

ТОО «ТДА СЕРВИС»

Республика Казахстан, индекс 050010,
г. Алматы, Наурызбайский район,
СО Дархан, дом 35.
БИН-130640000087, РНН -600700682664,
ИИК- KZ81998СТВ0001037639,
БИК – TSESKZKA, в Филиале АО "Jysan Bank"
E-mail:tda_service@mail.ru



Қазақстан Республикасы, индекс 050010
Алматы қ-сы, Наурызбай ауданы, БҚ Дархан, 35-үй,
БИН 130640000087 РНН 600700682664
ИИК - KZ81998СТВ0001037639,
БИК – TSESKZKA, в Филиале
АО "Jysan Bank" Алматы қ-сы.
E-mail:tda_service@mail.ru

Исх. №0267/2025 - ОПС
от «23» января 2025 года

ТОО "Энергетическая компания" БИН 960940000556

В отношении необходимости обязательного
подтверждения соответствия продукции

На основании вашей заявки №б/н от «23» января 2025г., о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции Орган по сертификации ТОО «ТДА СЕРВИС» (аттестат аккредитации KZ.0.02.0986 от 14.02.2020 г.) разъясняет, что:

№	Наименование	Код ТНВЭД
1	Вставка гибкая фланцевая	4009220009
2	Полифосфат	2835390000
3	Емкость пластиковая	3925100000
4	Труба РЕ-РТ с кислородным барьером	3917219009
5	Труба многослойная металлополимерная РЕ-Х/АL/РЕ-Х	3917219009
6	Труба РЕ-Х (GIACOTHERM) из сшитого полиэтилена с антикислородным барьером	3917219009
7	Труба GX из сшитого полиэтилена (PEX-B) с кислородным барьером	3917219009
8	Шкаф коллекторный	7308905900
9	Модуль подмешивающий ISO THERM	8413703000
10	Минерализатор для фильтра	8421990008
11	Картридж	8421990008
12	Корпус фильтра	8421990008
13	Ключ накидной	3926909709
14	Крепление для фильтра	3926909709
15	Удлинитель	7412200000
16	Тройник	7412200000
17	Уголок	7412200000
18	Заглушка	7412200000
19	Сгон	7412200000
20	Переходник	7412200000
21	Фитинг	7412200000

22	Евроконус	7412200000
23	Гильза защитная	7419800000
24	Мембрана	4016999708
25	Анод	8104900000
26	Прокладка	4016930005
27	Пластина для теплообменника	8419908509
28	Кронштейн для коллектора	8302419000
29	Консоль вертикальная	7326909409
30	Индикатор жесткости (капли)	3822900000
31	Термометр	9025198009
32	Термоманометр	9025198009
33	Манометр	9026204000
34	Шланг гибкий	4009220009
35	Клипса	3926909709
36	Конвектор	7418200000
37	Коллектор	8481805990
38	Контр-фланец	7307210009
39	Кожух гофрированный	3917219009
40	Уголок направляющий	3926909709
41	Панель декоративная	3926909709
42	Переходник	7326909409
43	Пуансон	7318290009
44	Метчик	7318190009
45	Выключатель концевой	7326909409
46	Ключ ступенчатый	7318290009
47	Цанга	8207909100
48	Цанговый патрон	8207909100
63	Гайка цанги	7318165000
49	Заглушка декоративная	7326909409
50	Розетка декоративная (заглушка)	3926909709
51	Трубы металлопластиковые	3917390008
52	Пресс-фитинги PPSU	3917400009
53	Пресс-фитинги латунные	7412200000
54	Фитинг Odlewnia	7307991000
55	Уровень для межцентровых расстояний	9017809000
56	Головка термостатическая	8481803100
57	Пресс-клещи	8203200009
58	Комплект монтажный для клапанов	7326909409
59	Набор изоляции для коллекторного узла	3926909709
60	Рукоятка	3926909709
61	Переключатель крайнего положения Flow	8536501906
64	Импульсная трубка	8481900000
65	Гильза для термометра	7419800000
66	Ключ регулирующий пластиковый	3926909709
67	Адаптер для привода	7412200000
68	Штуцер переходной	7412200000

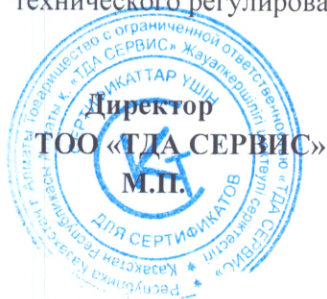
69	Трубка капиллярная для клапана балансировочного автомат.	7411109000
70	Врезка в ёмкость	7412200000
71	Редуктор червячный	8481900000
72	Панель отопительная моделей Carboline, ZIP, ZFP, ZBN, Alumline, PAM, производитель Zehnder	7322190000
73	Фитинг ZEHNDER	7419999000
74	Комплект монтажный	8302419000
75	Цепь 4 мм	7315890000
76	Радиатор	7322190000
77	Крышка для радиатора (запчасть радиатора)	7322190000
78	Аккумулятор 2,0 Ач//4,0 Ач для АСО102/103	8507600000
79	Плата для пресс инструмента	8543900000
80	Вставка для пресс-инструмента	8467990009
81	Уплотнение торцевое для насоса	8484200000
82	Кольцо уплотнительное для насоса	4016930005
83	Крыльчатка	7326909409
84	Прокладка камеры	4823709000
85	Трубка вентури	3926909709
86	Крышка рабочей камеры	3926909709
87	Конденсатор	3926909709
88	Сопло для насоса	3926909709
89	Цилиндр низкого давления	8412218008
90	Диффузор	7326909409
91	Вал	8483109500
92	Подшипник	8482800009
93	Поршень низкого давления	8481109908
94	Кольцо уплотнительное	4016999708
95	Шайба распорная	7318220008
96	Импеллер	7326909409
97	Корпус для насоса	8413910008
98	Крышка для насоса	7326909409
99	Крышка вентилятора электродвигателя насоса	7326909409
100	Диффузор (пластик)	3926909709
101	Суппорт	7326909409
102	Ротор электродвигателя	8511900009
103	Колба ротора с рабочим колесом	7326909409
104	Трубка для термостатической группы	7411211000
105	ТЭН для бойлера	8516808000
106	Термостат для бойлера	9032890009
107	Спираль теплообменная для бойлера	8516808000
108	Крышка для бойлера	3926909709
109	Обшивка для бойлера	3926909709
110	Заглушка для фильтра	3926909709
111	Блок питания для фильтра очистки воды	8504409008
112	Запасная часть для Конвектора: теплообменник для Clima Canal	8419500000
113	Запасная часть для Конвектора: вентилятор для Clima Canal	7616999008

114	Кабель для частотного преобразователя, напряжением менее 50 В	8544429009
115	Блок расширения EMC (з/ч частотного преобразователя Delta)	8504909800
116	Блок питания 24 Вт (з/ч частотного преобразователя Delta)	8504909800
117	Модуль электронный интерфейса RS485	8538909200
118	Ручка для термостата Watts	3926909709
119	Теплоизоляция для сепаратора с магнитом IMI	3926909709
120	Стержень магнитный ZGM для Zeparo G-Force	7412200000
121	Соединение -S, для присоединительного комплекта №3 IMI	7412200000
122	Блок для тэна (применяется в составе емкостных нагревателей для подогрева воды)	8516108000
123	Сопло (запчасть для станка)	7326909409
124	Сопло абразивное (смесительная трубка) с упорным кольцом (запчасть для станка)	8307100009
125	Гидравлический вал	8483109500
126	Шланг измерительный	4009220009
127	Иглы защищённые для измерения давления	9026202000
128	Фильтр	8421290009
129	Ниппель измерительный	7419800000
130	Комплект монтажный Watts	8481900000
131	Игла измерительная	9026202000
132	Изоляционный комплект для клапана MUT	3926909709
133	Плата управления для пресс аппарата Virax	8543900000
134	Вентилятор для двигателя насоса TESK	8414598000
135	Крышка вентилятора TESK	7326909409
136	Сопло латунное	7326909409
137	Разъём штекерный для насоса IMP	8536901000
138	Гайка для головки термостатической Watts	7412200000
139	Ниппель для головки термостатической Watts	7412200000
140	Комплект соединительный для регулятора перепада	8481900000
141	Штуцер для импульсной трубки	8481900000
142	Ниппель измерительный для клапана	8481900000
143	Кабель (запчасть)	8544429009
144	Вставка для коллектора Eclipse	8481803100
145	Комплект уплотнения	4016930005
146	Блок концевых выключателей АСА71	8536201007
147	Реле давления	8536490000
148	Ротор запчасть насоса	8413910008
149	Панель управления частотного преобразователя	8537109900
150	Комплект стационарной установки GAK-50	7326909409
151	Рабочее колесо	3926909709
152	Рабочая камера	3926909709
153	Направляющая пластиковая насосной части	3926909709
154	Комплект настенного крепежа для радиатора	8302419000

155	Корпус насосной части	8413910008
156	Переходный фланец для насоса	7307910000
157	Измеритель уровня топлива	9026108909

продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия, т.к является зап. частью, согласно Техническому Регламенту Таможенного Союза требованиям статьи 7 ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»: «Машины и (или) оборудование, бывшие в эксплуатации, или изготовленные для собственных нужд их изготовителей, а также комплектующие изделия и запасные части к машинам, используемые для ремонта (технического обслуживания) машин и (или) оборудования», а так же не подлежит обязательной оценке (подтверждению) соответствия, так как не включен в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов» утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 г. № 620

Ответственность за достоверность предоставленной информации о технических характеристиках продукции области применения несет заявитель. Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в Законодательство Республики Казахстан в области технического регулирования.




подпись

Бердисова М.С.
Ф.И.О