

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ  
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Орган по сертификации ООО «ADVANCED TESTING LABORATORY», O'ZAK.MS.0057  
Адрес: 100015. Узбекистан, г. Ташкент, Чиланзарский район-10, ул. Катортол, д. 15, Тел.: +998 (71)  
276-75-89

(наименование органа по сертификации, адрес, № в Государственном реестре)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



Зарегистрирован в Государственном реестре

От 17 июля 2024 г.

№ UZ.SMT.01.0057.114946861

Действителен до 17 июля 2027 г.

Код ТН ВЭД 3917400000, 3922900000, 3917239000, 3917219000,  
3917229000

(справочно)

**METIN IRODA MCHJ QK, UZBEKISTAN**

(наименование предприятия, страна-изготовитель)

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция:

**Продукции согласно приложению**

(наименование, тип, марка)

**серийное производство**

(количество или серийное производство)

соответствует требованиям нормативной документации **ГОСТ 32415-2013, ГОСТ 32414-2013, ГОСТ 32412-2013, ГОСТ 34292-2017, ГОСТ 22689-2014.**

Схема сертификации: **3 (Три)**

Заявитель (изготовитель, продавец): **METIN IRODA MCHJ QK**

(нужное подчеркнуть)

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ**

(фактический и юридический адрес)

Сертификат выдан на основании:

а) документов **Решение о выдаче сертификата соответствия № 30224693420240000001 от 17.07.2024г.**  
**Санитарно-эпидемиологическое заключение № 015891 от 11.06.2024г.**

б) испытания образцов **АИЛ ООО "Advanced Testing Laboratory" O'ZAK.SL.0123. Протокол испытаний № 138-М от 16.07.2024г.** **АИЛ ООО "Alliance Standard Group" O'ZAK.SL.0184. Протокол испытаний № 5883, № 5883/1 от 08.07.2024г.**

в) акт проверки производства **Акт обследования производства от 20.05.2024 г.**

Инспекционный контроль осуществляет с периодичностью:

**один раз в год**

Особые отметки: **сертификат действителен при соблюдении условий хранения и транспортировки**

Знак соответствия проставляется: **Проставляется**

Руководитель органа по сертификации:

Давиров А.

Эксперт:

Курбонов У.



1149468

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ  
Зарегистрирован в Государственном реестре  
UZ.SMT.01.0057.114946861 от 17 июля 2024 г. METIN IRODA MCHJ QK

№	номер бланка	Срок годности	Количество
1	Фитинги из полипропилена для термопластовых труб, следующих видов: Муфта 20 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
2	Муфта 90 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
3	Муфта 110 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
4	Муфта 25 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
5	Муфта 32 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
6	Муфта 40 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
7	Муфта 50 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
8	Муфта 63 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
9	Муфта 75 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
10	Переходник 25-20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
11	Переходник 32-25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
12	Переходник 32-20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
13	Переходник 40-20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
14	Переходник 40-25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
15	Переходник 40-32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
16	Переходник 50-40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
17	Переходник 63-50мм	Нет	1.00 Серийное производство
18	Отвод 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
19	Отвод 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
20	Отвод 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
21	Отвод 40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
22	Отвод 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
23	Отвод 63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
24	Отвод 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
25	Полу отвод 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
26	Полу отвод 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
27	Полу отвод 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
28	Полу отвод 40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
29	Полу отвод 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
30	Полу отвод 63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
31	Полу отвод 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
32	Тройник 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
33	Тройник 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
34	Тройник 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
35	Тройник 40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
36	Тройник 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
37	Тройник 63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
38	Тройник 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
39	Тройник-переходник 25/20/25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
40	Тройник-переходник 32/25/32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
41	Тройник-переходник 32/20/32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
42	Тройник-переходник 40/20/40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
43	Тройник-переходник 40/25/40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
44	Тройник-переходник 40/32/40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
45	Тройник-переходник 50/20/50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
46	Тройник-переходник 50/25/50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
47	Тройник-переходник 50/32/50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
48	Тройник-переходник 63/20/63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
49	Тройник-переходник 63/25/63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
50	Тройник-переходник 63/32/63 мм	Нет	1.00 Серийное производство

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ  
Зарегистрирован в Государственном реестре  
UZ.SMT.01.0057.114946861 от 17 июля 2024 г. METIN IRODA MCHJ QK

№	номер бланка	Срок годности	Количество
51	Тройник-переходник 75/50/75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
52	Тройник-переходник 100/63/100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
53	Заглушка (ВР, НР) 20мм	Нет	1.00 Серийное производство
54	Заглушка (ВР, НР) 25мм	Нет	1.00 Серийное производство
55	Заглушка (ВР, НР) 32мм	Нет	1.00 Серийное производство
56	Заглушка (ВР, НР) 40мм	Нет	1.00 Серийное производство
57	Заглушка (ВР, НР) 50мм	Нет	1.00 Серийное производство
58	Колено с настенным креплением (одинарный, двойной) ВР (с внутренней резьбой) 20*1/2 мм	Нет	1.00 Серийное производство
59	Колено с настенным креплением (одинарный, двойной) ВР (с внутренней резьбой) 25*1/2 мм	Нет	1.00 Серийное производство
60	Адаптер (ВР, НР) 20*1/2 мм	Нет	1.00 Серийное производство
61	Адаптер (ВР, НР) 25*3/4 мм	Нет	1.00 Серийное производство
62	Адаптер (ВР, НР) 25*1/2 мм	Нет	1.00 Серийное производство
63	Адаптер (ВР, НР) 32*1 мм	Нет	1.00 Серийное производство
64	Адаптер (ВР, НР) 40*11/4 мм	Нет	1.00 Серийное производство
65	Адаптер (ВР, НР) 50*11/2 мм	Нет	1.00 Серийное производство
66	Адаптер (ВР, НР) 63*2 мм	Нет	1.00 Серийное производство
67	Муфта разъемная 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
68	Муфта разъемная 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
69	Муфта разъемная 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
70	Муфта разъемная 40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
71	Муфта разъемная 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
72	Муфта разъемная 63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
73	Шариковый кран 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
74	Шариковый кран 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
75	Шариковый кран 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
76	Шариковый кран 40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
77	Шариковый кран 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
78	Шариковый кран 63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
79	Шариковый кран 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
80	ОБВОД 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
81	ОБВОД 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
82	ОБВОД 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
83	АДАПТЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ 20 1/2	Нет	1.00 Серийное производство
84	АДАПТЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ 25 3/4	Нет	1.00 Серийное производство
85	АДАПТЕР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ 25 1/2	Нет	1.00 Серийное производство
86	Тройник внутренней резьбой с металлической сеткой 20мм	Нет	1.00 Серийное производство
87	Тройник внутренней резьбой с металлической сеткой 25мм	Нет	1.00 Серийное производство
88	Тройник внутренней резьбой с металлической сеткой 32мм	Нет	1.00 Серийное производство
89	Фитинги из поливинилхлорида для термопластовых труб, следующих видов: Отвод 50*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
90	Отвод 100*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
91	Отвод 160*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
92	Отвод 200*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
93	Полу отвод 50*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
94	Полу отвод 100*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
95	Полу отвод 160*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
96	Полу отвод 200*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство

**ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ**  
**Зарегистрирован в Государственном реестре**  
**UZ.SMT.01.0057.114946861 от 17 июля 2024 г. METIN IRODA MCHJ QK**

№	номер бланка	Срок годности	Количество
97	Кассой тройник 50*50*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
98	Кассой тройник 100*50*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
99	Кассой тройник 100*50*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
100	Кассой тройник 160*100*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
101	Кассой тройник 160*160*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
102	Тройник 100*50*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
103	Тройник 50*50*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
104	Тройник 100*100*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
105	Тройник 160*100*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
106	Тройник 160*160*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
107	Тройник 200*100*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
108	Тройник 200*160*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
109	Тройник 200*200*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
110	Муфта 50 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
111	Муфта 100 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
112	Муфта 160 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
113	Муфта 200 мм.	Нет	1.00 Серийное производство
114	Переходник 100/50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
115	Переходник 160/100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
116	Переходник 200/100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
117	Переходник 200/160 мм	Нет	1.00 Серийное производство
118	Сифон 100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
119	Ревизия 100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
120	Ревизия 160 мм	Нет	1.00 Серийное производство
121	Фитинги из полиэтилена и полипропилена для термопластовых труб, следующих видов: Отвод 50*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
122	Отвод 75*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
123	Отвод 100*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
124	Полу отвод 50*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
125	Полу отвод 75*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
126	Полу отвод 100*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
127	Кассой тройник 100*50*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
128	Кассой тройник 100*100*45 мм	Нет	1.00 Серийное производство
129	Тройник 100*50*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
130	Тройник 50*50*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
131	Тройник 100*100*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
132	Тройник 75*75*87 мм	Нет	1.00 Серийное производство
133	Муфта 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
134	Муфта 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
135	Муфта 100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
136	Переходник 100/50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
137	Переходник 75/50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
138	Переходник 100/75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
139	Ревизия 100 мм	Нет	1.00 Серийное производство
140	Трубы из композиционного поливинилхлорида номинальным наружным диаметром, 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
141	Трубы из композиционного поливинилхлорида номинальным наружным диаметром, 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
142	Трубы из композиционного поливинилхлорида номинальным наружным диаметром, 110 мм	Нет	1.00 Серийное производство
143	Трубы изкомпозиционного поливинилхлорида номинальным наружным диаметром, 160 мм	Нет	1.00 Серийное производство

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ  
Зарегистрирован в Государственном реестре  
UZ.SMT.01.0057.114946861 от 17 июля 2024 г. METIN IRODA MCHJ QK

№	номер бланка	Срок годности	Количество
144	Трубы изкомпозиционного поливинилхлорида номинальным наружным диаметром, 200 мм	Нет	1.00 Серийное производство
145	Трубы полиэтиленовые для напольного отопления дм 16 мм	Нет	1.00 Серийное производство
146	Трубы полиэтиленовые для напольного отопления дм 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
147	Трубы полиэтиленовые для напольного отопления дм 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
148	Трубы полиэтиленовые для напольного отопления дм 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
149	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 20 мм	Нет	1.00 Серийное производство
150	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 25 мм	Нет	1.00 Серийное производство
151	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 32 мм	Нет	1.00 Серийное производство
152	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 40 мм	Нет	1.00 Серийное производство
153	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 50 мм	Нет	1.00 Серийное производство
154	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 63 мм	Нет	1.00 Серийное производство
155	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 75 мм	Нет	1.00 Серийное производство
156	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения и ГВС дм 90 мм	Нет	1.00 Серийное производство
157	Трубы полипропиленовые для холодного и горячего водоснабжения дм 110 мм	Нет	1.00 Серийное производство

Руководитель органа по сертификации: **Давиров А.**  
Эксперт: **Қурбонов У.**  
Данное приложение без бланка сертификата не действительно.



1149468