

CİHAZLARIN VEYA PROSELERİN BUHAR TÜKETİM DEĞERLERİ
STEAM CONSUMPTION AMOUNTS OF DEVICES OR PROCESSES
Потребление пара количества устройств или процессов

(Cihaz kataloglarındaki değerlerle burada verilen değerleri kontrol ediniz)
(Please check the values with the values in the catalogues of devices / Пожалуйста проверьте значения с значениями каталога устройств)

CİHAZ VEYA PROSES TÜRÜ TYPE OF DEVICE OR PROCESS Тип устройства или процесса	BUHAR BASINCI STEAM PRESSURE Давление пара [bar]	CİHAZ VEYA PROCESS KAPASİTESİ CAPACITY OF DEVICE OR PROCESS Емкость устройства или процесса	BUHAR TÜKETİMİ STEAM CONSUMPTION Расход пара		
			Kapalı kondens sistemi Closed condensate system Закрытая система конденсата [kg/h]	Açık kondens sistemi Open condensate system Открыть конденсата системы [kg/h]	
GIDA PROSESİ / FOOD PROCESS / ПИЩА ПРОЦЕСС	Süt pastörizasyonu Milk pasteurization Пастеризации молока	0.5	1 kg süt başına Per 1 kg of milk На 1 кг молока	0.17	
	Sıvı yumurta pastörizasyonu Pasteurization of liquid egg Пастеризации жидких яичных	1.5	1 kg yumurta başına Per 1 kg of egg На 1 кг яйца	0.12	
	Fırın hamur odası Dough room Тесто комнаты	0.5 - 1	1 m tekne uzunluğu başına Per 1 m of trough length Прогриба, 1 м	0.8	
	Beyaz ekmeğin üretimi White bread production Белый хлеб производства	0.5 - 1	1 m ² yüzey başına Per 1 m ² of surface На 1 м ² длины корыта	1.3	
	Çavdar ekmeğin üretimi Rye bread production Ржаной хлеб производства	0.5 - 1	1 m ² yüzey başına Per 1 m ² of surface На 1 м ² поверхности	3	
	Şeker kaynatma tenceresi Candy cooking pot Конфеты банк приготовления	6	120 litre	17	20
	Şeker ısıtıcı Candy kettle Конфеты чайник	6	1 m ² ceket ısıtma yüzeyi başına Per 1 m ² of jacket На 1 м ² куртки	25	30
	Çikolata eritme Chocolate melting Шоколад плавления	6	60 cm çapında ceketli tencere Jacketed pot in 60 cm of diameter С двойными стенками горшка 60 см диаметром	16	19
	Bira şişesi veya benzeri şişe yıkama Bottle wash of breweries or similar Бутылка мыть пивоваренных заводов или подобных	0.5 - 1	Normal boyutta dakikada 100 şişe başına Normal size of 100 bottles per minute Обычный размер 100 бутылок в минуту	136	
	Buhar tüneline şişirileme Shrinking in steam tunnel Сокращение в паре туннеля	4		300	
ELOKSAL ALÜMİNYUM ÜRETİMİ ANODIZED ALUMINIUM PRODUCTION / Анодирование алюминиевого производства	Hayvan yemi üretimi (10 ton/h'e kadar) Bait production (up to 10 ton/h) Приманка производства (до 10 т/ч)	4 - 6	1 ton/h yem üretimi başına Per 1 ton/h of bait На 1 т / ч приманки	60	
	Hayvan yemi üretimi (10 ton/h üzeri) Bait production (above 10 ton/h) Приманка производства (выше 10 т/ч)	4 - 6	1 ton/h yem üretimi başına Per 1 ton/h of bait На 1 т / ч приманки	75	
	Eloksal alüminyum yağ alma tankı Anodized aluminum degreasing tank Из анодированного алюминия обезжиривания танк	6	1 m ³ tank hacmi başına Per 1 m ³ volume of tank На 1 м ³ Объем бака	11	13
	Eloksal alüminyum kostik yıkama tankı Anodized aluminum caustic wash tank Из анодированного алюминия каустической танк мыть	6	1 m ³ tank hacmi başına Per 1 m ³ volume of tank На 1 м ³ Объем бака	10	12
	Eloksal alüminyum renklendirme tankı Anodized aluminum coloring tank Из анодированного алюминия окраски цистерн	6	1 m ³ tank hacmi başına Per 1 m ³ volume of tank На 1 м ³ Объем бака	10	12
	Eloksal alüminyum sıcak tespit tankı Anodized aluminum hot fixation tank Из анодированного алюминия горячей фиксации танк	6	1 m ³ tank hacmi başına Per 1 m ³ volume of tank На 1 м ³ Объем бака	18.5	22
	Eloksal alüminyum soğuk tespit tankı Anodized aluminum cold fixation tank Анодированный алюминиевый холодной фиксации танк	6	1 m ³ tank hacmi başına Per 1 m ³ volume of tank На 1 м ³ Объем бака	10	12
	Eloksal alüminyum durulama tankı Anodized aluminum rinse tank Анодированный алюминиевый полоскание танк	6	1 m ³ tank hacmi başına Per 1 m ³ volume of tank На 1 м ³ Объем бака	12.5	15

Bu sayfanın telif hakkı Aralsan'a aittir. Herhangi bir yöntemle kopyalanamaz. Ancak kaynak gösterilerek alınıp kullanılabilir. ARALSAN © copyright 2010
All rights of this page are reserved. It can not be copied in anyway. It may only quoted by indicating source.
Все права на этой странице защищены. Она не может быть скопирована в любом случае. Это может только цитировать с указанием источника

CİHAZLARIN VEYA PROSELERİN BUHAR TÜKETİM DEĞERLERİ
STEAM CONSUMPTION AMOUNTS OF DEVICES OR PROCESSES
Потребление пара количества устройств или процессов

 (Cihaz kataloglarındaki değerlerle buradaki verilen değerleri kontrol ediniz)
 (Please check the values with the values in the catalogues of devices / Пожалуйста проверьте значения с значениями каталога устройств)

CİHAZ VEYA PROSES TÜRÜ TYPE OF DEVICE OR PROCESS Тип устройства или процесса	BUHAR BASINCI STEAM PRESSURE Давление пара	CİHAZ VEYA PROCESS KAPASİTESİ CAPACITY OF DEVICE OR PROCESS Емкость устройства или процесса	BUHAR TÜKETİMİ STEAM CONSUMPTION Расход пара	
			Kapalı kondens sistemi Closed condensate system Закрытая система конденсата [kg/h]	Açık kondens sistemi Open condensate system Открыть конденсата системы [kg/h]
Beton kürlenme (branda altında 5 saatlik kürlenme için) Concrete curing (curing of 5 hours under canvas) Бетонные отверждения (отверждения 5 часов в палатках)	4 - 5	Saatte 1 m ³ beton hacmi başına Per hour for 1 m ³ volume of concrete Для 1 м ³ бетона в час	20	
Beton kürlenme (kür odasında 25 saatlik kürlenme için) Concrete curing (curing of 25 hours in curing chamber) Бетонные отверждения (отверждения 25 часов в лечении камеры)	4 - 5	Saatte 1 m ³ beton hacmi başına Per hour for 1 m ³ volume of concrete Для 1 м ³ бетона в час	15	
Kereste kurutma (% 75 nemli sert ağaç) Timber drying (75% moist hardwood) Сушки древесины (75% влажных лиственных пород)	6	1 m ³ yaş kereste başına Per 1 m ³ of moist timber На 1 м ³ мокрой древесины	4.5	
Kereste kurutma (% 75 nemli yumuşak ağaç) Timber drying (75% moist soft wood) Сушки древесины (75% влажной мягкой древесины)	6	1 m ³ yaş kereste başına Per 1 m ³ of moist timber На 1 м ³ мокрой древесины	8	
Papel kurutma (% 85 nemli sert ağaç) Wood sheet drying (85% moist hardwood) Вуд лист сушки (85% влажных лиственных пород)	6	1 m ³ yaş kereste başına Per 1 m ³ of moist timber На 1 м ³ мокрой древесины	750	
Papel kurutma (% 85 nemli yumuşak ağaç) Wood sheet drying (85% moist soft wood) Вуд лист сушки (85% влажной мягкой древесины)	6	1 m ³ yaş kereste başına Per 1 m ³ of moist timber На 1 м ³ мокрой древесины	800	
Ahşap palet kürlenme (5 saatlik işlem için) Wooden pallet curing (curing of 5 hours) Деревянный поддон лечения (лечение 5 часов)	6	1 m ³ palet malzemesi başına Per 1 m ³ of pallet wood На 1 м ³ древесины паллет	25	
Oluklu mukavva üretimi (tek kat ondüle) Production of corrugated cardboard (single-layer corrugated) Производство гофрированного картона (однослойные гофрированные)	8 - 14	1 m ² oluklu mukavva başına Per 1 m ² of corrugated cardboard На 1 м ² из гофрированного картона	0.12 - 0.16	0.15 - 0.20
Oluklu mukavva üretimi (iki kat ondüle) Production of corrugated cardboard (double-layers corrugated) Производство гофрированного картона (дважды слоев)	8 - 14	1 m ² oluklu mukavva başına Per 1 m ² of corrugated cardboard На 1 м ² из гофрированного картона	0.24 - 0.28	0.30 - 0.35
Oluklu mukavva üretimi (üç kat ondüle) Production of corrugated cardboard (three-layers corrugated) Производство гофрированного картона (три-слоев гофрированного)	8 - 14	1 m ² oluklu mukavva başına Per 1 m ² of corrugated cardboard На 1 м ² из гофрированного картона	0.36 - 0.40	0.45 - 0.50
Odun hamuru kağıdı Wood pulp paper Вуд бумажной массы	3	1 kg kağıt başına Per 1 kg of paper На 1 кг бумаги	35	40
EPS (strofor) üretimi EPS (expanded polystyrene) production Пенополистирол (EPS) производства	6 - 8	Üretim sonunda oluşan 1 m ³ EPS için her döngü başına Per 1 m ³ of manufactured EPS block in each cycle На 1 м ³ промышленных блок EPS в каждом цикле	15 kg/m ³ -25 kg/m ³	
Bakır tel çekme Copper wire drawing Медные провода чертежа	0.5	Bir makina başına Per one wire machine В расчете на одну машину/провода	20	
Kamyon lastiği kalıbı Truck tire mold Грузовые шины плесень	6 - 8		35	40
Otomobil lastiği kalıbı Automobile tire mold Автомобильная шина плесень	6 - 8		12.5	15
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	5 kg	12.5	15
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	10 kg	16.5	20
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	15 kg	21	25
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	20 kg	29	35
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	30 kg	45	55
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	50 kg	58	70
Kumaş - fermuar boyama tankı Fabric - zipper dyeing tank Ткань - молния красить танк	8	100 kg	125	150

CİHAZLARIN VEYA PROSELERİN BUHAR TÜKETİM DEĞERLERİ
STEAM CONSUMPTION AMOUNTS OF DEVICES OR PROCESSES
Потребление пара количества устройств или процессов

(Cihaz kataloglarındaki değerlerle buradaki değerleri kontrol ediniz)
(Please check the values with the values in the catalogues of devices / Пожалуйста проверьте значения с значениями каталога устройств)

CİHAZ VEYA PROSES TÜRÜ TYPE OF DEVICE OR PROCESS Тип устройства или процесса	BUHAR BASINCI STEAM PRESSURE Давление пара	CİHAZ VEYA PROCESS KAPASİTESİ CAPACITY OF DEVICE OR PROCESS Емкость устройства или процесса	BUHAR TÜKETİMİ STEAM CONSUMPTION Расход пара		
			Kapalı kondens sistemi Closed condensate system Закрытая система конденсата [kg/h]	Açık kondens sistemi Open condensate system Открыть конденсата системы [kg/h]	
YIKAMA / TEMİZLEME MAKİNALARI LAUNDRY MACHINES / СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ	Leke çıkartma makinası Stain removal machine Удаление пятен машины	4 - 5		5	
	Kuru temizleme makinası Dry cleaning machine Химическая чистка машины	4 - 5	1 kg çamaşır 1 kg of clothes 1 кг одежды	0.5	
	Çamaşır yıkama makinası Laundry machine Мытье машины	4 - 5	20 kg çamaşır 20 kg of clothes 20 кг одежды	21	25
	Çamaşır yıkama makinası Laundry machine Мытье машины	4 - 5	40 kg çamaşır 40 kg of clothes 40 кг одежды	30	35
	Çamaşır yıkama makinası Laundry machine Мытье машины	4 - 5	60 kg çamaşır 60 kg of clothes 60 кг одежды	43	50
	Çamaşır yıkama makinası Laundry machine Мытье машины	4 - 5	100 kg çamaşır 100 kg of clothes 100 кг одежды	68	80
	Çamaşır yıkama makinası Laundry machine Мытье машины	4 - 5	150 kg çamaşır 150 kg of clothes 150 кг одежды	85	100
	Jean's yıkama makinası Jean's washing machine Жан стиральная машина	4 - 5	300 kg jeans 300 kg of Jean's 300 кг Жан	102	120
	KURUTMA MAKİNALARI DRYING MACHINES / СУШКА МАШИНЫ	Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка	4 - 5	20 kg çamaşır 20 kg of clothes 20 кг одежды	21
Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка		4 - 5	30 kg çamaşır 30 kg of clothes 30 кг одежды	30	35
Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка		4 - 5	40 kg çamaşır 40 kg of clothes 40 кг одежды	38	45
Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка		4 - 5	60 kg çamaşır 60 kg of clothes 60 кг одежды	55	65
Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка		4 - 5	100 kg çamaşır 100 kg of clothes 100 кг одежды	94	110
Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка		4 - 5	150 kg çamaşır 150 kg of clothes 150 кг одежды	136	160
Çamaşır kurutma makinası Tumble dryer Сушилка		4 - 5	160 kg jeans 160 kg of Jean's 160 кг Жан	340	400
ENDÜSTRİYEL ÜTÜLER INDUSTRIAL IRONS / ПРОМЫШЛЕННЫЕ УТЮГИ	El ütüsü (paskara) Steam iron Паровой утюг	4 - 5		5	
	Pres ütü Trousers press Пресс для брюк	4 - 5		25	
	Robot ütü Robot iron Гладильная робота	4 - 5		30	
	Manken şişirme ütüsü Model blowing iron Модель дует железа	4 - 5		30	
	Pantolon şişirme ütüsü Trousers blowing iron Брюки дует железа	4 - 5		35	
	Silindir ütü Cylinder iron Цилиндр железа	4 - 5	50 kg çamaşır 50 kg of clothes 50 кг белья	26	30
	Silindir ütü Cylinder iron Цилиндр железа	4 - 5	75 kg çamaşır 75 kg of clothes 75 кг белья	34	40
	Silindir ütü Cylinder iron Цилиндр железа	4 - 5	125 kg çamaşır 125 kg of clothes 125 кг белья	51	60
	Silindir ütü Cylinder iron Цилиндр железа	4 - 5	200 kg çamaşır 200 kg of clothes 200 кг белья	85	100

CİHAZLARIN VEYA PROSELERİN BUHAR TÜKETİM DEĞERLERİ
STEAM CONSUMPTION AMOUNTS OF DEVICES OR PROCESSES
Потребление пара количества устройств или процессов

(Cihaz kataloglarındaki değerlerle burada verilen değerleri kontrol ediniz)
(Please check the values with the values in the catalogues of devices / Пожалуйста проверьте значениями каталога устройств)

CİHAZ VEYA PROSES TÜRÜ TYPE OF DEVICE OR PROCESS Тип устройства или процесса	BUHAR BASINCI STEAM PRESSURE Давление пара [bar]	CİHAZ VEYA PROCESS KAPASİTESİ CAPACITY OF DEVICE OR PROCESS Емкость устройства или процесса	BUHAR TÜKETİMİ STEAM CONSUMPTION Расход пара	
			Kapalı kondens sistemi Closed condensate system Закрытая система конденсата [kg/h]	Açık kondens sistemi Open condensate system Открыть конденсата системы [kg/h]
HAŞTANE EKİPMANI HOSPITAL EQUIPMENT / Оборудование для больниц	Yatak tepsi sterilizasyonu Bed pan pasteurization Кровать кастрюлю пастеризации	4		2
	Alet sterilizasyonu Instrument pasteurization Инструмент пастеризации	4	10 litre başına Per 10 litre На 10 литров	12
	Su sterilizasyonu Water pasteurization Вода пастеризации	4	10 litre başına Per 10 litre На 10 литров	0.5
	Damıtılmış su Distilled water Дистиллированная вода	4	100 litre damıtılmış su başına Per 100 litre of distilled water На 100 литров дистиллированной воды	12
	Dezenfeksiyon fırını Disinfecting oven Дезинфекция печи	4	1 m ³ başına Per 1 m ³ На 1 m ³	4
	EĞİTİMLİ MÜHÜR CİHAZLARI EDUCATIONAL KITCHEN EQUIPMENT / ПРОМЫШЛЕННЫЕ КУХОННАЯ ТЕХНИКА	Çay kazanı Tea pot Чайник	0.5	50 litre
Yemek tenceresi Cooking pot Кастрюли		0.5	100 litre	40
Yemek tenceresi Cooking pot Кастрюли		0.5	150 litre	50
Yemek tenceresi Cooking pot Кастрюли		0.5	200 litre	60
Yemek tenceresi Cooking pot Кастрюли		0.5	300 litre	70
Yemek tenceresi Cooking pot Кастрюли		0.5	400 litre	80
Yemek tenceresi Cooking pot Кастрюли		0.5	600 litre	100
Devirmeli yemek tenceresi Tilt pot meal Tilt банк еды		0.5	20 litre	20
Devirmeli yemek tenceresi Tilt pot meal Tilt банк еды		0.5	40 litre	25
Devirmeli yemek tenceresi Tilt pot meal Tilt банк еды		0.5	60 litre	35
Çay kazanı Tea pot Чайник		0.5	50 litre	25
Buhar çektili su ısıtıcı Steam jacket kettle чайник паровой рубашкой		1 - 2	40 litre	8
Buhar çektili su ısıtıcı Steam jacket kettle чайник паровой рубашкой		1 - 2	230 litre	30
Tabak ve tencere ısıtıcı Plate and dish warmers Плиты и блюда грелки		1 - 2	10 m ² yüzey başına Per 10 m ² of surface На 10 м ² поверхности	30
Isıtma fırını Warming oven Потепление печи		1 - 2	1 m ³ hacim başına Per 1 m ³ of volume На 1 м ³ объема	25
Buharlı sebze haşlayıcı Vegetable steamer Растительные паровод		1 - 2		14
Buharlı patates haşlayıcı Potato Steamer Картофель паровод		1 - 2		14
Buharlı istiridye haşlayıcı Oyster steamers Ойстер пароводы		1 - 2		7
Buharlı istiridye ve istakoz haşlayıcı Clam and lobster steamer Clam и омаров паровод		1 - 2		14
Bulaşık makinası Dishwasher Посудомоечная машина		1 - 2		32
Standart buhar masası Standard steam table Стандартный мармит	1 - 2	Metre başına Per meter length За метр длины	55	
İSTİTMA HEATING / ОТОПЛЕНИЕ	Bina ısıtma Domestic heating Отопление жилых помещений	4 - 6	1 m ³ bina hacmi için Per 1 m ³ of building volume На 1 м ³ Строительный объем	0.08
	Su ısıtma Water heating Воды отопление	4 - 6	1 kg su sıcaklığını 1 °C arttırmak için Per 1 kg of water to raise temperature 1 °C На 1 кг воды для увеличения температуры 1 °C	0.002
	Fuel-oil ısıtma Heavy oil heating Тяжелая нефть отопления	4 - 6	1 kg fuel-oil sıcaklığını 1 °C arttırmak için Per 1 kg of heavy oil to raise temperature 1 °C На 1 кг тяжелой нефти для повышения температуры 1 °C	0.001
	Hava ısıtma Air heating Воздуха отопления	4 - 6	100 Nm ³ hava sıcaklığını 1 °C arttırmak için Per 100 Nm ³ of air to raise temperature 1 °C На 100 Nm ³ воздуха к повышению температуры 1 °C	0.075