01.01.0         6       Плата управления       AA.02.01.0         7       Крышка платы управления       AC.01.01.0	0022 0059 0081 0060 0063	
5       Корпус платы управления       AC.01.01.0         6       Плата управления       AA.02.01.0         7       Крышка платы управления       AC.01.01.0	0059 0081 0060 0063	
6 Плата управления       AA.02.01.0         7 Крышка платы управления       AC.01.01.0	0081 0060 0063	
7 Крышка платы управления АС.01.01.0	0060 0063	
Production of Production	0063	
<b>8</b> Кабель Wi-Fi модуля AA.04.04.0	เกวก	
17	AC.05.01.0030	
The state of the s	AA.02.03.0011	
11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.	AB.03.02.0004 AC.04.01.0002	
13 Передняя крышка AB.02.01.0071	AB.02.01.0006	
14 Вибро-изоляционная полоса AH.01.01.0		
15         Уплотнение передней крышки         АС.03.01.0		
16 Передняя крышка камеры сгорания АВ.02.01.0015	AB.02.01.0013	
17 Изоляция передней крышки камеры сгорания АН.01.01.0008	AH.01.01.0004	
18 Гибкая подводка расширительного бака AF.01.01.0		
19 Прокладка расширительного бака 3/8 АС.03.02.0	AC.03.02.0007	
<b>20</b> Боковая панель котла AB.02.02.0	AB.02.02.0004	
<b>21</b> Расширительный бак 6 л AD.08.01.0	AD.08.01.0001	
<b>22</b> Боковая правая панель AB.02.01.0232	AB.02.01.0005	
23 Уплотнение боковой панели АС.03.01.0	0002	
24         Правая панель камеры сгорания         AB.02.01.0010	AB.02.01.0074	
<b>25</b> Изоляция боковой панели камеры сгорания АН.01.01.0		
<b>26</b> Левая панель камеры сгорания AB.02.01.0009	AB.02.01.0073	
	AC.03.01.0003	
	AH.01.01.0001 AC.03.01.0002	
	AC.03.01.0002 AB.04.02.0001	
	AB.03.02.0001 AB.03.02.0002	
	AA.03.04.0001	
	AA.03.01.0004	
<b>34</b> Уплотнительное кольцо 17.4×3.1 AC.03.02.0	0015	
<b>35</b> Выходная трубка основного теплообменника AF.01.01.0021	AF.01.01.0015	
36 Сервопривод АА.01.04.0	0001	
<b>37</b> Пластинчатый теплообменник AB.08.02.0	0013	
	AB.03.02.0007	
and the state of t	,	
	AB.03.02.0009	
	AA.01.03.0002 AB.04.01.0002	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
	лотнительная шайба 10 x 2 AC.03.02.0009	
46     Уплотнительная шайоа 10 x 2       47     Уплотнение 24×16×3       AC.03.02.0		
	AA.01.03.0004	
евый газовый патрубок АF.02.01.0020		
49 Левый газовый патрубок       AF.02.01.0         50 Правый газовый патрубок       AF.02.01.0		
51 Датчик давления воды АА.03.03.0		
	AB.03.02.0009	
<b>53</b> Клипса - "лягушка" AB.03.02.0	а - "лягушка" AB.03.02.0001	
плотнительное проходное кольцо D18 AC.03.02.0001		
7плотнение АС.03.02.0002		
<b>57</b> Горелка AB.07.01.0092	AB.07.01.0104	
<b>58</b> Уплотнительное кольцо 17.4×3.1 AC.03.02.0	0015	

59	Комплект электродов	дов АА.04.01.0002	
60	Трубка конденсатосборника	AC.04.01.0034	
61	Основание камеры сгорания	е камеры сгорания АВ.02.01.0101	
62	Предохранительный клапан	AD.03.01.0002	
63	Входная гидрогруппа (узел подпитки)	AD.01.01.0006 AD.01.01.0001	
64	Кольцо уплотнительное гидроблока и насоса	AC.03.02.0014	
65	Клипса D21	AB.03.02.0006	
66	Клипса D18	AB.03.02.0002	
67	Входная трубка основного теплообменника	AF.01.01.0022 AF.01.01.0002	
68	Уплотнительная шайба G 3/4	AC.03.02.0005	
69	Насос 5 м	AA.01.01.0015	
70	Соединение насоса	AD.05.01.0004	
71	Фланец воздухозаборный	AC.03.03.0001	
72	Уплотнительная лента 200 мм	AC.03.01.0004	
73	Уплотнительная лента 430 мм	AC.03.01.0003	
74	Верхняя панель воздухозаборной камеры	AB.02.01.0078 AB.02.01.0241	
75	Прессостат	AA.03.05.0056	
76	Конденсатосборник	AC.05.01.0019	
77	Уплотнительное кольцо	AB.06.01.0015 AB.06.01.0001	
78	Колено отходящих газов	- AE.01.01.0001	
79	Уплотнительное кольцо колена	- AC.03.02.0025	
80	Вентилятор	AA.01.02.0006 AA.01.02.0001	
81	Подложка вентилятора	AC.03.02.0020 AC.03.02.0004	
82	Алюминиевое основание (под вентилятор)	AB.05.01.0016 AB.05.01.0014	
83	Основной теплообменник	AB.08.01.0067 AB.08.01.0066	
84	Изоляция задней стенки камеры сгорания	AH.01.01.0007 AH.01.01.0003	
85	Задняя стенка камеры сгорания	AB.02.01.0014 AB.02.01.0008	
86	Задняя стенка котла	AB.02.01.0026 AB.02.01.0002	
87	Сенсор датчика протока (датчик Холла)	QC.03.01.0030	
88	Завихритель потока воды	QC.03.01.0013	
89	Ремкомплект датчика протока	QC.03.01.0014	
90	Кран подпитки	QC.03.01.0004	
91	Кольцо уплотнительное пластинчатого теплообменника	AC.03.02.0016	
92	Трубка Вентури	QC.05.03.0003	
93	Корпус-улитка насоса 5-7 м	QC.03.01.0029	
94	Датчик протока	QC.03.01.0018	
95	Форсунка для сжиженного газа G31, 0,85мм	QC.05.03.0004 - 7 штук QC.05.03.0004 - 11 штук	
96	Картридж трехходового клапана	QC.03.01.0072	



№ 87- Сенсор датчика протока (датчик Холла)



№ 90-Кольцо уплотнительное пластинчатого теплообменника



№ 88 - Завихритель потока воды



№ 91- Трубка Вентури



№ 89- Ремкомплект датчика протока



№ 93- Датчик протока



№ 90- Кран подпитки



№ 96- Картридж трехходового клапана