

История японской марки ZOJIRUSHI началась в 1918 году с момента создания вакуумной бутылки. Она быстро стала стандартом для новой вакуумной технологии кухонных приборов повседневного использования. Применение вакуумной изоляции было революционным шагом по тем временам.

В 1918 году в городе Осака была основана торговая компания Ichikawa Brothers. С этого момента компания прочно утвердила себя в качестве лидера, который использует инновационные технологии, чтобы внести комфорт, легкость, бодрость в жизнь своих клиентов по всему миру.

В 1961 г. логотипом компании стало изображение слона – ZO по-японски означает «слон» – что символизирует силу, знания и домашний очаг, и было подтверждено новое название фирмы ZOJIRUSHI.

Улучшение качества жизни, путем создания новых продуктов, было и остается основой корпоративной философии ZOJIRUSHI. Всегда угадывая вкусы потребителя ZOJIRUSHI идет на шаг впереди и выпускает все новые товары для хранения пищи.



- **>>>** Корпорация ZOJIRUSHI уделяет пристальное внимание инновациям, ежегодно увеличивая расходы на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (Research & Development (R&D)).
- **>>>** Перед запуском нового продукта в серию проходит обязательный комплекс мероприятий, включающих в себя, как научные исследования, так и производство опытных и мелкосерийных образцов продукции для тщательного тестирования.
- >> ZOJIRUSHI предлагает широкий ассортимент термосов различной емкости, формы, цвета на все случаи жизни. Для активного отдыха (поход, рыбалка, охота т.д) и повседневного использования (работа, поездка на автомобиле, прогулка по городу и т.д).
- **>>>** Вся продукция ZOJIRUSHI производится на собственном заводе, который оснащен передовым оборудованием. При производстве используются только высокие технологии и современные материалы.
- **>>>** Клиентская служба корпорации ZOJIRUSHI при разработке новой продукции внимательно изучает пожелания клиентов.



>>> ТЕХНОЛОГИИ ZOJIRUSHI - ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО













- »Сложнолегированный сплав с высоким содержанием хрома обеспечивает высокие потребительские свойства продукции. Термосы прочные и легкие, долго сохраняют тепло или холод, устойчивы к агрессивному воздействию окружающей среды.
- **»**Ряд термосов имеет складную прорезиненную ручку и ремень для переноски.
- »Пробка термоса плотная, с клавишей подачи и блокировки жидкости. Пробка разборная, легкомоющаяся.
- **»**Внутренняя часть колбы имеет специальное покрытие «Nonstick» устойчивое к налету и запаху. Его легко мыть.
- »Вакуумная колба термосов сделана из нержавеющей стали высокого качества.
- **»**Все термосы имеют эргономичный дизайн.



СЕРИИ: SJ-SD / SF-CC











Цвет	Габариты, см	Сохранение теплых напитков	Сохранение холодных напитков	Bec, гр.	Диаметр горловины, мм	Объем термоса, л	Модель
ХА (стальной)	10,0x9,5x25,5	79°С 6 ч./ 54°С 24 ч.	8°С 6 ч.	550	50	1	SJ-SD10
XA (стальной), RED (красный), Navy (синий)	10,5x9,5x29,5	80°С 6 ч./ 57°С 24 ч.	8°С 6 ч.	640	50	1,2	SJ-SD12
ХА (стальной)	13,0x11,5x24,0	77°С 6 ч./ 53°С 24 ч.	8°С 6 ч.	814	70	1,3	SF-CC13
ХА (стальной), АН (синий)	13,0x11,5x26,5	79°С 6 ч./ 56°С 24 ч.	7°С 6 ч.	996	70	1,5	SF-CC15
ХА (стальной)	13,0x11,5x30,0	80°С 6 ч./ 59°С 24 ч.	7°С 6 ч.	983	70	1,8	SF-CC18
ХА (стальной)	13,0x11,5x32,5	81°С 6 ч./ 62°С 24 ч.	7°С 6 ч.	1036	70	2	SF-CC20

SJ-SD

Диаметр горловины: 50 мм Специально для российских рыболовов разработаны яркие расцветки термосов, заметные на снегу.

НЕОПРЕНОВЫЙ ЧЕХОЛ ДЛЯ ТЕРМОСА

ABCNH One size

- Легко стирается
- Быстро сохнет











1,2 л.

1,2 л.

1,2 л.

1,0 л.

SF-CC

Диаметр горловины: 70 мм

Термосы с широкой горловиной могут прекрасно подходить не только для хранения чая, кофе, но и супа.













2,0 л.

1,8 л.

1,3 л.

СЕРИИ SS-PC / SV-GG SV-GE M / SJ-TE









Модель	Объем термоса, л	Диаметр горловины, мм	Вес, гр.	Сохранение холодных напитков	Сохранение теплых напитков	Габариты, см		Цвет
SS-PC25	0,25	30	177	8°С 6 ч.	74°С 6 ч./ 45°С 24 ч.	6,0x5,5x20,0		АН (синий)
SV-GG35	0,35	40	248	9°С 6 ч.	70°С 6 ч./ 40°С 24 ч.	7,0x7,0x18,5		ХА (стальной), АН (синий)
SV-GG50	0,5	40	283	9°С 6 ч.	75°С 6 ч./ 47°С 24 ч.	7,0x7,0x23,5	25	ХА (стальной), АН (синий)
SV-GE35 M	0,35	40	249	9°С 6 ч.	70°С 6 ч./ 40°С 24 ч.	7,0x7,0x18,5		СЕ (бежевый)
SV-GE50 M	0,5	40	283	9°С 6 ч.	75°С 6 ч./ 47°С 24 ч.	7,0x7,0x23,5		СЕ (бежевый)
SJ-TE08	0,8	50	447	8°С б ч.	76°С 6 ч./ 50°С 24 ч.	10,5x9,0x23,0		ХА (стальной), АН (синий)
SJ-TE10	1	50	495	8°С 6 ч.	79°С 6 ч./ 54°С 24 ч.	10,5x9,0x26,5		ХА (стальной)

SS-PC

Диаметр горловины: 30 мм



SV-GG

Диаметр горловины: 40 мм

Компактные, малогабаритные модели, которые Вы всегда можете взять на работу.



Диаметр горловины: 40 мм



SJ-TE

Диаметр горловины: 50 мм

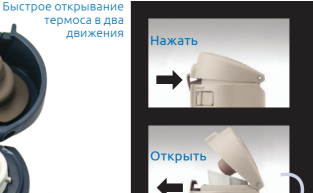


СЕРИИ SM-KB / SM-KA









Модель	Объем термоса, л	Диаметр горловины, мм	Вес, гр.	Сохранение холодных напитков	Сохранение теплых напитков	Габариты, см	Цвет
SM-KB36	0,36	40	220	9°С 6 ч.	85°С 1 ч./ 64°С 6 ч.	6,5x7x18,5	ТМ (черный), РХ (бежевый), VJ (розовый), AW (зеленый)
SM-KB48	0,48	40	250	9°С 6 ч.	85°С 1 ч./ 64°С 6 ч.	6,5x7x23	ТМ (черный), РХ (бежевый), VJ (розовый), AW (зеленый)
SM-KA48	0,48	40	249	9°С 6 ч.	75°С 6 ч./ 47°С 24 ч.	6,5x7x23	AG (тёмно-синий), BA (чёрный)

SM-KB

Диаметр горловины: 40 мм

















SM-KA

Диаметр горловины: 40 мм

0,48 л.



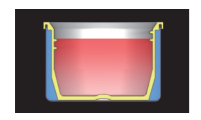








SV-HA Диаметр горловины: 40 мм



Изолирующий слой на крышке-кружке препятствует нагреванию поверхности.



SC-MB



Модель	Объем термоса, л	Диаметр горловины, мм	Вес, гр.	Сохранение холодных напитков	Сохранение теплых напитков	Габариты, см	Цвет
SV-HA50	0,5	40	314	9°С б ч.	75°С 6 ч./ 47°С 24 ч.	7,0x7,0x22,5	АХ (синий) , ХҮ (серый), РЕ (фиолетовый)
SC-MB60	0,6	50	325	9°С 6 ч.	75°С 6 ч./ 46°С 24 ч.	10,0x8,5x20,0	РР (розовый), ВТ (чёрный)

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ

ZØJIRUSHI

CEPUU SZ-CB / SL-XB / SL-GF / SL-JAF SZ-MA / SW-EAE / SW-ESE / SW-ETE

- » вмещают в себя пищевые контейнеры для хранения горячей или холодной еды;
- » конструкция термоконтейнера максимально долго сохраняет первоначальную температуру;
- » пищевые контейнеры пригодны для использования в микроволновой печи;
- **»** изготовлены из специального легкомоющегося материала.

SZ-CB



SL-XB



SL-GF



SL-JAF



SZ-MA



0,62 л.

SW-EAE

0,5 л.



SW-ESE



SW-ETE



Модель	Объем термоса, л	Вес, гр.	Емкость контейнеров, л	Сохранение теплых напитков	Габариты, см	Цвет
SZ-CB05	1,09	540	0,49+0,30+0,30	58°С 6 ч.	20,0x11,0x12,5	ВА (черный)
SL-XB20	1,47	1046	0,79+0,40+0,28	71°С 6 ч.	15,0x13,5x23,5	НG (серый)
SL-GF18	1,27	947	0,59+0,40+0,28	69°С 6 ч.	15,0x13,5x21,0	ВА (черный), CU(серый)
SL-JAF14	1,23	876	0,45+0,30+0,20+0,28	69°С 6 ч.	16,0x16,0x24,0	SA (серебро), HG (металлик)
SZ-MA04	0,62	465	0,2+0,21+0,21	45°С 6 ч.	19,0x11,0x11,0	SU (мат.серебро)
SW-EAE35	0,35	279	0,35	57°С 6 ч.	9,0x9,0x12,5	ХА (стальной)
SW-EAE50	0,5	318	0,5	64°С 6 ч.	9,0x9,0x15,0	ХА (стальной)
SW-ESE35	0,35	280	0,35+0,16	57°С 6 ч.	10,5x9,5x26,0	ХА (стальной), РЕ (вишневый)
SW-ETE50	0,5	318	0,5	64°С б ч.	10,0x9,0x25,5	ХА (стальной), РЕ (вишневый)







ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА В РЕГИОНАХ



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

192288, г. Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 124/56

тел.: +7 (812) 773-45-00, 773-55-11, 772-86-93

факс: +7 (812) 701-73-00 e-mail: info@eco-group.ru

зам. директора: Лейкин Илья Валерьевич

начальник отдела продаж: Фадеева Ольга Викторовна

ВОРОНЕЖ

ул. Героев Стратосферы, д.13 тел.: +7 (4732) 39-45-45; тел./факс: +7 (4732) 39-45-21 e-mail: ecosystems@eco-group.ru представитель: Худяков Алексей Викторович

MOCKBA

тел. (моб.): +7 (916) 635-28-18 e-mail: ssa@eco-group.ru представитель: Смольников Сергей Александрович

CAMAPA

ул. Песчаная, д. 1 тел.: +7 (846) 276-40-99 e-mail: ecosamara@mail.ru представитель: Минюков Александр Александрович

нижний новгород

ул. Гордеевская, д. 75A тел. (моб.): +7 (910) 395-00-08 e-mail: kdi@eco-group.ru представитель: Крайнов Дмитрий Игоревич

ВОЛГОГРАД

ул. Социалистическая, д. 26 тел. (моб.): +7 (905) 338-96-75 e-mail: ids@eco-group.ru представитель:
Иванов Дмитрий Сергеевич

ИРКУТСК

ул. Ангарская, д. 28, 2 этаж тел. (моб.): +7 (914) 876-83-61 e-mail: kes@eco-group.ru представитель: Костин Евгений Сергеевич

НОВОСИБИРСК

тел. (моб.): +7 (963) 949-45-00 e-mail: tgv@eco-group.ru представитель: Тарейкин Григорий Вадимович

РОСТОВ-НА-ДОНУ

тел. (моб.): +7 (918) 522-26-17 e-mail: bas@eco-group.ru представитель: Бережной Александр Сергеевич

КАЗАНЬ

тел. (моб.): +7 (927) 045-95-89 e-mail: vav@eco-group.ru представитель: Воедилов Алексей Викторович

УФА

тел. (моб.): +7 (987) 250-99-52 e-mail: grm@eco-group.ru представитель: Гайнетдинов Руслан Марселевич



