

ПЕРЕЧЕНЬ КРИТИЧЕСКОГО ВОДОЗАБОРЧИВОГО
И ПРОМЫШЛЕННОГО КЛИМАТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
НА 2024 ГОД И ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2025 И 2026 ГОДОВ

№ п/п	Наименование продукции	Код продукции - ОКПД 2	Условная единица измерения	2024 г.				2025 г.				2026 г.				Потребитель (отрасль) (3)	Ответственный департамент Минпромторга России
				Объем потребления		Объем производства		Объем потребления		Объем производства		Объем потребления		Объем производства			
				в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб.	в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб.	в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб.	в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб.	в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб.	в натуральном выражении (при возможности)	в денежном выражении, тыс. руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Раздел I. Готовая продукция (3)																	
Оборудование для водоочистки																	
1	Биоцено-модульные и контейнерные установки биологической очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	из 28.29.12	шт.	-	83 000	-	61 000	-	109 000	-	80 000	-	140 000	-	113 000	Жилищно-коммунальное хозяйство, жилищное строительство, пищевая и легкая промышленности, сельское хозяйство, оборонная деятельность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
2	Центрифуги	из 28.29.41	шт.	43	2 657 840 081	0	0	43	2 657 840 081	17	1 063 136 032	43	2 657 840 081	17	1 063 136 032	Жилищно-коммунальное хозяйство, жилищное строительство, пищевая и легкая промышленности, сельское хозяйство, оборонная деятельность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
Итого по разделу:					2 657 923 081		61 000		2 657 949 081		1 063 216 032		2 657 980 081		1 063 249 032		
Оборудование для газоочистки																	
3	Керамический фильтр очистки загрязненного газа	из 28.25.14	шт.	50	1 000 000	15	300 000	60	1 200 000	18	400 000	70	1 400 000	25	500 000	Теплоэнергетика, металлургия, промышленность строительных материалов	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
4	Фильтр очистки мелкодисперсной пыли с использованием волокнистых материалов	из 28.25.14	шт.	10	200 000	4	80 000	20	400 000	8	160 000	30	600 000	10	200 000	Теплоэнергетика, металлургия, промышленность строительных материалов	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
Итого по разделу:					1200000		380000		1600000		560000		2000000		700000		
Промышленное климатическое оборудование																	
5	Установка холодильная (включая установки каскадные, водоохлаждающие, технологические охлаждающие)	из 28.25.13.119	шт.	50 000	350 000 000	15 000	100 000 000	55 000	385 000 000	25 000	175 000 000	60 000	420 000 000	30 000	210 000 000	Обрабатывающая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
6	Аксиматный чиллер с малой заправкой аммиака, обеспечивающей безопасную эксплуатацию оборудования (0,11+1,08 кг/кВт)	из 28.25.13.119	шт.	25	625 000	5	250 000	50	1 250 000	18	600 000	75	1 875 000	24	600 000	Обрабатывающая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
7	Прецизионные кондиционеры	из 28.25.12	шт.	2 000	2 400 000	700	840 000	2 200	2 640 000	1 200	1 440 000	2 400	2 880 000	1 500	1 800 000	Обрабатывающая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
8	Компрессорно-конденсаторный блок	из 28.25.12 из 28.25.13	шт.	800	800 000	400	400 000	880	880 000	500	500 000	960	960 000	600	600 000	Обрабатывающая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
9	Холодильные машины (чиллеры) с использованием винтовых и спиральных компрессоров	из 28.25.13	шт.	600	2 400 000	150	600 000	660	2 400 000	220	880 000	720	2 400 000	300	1 200 000	Обрабатывающая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
10	Снегогенераторы (снежные пушки, снежные ружья)	из 28.25.20.119 из 28.13.24 из 28.99.39.190	шт.	414	-	150	-	581	-	170	-	809	-	290	-	Горюльнические комплексы	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
Итого по разделу:					356 225 000		102 090 000		392 170 000		178 420 000		428 115 000		214 200 000		
Раздел II. Сырье, материалы, комплектующие																	
Оборудование для газоочистки																	
11	Фильтровальный материал	из 28.25.14.123	м кв.	4 080 000	6 120 000	204 000	306 000	4 284 000	6 426 000	214 200	3 213 000	4 498 200	6 747 300	224 910	337 365	Металлургия, промышленность строительных материалов	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
12	Пневмоэлектрические клапана	из 28.25.14.123	шт.	2 100	20 416	0	0	2 321	22 562	0	0	2 542	24 713	0	0	Металлургия, промышленность строительных материалов	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
13	Высокочастотные агрегаты питания (свыше 1600 мА)	из 28.25.14.122	шт.	20	90 000	0	0	22	99 000	2	4 500	24	108 000	5	4 700	Теплоэнергетика, металлургия, промышленность строительных материалов	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
14	Шабры отсекающие газоплотные (более 50 тыс. м3/ч)	28.14.13	шт.	90	-	40	-	95	-	42	-	100	-	44	-	Теплоэнергетика, металлургия, промышленность строительных материалов	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
Итого по разделу:					6 230 416		306 000		6 547 562		3 217 500		6 880 013		342 065		
Оборудование для водоочистки																	

15	Насос многоступенчатый вертикальный	из 28.13.14	шт.	-	3 300 000	-	400 000	-	3 500 000	-	500 000	-	3 900 000	-	800 000	Жилищно-коммунальное хозяйство	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
16	Элемент мембранный (обратноосмотический, нанофильтрационный, ультрафильтрационный)	из 28.29.82.120	шт.	16 700	1 000 000	11 945	714 000	17 100	1 070 000	13 063	819 000	17 400	1 138 000	13 679	896 000	Обработывающая, Экологическая, Пищевая, Химическая, Нефтеперерабатывающая, Электроэнергетическая, Атомная энергетика, жилищно-коммунальное хозяйство	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
Итого по разделу:					4 300 000		1 114 000		4 570 000		1 319 000		5 038 000		1 696 000		
Промышленное климатическое оборудование																	
17	Компрессор аммиачный	из 28.13.23.000	шт.	200	300 000	0	0	400	600 000	0	0	600	1 000 000	10	17 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность, портовая логистика	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
18	Компрессор холодильный фреоновый холодопроизводительностью не более от 0,4 кВт до 3 000 кВт	из 28.13.23.000	шт.	5 000 000	800 000 000	0	0	6 000 000	960 000 000	1 000	160 000	8 000 000	1 210 000 000	10 000	1 512 500	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
19	Пластинчатые теплообменники для работы на аммиаке	из 28.25.3	шт.	400	460 000	0	0	800	920 000	0	0	1 200	1 400 000	0	0	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
20	Теплообменная аппаратура холодильных установок холодопроизводительностью до 1200 кВт	из 28.25.1	шт.	700 000	18 000 000	200 000	5 120 000	800 000	21 000 000	500 000	12 800 000	1 000 000	26 000 000	650 000	16 900 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
21	Терморегулирующие вентили	из 28.25.13.119 из 28.14.13.120	шт.	25 000	250 000	2 500	25 000	30 000	300 000	3 000	30 000	35 000	350 000	3 500	35 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
22	Соленондные клапаны	из 28.25.13.119 28.14.13.110	шт.	30 000	300 000	3 000	30 000	35 000	350 000	3 500	35 000	40 000	400 000	4 000	40 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
23	Предохранительные и регулирующие клапаны	из 28.25.13.119	шт.	10 000	100 000	1 000	10 000	15 000	150 000	1 500	15 000	20 000	200 000	2 000	20 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
24	Конвектор с трубчаторебристыми медноалюминиевым теплообменником	из 25.21.11.160	шт.	370 000	7 990 000	74 000	2 397 000	407 000	8 954 000	223 850	4 924 700	447 700	10 297 100	313 390	7 207 970	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
25	Электроприводы для клапанов и заслонок воздушных	из 28.14.11.190	шт.	30 000	300 000	3 000	30 000	35 000	350 000	3 500	35 000	40 000	400 000	4 000	40 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
26	Электроприводы для отключающих клапанов нормально открытые, нормально закрытые, дымовых	из 28.14.11.190	шт.	25 000	250 000	2 500	25 000	30 000	300 000	3 000	30 000	35 000	350 000	3 500	35 000	Холодильная промышленность, нефтепереработка, нефтехимия, газохимия, химическая промышленность	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
27	Фитинги для труб стальные, кроме литых	из 24.20.40	тонн	4 911	1 031 310	2 210	464 100	5 255	1 156 100	2 890	635 855	5 623	1 293 256	3 655	840 616	Алюминиевые и биметаллические радиаторы отопления	Департамент машиностроения для топливно-энергетического комплекса
Итого по разделу:					828 981 310		8 101 100		994 080 100		18 665 555		1 251 690 356		26 648 086		
Итого по перечню:					3 848 629 391		111 746 100		4 050 369 181		1 262 180 587		4 344 823 437		1 306 493 118		