

Общество с ограниченной ответственностью «Химсервис-Континент»
(495) 902-59-14 (12)

сот 8 906 130 24 82, 8 927 841 58 28

эл. почта: him-kont@mail.ru, info@him-kont.ru

<http://www.him-kont.ru>

Наименование	По цвету	Термо-сть до, о С	Фасовка, кг	до 300кг	от 300кг	от 1тн
Лаки для приготовления термостойких эмалей						
Лак КО-921	со склада г. Новочебоксарска		210			
	со склада г. Мытищи			744	738	715
Лак КО-915Б	со склада г. Новочебоксарска		220	657	651	647
	со склада г. Мытищи			684	665	661
Лак КО-916К	со склада г. Новочебоксарска		220	657	651	647
	со склада г. Мытищи			684	665	661
Лак КО-075, КО 916, КО-916А, КО-916Н, КО-976, КО-983			220	договорная		
Лак КО-85 ГОСТ 11066-74	бесцветный		20	189	185	182
Лак КО-815 ГОСТ 11066-74	бесцветный			217	212	дог
Лак КО-835 ТУ 6-10-931-97	бесцветный			214	209	205
Лак КО-08 ГОСТ 15081-78	бесцветный			383	373	дог
Эмали термостойкие, бензо-, водо-, атмосферостойкие						
Эмали термостойкие: КО-8101, КО-8111, КО-8104, КО-870, КО-868 ТУ 2312-001-24362535-2016	черная	400	25	172	168	166
	черная	600		193	188	185
	черная	750		278	271	267
	черная	900		302	295	290
	черная, п/глянец	700		316	308	303
	красно-коричневая, темно-серая	500		176	172	169
	коричневая(8002)	500		180	176	173
	серая	400		193	188	185
	синяя, голубая	300		197	193	190
	белая, морская волна	300		204	200	196
	оранжевая, желтая	300		219	214	211
	зеленая	500		227	222	218
	серебристо-серая	600		180	176	173
	серебристо-серая	650		206	201	197
серебристо-серая	700	232	226	223		
ярко-красная (3020)	300	227	222	218		
Эмаль КО-813 ГОСТ 11066-74	серебристая одно-компонентная	500	25	227	222	218
	серебристая 2-х компонентная	500	20+1,3	237	231	дог
Эмаль КО-814 ГОСТ 11066-74	серебристая одно-компонентная	400	25	187	183	180
	серебристая 2-х компонентная	400	20+1	231	226	дог
Эмаль КО-835 ТУ 6-02-1-030-91	серебристо-серая	500	25	238	232	228
Эмаль КО-828 ТУ 2312-001-24358611-03	серебристо-серая	600		321	313	307
Эмаль КО-859 ГОСТ 22564-77	серебристая одно-компонентная	300	25	245	239	235
	серебристая 2-х компонентная	300	20+4	261	255	251
Эмаль КО-88 ГОСТ 23101-78	серебристая одно-компонентная	500	25	308	300	295
	серебристая 2-х компонентная	500	20+4	396	386	380
Эмаль КО-84 ГОСТ 22564-77	красно-коричневая	300	25	252	245	241
	черная	300		266	260	256
	голубая	300		271	264	260
	белая	300		284	277	272
	ярко-красная (3020)	300		299	291	287
Эмаль КО-811 ГОСТ 23122-78	черная	400	25	192	187	184
	серая	400		211	206	203
	зеленая	600		252	245	241
	ярко-красная (3020)	300		263	257	252
Эмаль 811К ГОСТ 23122-78 в комплекте отвердитель ТБТ	коричневая	500	24+1	182	178	175
	стальная	300		192	188	185
	синяя, светло-коричневая	300		197	192	189
	белая	300		200	196	193
	голубая	300		206	201	198
	серебристая	500		216	211	208
	желтая	300		219	214	210
	оливковая	500		232	227	223
	ярко-красная (3020)	300		234	228	224
Эмали для антикоррозионной защиты металлов и декоративной окраски фасадов						
Эмаль КО-174 ТУ 2312-006-24358611-2007	черная		25	154	150	148
	красно-коричневая, коричневая (8017)			157	154	151
	бежевая (1001),голубая (5015)			163	159	157
	зеленая (6005)			168	164	161
	серая			170	166	163
	серебристая			171	167	164
	синяя (5005),светло-серая (7035)			172	168	166
	белая, св.бежевая(1015)			177	173	170
	синяя (5003),морская волна,ультрамарин (5002)			185	180	178
	красная (3001),оранжевая (2004)			189	185	182
	зеленая (6026)			194	189	186
	ярко-красная (3020),желтая (1003)			202	197	194
	зеленая (6002)			206	201	197
Эмаль КО-168 ТУ 6-02-900-74	черная		25	135	132	130
	кр-коричневая (8012), коричневая (8017), бежевая			142	139	137
	синяя (5005,5003), серая (7040),зеленая (6026)			151	148	146
	светло-серая (7035),зеленая (6005)			154	150	148
	белая,голубая,желтая(1003)			161	157	155
	серебристая			165	161	159
	красная (3001)			168	164	161
	оранжевая			172	168	166
	зеленая(6002)			178	174	171
	ярко-красная (3020)			179	175	172

Эмаль КО-198 ТУ 2312-030-24358611-2014 в комплекте отвердитель ТБТ	черная, темно-коричневая, коричневая	24+1	173	169	166
	красная (3005)		189	184	182
	серая,желтая(1003)		197	192	189
	белая		201	197	194
	синяя (5002), серебристая		205	200	197
	оранжевая(2004), зеленая		213	208	205
Органосиликатные композиции					
ОС 12-03 ТУ 2312-002-24362535-2016	черная	25	157	154	151
	темно-серая (7021),коричневая (8017)		161	157	155
	красно-коричневая		163	159	157
	серая(7040)		178	174	171
	бежевая(1002), голубая, светло-серая, синяя (5005)		180	176	173
	серебристая		180	176	173
	серая(7038),бежево-коричневая (1011),зеленая(6005)		185	180	178
	белая, вишневая, синяя (5003)		187	183	180
	зеленая (6029)		189	185	182
	зеленая(6026),оранжевая (2004)		197	193	190
	красная (3001), желтая(1003), ультрамарин (5002)		204	200	196
	желтая(1021)		207	202	199
	зеленая(6002)		211	206	203
	ярко-красная(3020)		223	217	214
ОС 12-01 ТУ 2312-002-24362535-2016	зеленая	25	211	206	203
	ярко-красная (3020)		222	216	213
ОС 51-03 теплосеть ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	183	179	176
	красно-коричневая, темно-серая		190	186	183
	серая		208	203	200
	белая		211	206	202
	желтая		226	220	217
	ярко-красная (3020) , зеленая		243	237	233
ОС 11-07 ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	152	149	146
	белая		188	183	180
	зеленая		206	201	198
ОС 74-01 химстойкая ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	коричневая	24+1	162	159	156
	голубая		173	169	166
	серая, синяя, бежевая		188	183	180
	белая		191	187	184
	зеленая		196	191	188
	желтая		209	205	201
	красная		221	216	212
ОС 82-03 ТУ 2312-002-24362535-2016 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	25	175	171	168
	красно-коричневая, темно-серая		182	178	175
	серая		204	199	196
	белая		213	208	205
	зеленая		232	227	223
ОС 12-03 ТУ 84-725-78 Изм. № 6	черная	25	167	164	161
	темно-серая (7021),коричневая (8017)		171	167	165
	красно-коричневая		173	169	167
	серая (7040)		188	184	181
	бежевая(1002),голубая,светло-серая,синяя (5005)		190	186	183
	серебристая		190	186	183
	серая(7038),бежево-коричневая (1011),зеленая(6005)		195	190	188
	белая, вишневая, синяя (5003)		197	193	190
	зеленая (6029)		199	195	192
	зеленая(6026),оранжевая (2004)		207	203	200
	красная (3001), желтая(1003), ультрамарин (5002)		214	210	206
	желтая(1021)		217	212	209
	зеленая(6002)		221	216	213
	ярко-красная(3020)		233	227	224
ОС 12-01 ТУ 84-725-78 Изм. № 6	зеленая	25	221	216	213
	ярко-красная (3020)		232	226	223
ОС 51-03 теплосеть ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	193	189	186
	красно-коричневая, темно-серая		200	196	193
	серая		218	213	210
	белая		221	216	212
	желтая		236	230	227
	ярко-красная (3020) , зеленая		253	247	243
ОС 11-07 ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	162	159	156
	белая		198	193	190
	зеленая		216	211	208
ОС 74-01 химстойкая ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	коричневая	24+1	172	169	166
	голубая		183	179	176
	серая, синяя, бежевая		198	193	190
	белая		201	197	194
	зеленая		206	201	198
	желтая		219	215	211
	красная		231	226	222
ОС 82-03 ТУ 84-725-78 Изм. № 6 в комплекте отвердитель ТБТ	черная	24+1	185	181	178
	красно-коричневая, темно-серая		192	188	185
	серая		214	209	206
	белая		223	218	215
	зеленая		242	237	233

Полиуретановые краски (эмали УР)					
Эмаль полиуретановая HSK-UR ТУ 2388-003-24362535-2016 в комплекте отвердитель	черная	22,5+2,5	318	307	296
	красно-коричневая, коричневая		331	320	308
	синяя(5017,5005), зеленая(6037)		350	337	324
	серая, желтая		352	340	327
	голубая		355	342	329
	белая		359	346	333
	красная (3000)		364	351	338
	зеленая (6018)		369	356	342
	серебристая		373	360	346
	оранжевая		374	361	347
	красная (3020)		390	376	362
Кузнечные краски					
Грунт-эмаль антикоррозионная Зв1 полуглянec	шоколадная	20	241	232	224
	черная, красно-коричневая		245	236	228
	зеленая		262	252	243
	темно-графитовая		263	254	244
	светло-графитовая		270	261	251
	серая		272	262	252
	вишневая, слоновая кость		279	269	259
	белая, синяя, морская волна		283	273	263
	желтая, серебристая		288	278	268
	оранжевая		301	290	280
	красная		322	311	299
	бронзовая		514	495	477
	золотая		532	513	494
	медная		535	516	497
Грунт-эмаль антикоррозионная Зв1 матовая	черная	20	214	207	199
	шоколадная		216	208	200
	серая		231	223	215
	зеленая		238	230	221
	вишневая		253	244	235
	синяя		253	244	235
	белая, голубая		263	254	244
	серебристая		293	282	272
Грунт-эмаль антикоррозионная Зв1 с молотковым эффектом	черная	20	335	323	311
	темно-графитовая, серебристая темная		343	331	319
	голубая, светло-графитовая, шоколадная		346	333	321
	синяя, красная(3001)		354	342	329
	зеленая		358	346	333
	серебристая светлая		367	354	341
	бронзовая		399	385	371
	золотая		476	459	442
Эмаль Патина термостойкая	серебристая	20	508	490	472
	бронзовая		624	602	580
	золотая		644	621	598
	медная		662	639	615
Эмаль Патина декоративная	серебристая	20	459	443	426
	бронзовая		578	558	537
	медная		594	572	551
	золотая		599	578	556
Химстойкие ЛКМ					
Эмаль ХВ-16, ХВ-161, ХВ-124, ХВ-785 ТУ эконом, мин заказ от 1тн	белая				115
	цветная				110
Эмаль ХВ-124, ХВ-785 ГОСТ	Ral				договорная
Эмали ПФ, грунтовки ГФ					
ЭМАЛЬ ПФ-115 ГОСТ 6465-76	белая		68	66	65
	цветная	25	67	65	64
Грунтовка ГФ-021 ГОСТ 25129-82	серая	25	59	58	57
	кр-кор		57	55	54
Эмаль цинконаполненная антикоррозионная					
Грунт-эмаль эпоксиэфирная/ термостойкая	содержание zn 60±2%	30	403	389	374
Грунт-эмаль эпоксиэфирная/ термостойкая	содержание zn 85±2%	30	498	481	463
Эмали АК					
Краска АК-124 ТУ эконом от 500кг (каждого цвета)	белая	25			договорная
	цветная				договорная
	Ral				договорная
Краска БТ 177 (серебрянка)					
Краска БТ-177 серебрянка	серебристая ГОСТ	20	137	134	131
	серебристая ТУ	25	161	157	155
Смывки краски					
ФЭЙЛ-1 Смывка краски, граффити, маркера, пигмента		20		236	
ФЭЙЛ-3 Смывка порошковой краски		25		214	
ФЭЙЛ-4 Супер смывка порошковой краски (в густом виде)		25		224	
ФЭЙЛ-4 Ж супер смывка порошковой краски (в жидком виде)		25		202	
ФЭЙЛ-5 Кислотная смывка порошковой краски (в жидком виде)		25		247	
ФЭЙЛ-5 Кислотная смывка порошковой краски (в густом виде)		25		281	
Фэйл 45 Кислотная смывка металонаполненной краски (Жидкая)		25		325	

Защита от коррозии (преобразователи ржавчины, ингибиторы коррозии и др)					
ИФХАН-58 ПР жидкий нейтральный преобразователь ржавчины 40кг		40	165		
ИФХАН-58 ПР жидкий нейтральный преобразователь ржавчины 10кг		10	191		
КФ-58ПР жидкий нейтральный преобразователь ржавчины		40	168		
Анкор 1 преобразователь ржавчины, не требующий смывки		30	110		
Преобразователь ржавчины на ортфос кислоте с цинком		10	90		
ИФХАН-ЛИК-118 Летучий ингибитор коррозии (концентрат)		20	1403		
ИФХАН-ЛИК-118 Летучий ингибитор коррозии (силикагель)		20	1122		
Форал ПИ Плёнкообразующий ингибитор для долговременной защиты		20	224		
Ингибитор коррозии М-1			561		
Ингибитор коррозии НМ-1			459		
Растворители					
Р-4 канистра 10 л		шт	830		
Р-5 канистра 10 л		шт	880		
Р-646 канистра 10 л		шт	680		
Сольвент канистра 10 л		шт	770		
Ксилол (орто) канистра 10 л		шт	920		
Ортоксилол		20	115		
Химия					
Оксиэтилендифосфоновая кислота (ОЭДФ-кислота) мин 300кг		25	189р, от 1тн 182 р, 3тн 177р/кг		
Нитрилотриметилфосфоновая кислота (НТФ-кислота) мин 300кг		25	договорная		
ТЭОС	со склада г. Новочебоксарска	190	276	270	265
ТЭОС	со склада г. Мытищи		308	285	281
Этилсиликат 32	со склада г. Новочебоксарска	190	246	239	235
Этилсиликат 32	со склада г. Мытищи		277	255	250
Этилсиликат 40	со склада г. Новочебоксарска	225	217	212	209
Этилсиликат 40	со склада г. Мытищи		236	226	219