



ООО «Менделеев»

Разработка и производство реставрационных и лакокрасочных материалов

Адрес: 191040, Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д. 50 корп. 17, вход №2, домофон «1»

Телефоны: (812) 327-44-24, 327-44-25, 327-44-27

E-mail: mendelev@dmendelev.com

Часы работы: пн-пт 10:00-18:00, обед 14:00-15:00

Сайт: www.dmendelev.com

Растворители смесевые под заказ

Растворитель ГОСТ или ТУ	Состав растворителя		Относительная летучесть (по диэтиловому эфиру)	Основные марки лакокрасочных материалов	Назначение
	компоненты	%			
Растворитель 645 ГОСТ 18188-72	Толуол Бутилацетат или амилацетат Бутиловый спирт Этиловый спирт Этилацетат Ацетон	50 18 10 10 9 3	10-12	Нитроцеллюлозные	Лаки: НЦ-134, НЦ-551, НЦ-286 черный Эмали: НЦ-5121, НЦ-25, НЦ-26, НЦ-27, НЦ5133r, НЦ-5133м, НЦ-5134, НЦ-272 Шпаклевки: НЦ-007, НЦ-008, НЦ-009
Растворитель 646 ГОСТ 18188-72	Бутилацетат Этилцеллозольв Ацетон Бутиловый спирт Этиловый спирт Толуол	10 8 7 15 10 50	8-16	Нитроцеллюлозные, нитроцеллюлозно – глифталевые, эпоксидные, нитроцеллюлозно- эпоксидные, мочевино- формальдегидные, кремнийорганические	Лаки: НЦ-269, НЦ-279, НЦ-292, НЦ-5108, ЭП-524 Эмали: НЦ-170, НЦ-184, НЦ-216, НЦ-217, НЦ-25, НЦ-246, НЦ-258, НЦ-262, НЦ-271, НЦ-273, НЦ-1104, НЦ-282, НЦ-291, НЦ-299, НЦ-929, НЦ-5100, НЦ-5123. нитроэмали для грузовых автомобилей, нитроэмали № 924, ЭП-773, КО-83, НЦ-1124, НЦ-1120 Грунтовки: НЦ-081, МС-067, МЧ-042 Шпаклевки: НЦ-007, НЦ-008, НЦ-009, ЭП-0010, ЭП-0020
Растворитель 647 ГОСТ 18188-72	Бутилацетат Этилацетат Бутиловый спирт Толуол	29,8 21,2 7,7 41,3	8-12	Нитроцеллюлозные	Эмали: НЦ-280, НЦ-11, НЦ-132П, АК-194 Грунтовки: НЦ-097
Растворитель 648 ГОСТ 18188-72	Бутилацетат Этиловый спирт Бутиловый спирт Толуол	50 10 20 20	11-18	Нитроцеллюлозные, нитроцеллюлозно- эпоксидные, бутилмета- крилатные, поли- акрилатные	Лаки: ЭП-524, КО-940, АС-16 Эмали: ХВ-130, АС-85, АС-95, АС-131, ГФ-570Рк, ЭП-51 Грунтовки: АК-069, АК-070, ВЛ-02, ВЛ-023
Растворитель 649 ТУ 6-10-1358-78	Этилцеллозольв Изобутиловый спирт Ксилол	30 20 50	15-30	Нитратцеллюлозно- глифталевые	Эмали: НЦ-132к, ГФ-570Рк,
Растворитель 650	Этилцеллозольв Бутиловый спирт Ксилол	20 30 50	20-30	Нитроцеллюлозные	Эмали: ГФ-570Рк, НЦ-11
Растворитель Р-4 ГОСТ 7827-74	Бутилацетат Ацетон Толуол	12,0 26,0 62,0	5-15	Перхлорвиниловые, полиакриловые, сополимеры винилхлорида с винилиденхлоридом или винилацетатом	Лаки: ХС-76, ХС-724 Эмали: ХВ-16, ХВ-112, ХВ-124, ХВ-125, ХВ-142, ХВ-179, ХВ-518, ХВ-519, ХВ-553, ХВ-714, ХВ-750, ХВ-782, ХВ-1100, ХВ-785, ХВ-1120, ПХВ-29, ПХВ-101, ХВ-1149, ХВ-5169, ХС-119, ХС-527, ХС-710, ХС-717, ХС-720, ХС-724, ХС-747, ХС-748, ХС-759, ХС-781, ХС-5163 Грунтовки: ХВ-062, ХВ-079, ХС-010, ХС-059, ХС-068, ХС-077, МС-067 Шпаклевки: ХВ-004, ХВ-005, ЭП-0020
Растворитель Р-5 ГОСТ 7827-74	Бутилацетат Ацетон Толуол	30 30 40	9-15	Перхлорвиниловые, эпоксидные, кремнийорганические, полиакрилатные, каучуки	Лаки: ХВ-139, АС-16, АС-82, АС-516, АС-552, АК-113 Эмали: ЭЦ различных цветов, ХВ-124, ХВ-125, ХВ-160, ХВ-16, ХВ-782, ХВ-536, ХС-1107, АС-131, АС-560, АС-599, АК-192, ЭП-56, ЭП-140, ЭП-255, ЭП-275, ЭП-525, ЭП-567, КЧ-767, КО-96, КО-811, КО-814, КО-818, КО-822, КО-841 Грунтовки: АК-069, АК-070, ЭП-0104 Шпаклевки: ЭП-0020, ЭП-0026, ЭП-0028
Растворитель Р-6 ТУ 6-10-1328-77	Бутилацетат Этиловый спирт Бутиловый спирт Бензол	15 30 15 40	9-11	Меламино-формальдегидные, резильные, поливинил- бутиральные	Лаки: ВЛ-725, ВЛ-725г Эмали: ЭП-569, ХВ-535
Растворитель Р-7 ТУ 6-10-1321-77	Циклогексанон Этиловый спирт	50 50	25-32	Поливинилбутиральные, кресолоформальдегидные	Лак: ВЛ-51
Растворитель Р-11 ТУ 6-11-1821-81	Бутилацетат Толуол Циклогексанон Ацетон	– – – –	0,7-1,2 (по ксилолу)	–	–
Растворитель Р-12 ГОСТ 7827-74	Бутилацетат Толуол Ксилол	30 60 10	8-14	Перхлорвиниловые, полиакрилатные	Эмали: ХВ-533, ХВ-785, ХВ-1120, АК-194
Растворитель Р-14 ТУ 6-10-1509-75	Циклогексанон Толуол	50 50	1,1-1,5	Эпоксидные (отверждаемые изоцанатными отвердителями)	Эмаль: ЭП-711
Растворитель Р-24 ГОСТ 7827-74	Сольвент Ксилол Ацетон	50 35 15	10-20	Перхлорвиниловые	Эмали: ХВ-110, ХВ-113, ХВ-238 Грунтовка: ХВ-050
Растворитель Р-40	Этилцеллозольв Толуол или Ацетон Этилцеллозольв Толуол	50 50 20 30 50	–	Эпоксидные	Эмаль: ЭП-140 Грунтовка: ЭП-076 Шпаклевки: ЭП-0010, ЭП-0020 Лак: ЭП-741
Растворитель Р-60 ТУ 6-10-1256-77	Этиловый спирт Этилцеллозольв	70 30	13-25	Крезоло-формальдегидные и поливинилбутиральные	Эмали: ФЛ-557, ВЛ-515
Растворитель Р-83 ТУ 6-10-1595-76	Лактон С 12 Этилцеллозольв Растворитель АР*	10 40 50	–	Эпокс и- эфирные	Грунтовка ЭФ-083
Растворитель Р-119	Толуол Ацетон Нитропропан	35 30 35	–	–	–
Растворитель Р-1193	Ксилол Циклогексанон Этилцеллозольв Бутиловый спирт	40 25 25 10	–	–	–
Растворитель Р-189 ТУ 6-10-1508-75	Этиленгликоль- ацетат Метилэтилектон Ксилол Бутилацетат	37 37 13 13	1,2-1,6 (по ксилолу)	Полиуритановые, уралкидные	Лаки: УР-293, УР-294



ООО «Менделеев»

Разработка и производство реставрационных и лакокрасочных материалов

Адрес: 191040, Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д. 50 корп. 17, вход №2, домофон «1»

Телефоны: (812) 327-44-24, 327-44-25, 327-44-27

E-mail: mendeleev@dmendeleev.com

Часы работы: пн-пт 10:00-18:00, обед 14:00-15:00

Сайт: www.dmendeleev.com

Растворитель Р-197 ТУ 6-10-1100-78	Растворитель AP* Скипидар экстракц. Ксилол	70 3 27	не менее 80	Меламино-алкидные	Эмали: МЛ-12, МЛ-197, МЛ-1214
Растворитель Р-198 ТУ 6-10-1197-76	Этилцеллозольв Циклогексанон	50 50	35-45	–	Эмали: МЛ-1121
Растворитель Р-219 ТУ 6-10-960-76	Ацетон Циклогексанон Толуол	33 33 34	13-18	Полиэфирные	Лаки: ПЭ-250М, ПЭ-247 Шпатлевка: ПЭ-0025
Растворитель Р-265 ТУ 6-10-1789-80	Толуол Бутилацетат Этиловый спирт Циклогексанон Бутиловый спирт	– – – – –	–	Алкидноакриловые	Эмаль: АС-265
Растворитель Р-548 ТУ 6-10-1033-75	Этилцеллозольв Пропиленкарб о- нат	70 30	–	Полиакрилатные, Эпоксидные	Эмаль: АС-576 Лак: АС-548
Растворитель Р-563 ТУ 6-10-1434-79	Этилацетат Бутилацетат Ацетон	– – –	5-15		Лак: ХС-563
Растворитель Р-1101 ТУ 6-10-1476-77	Этиленгликоль- ацетат Толуол Сольвент	20 25 55	1,0-6,0 (по ксилолу)	Полиакрилатные	Эмаль: АС-1101
Растворитель Р-1101 ТУ 6-10-1476-77	Лактон С 12 Толуол Сольвент	20 25 55	–		Эмаль: АС-1101М
Растворитель Р-1166 ТУ 6-10-1566-75	Этилацетат Ксилол Этилцеллозольв Циклогексанон	20 50 15 15	1,0-2,5 (по ксилолу)	Полиакрилатные и нитроцеллюлозные	Эмали: АС-1166, АС-1166М
Растворитель Р-1176 ТУ 6-10-1811-81	Циклогексанон Метилэтилкетон	50 50	1,0-1,6 (по ксилолу)	Полиуретановые	Полиуретановые эмали
Растворитель Р-2106 ТУ 6-10-1527-75	Сольвент Циклогексанон	70 30	1,2-5,5 (по ксилолу)	Полиакрилатные амид- содержащие, эпоксидные	Эмаль АС-2106
Растворитель Р-2106М ТУ 6-10-1527-75	Лактон С 12 Сольвент Циклогексанон	20 50 30	–	То же	Эмаль АС-2106М
Растворитель Р-2115 ТУ 6-10-1613-77	–	–	–	Нитроакриловые	Эмали: АК-2115, АК-2130
Растворитель Р-3160 ТУ 6-10-1215-72	Этиловый спирт Бутиловый спирт	40 60	–	Поливинилацетальные	Эмаль ВЛ-55
Растворитель РЛ-176 ТУ 6-10-1474-76	Циклогексанон Сольвент	50 50	1,5-4,5 (по ксилолу)	Полиакрилатные, полиуретановые	Лак АС-176
Растворитель РЛ-176М ТУ 6-10-1613-77	Циклогексанон Сольвент Лактон С 12	50 40 10	1,5-4,5 (по ксилолу)	То же	Лак АС-176
Растворитель РЛ-176 ТУ 6-10-1647-77 Марка А Марка Б	Циклогексанон Ацетон Циклогексанон МИБК	95 5 60 40	1,5-4,5 (по ксилолу) 1-5 (по ксилолу)	Полиэфирные	Лаки: ПЭ-251А, ПЭ-251Б
Растворитель РЛ-176 ТУ 6-10-1512-75 Марка А Марка Б Марка В	Этиленгликоль- ацетат Циклогексанон Этиленгликоль- ацетат Метилэтилкетон Этиленгликоль- ацетат Метилэтилкетон	50 50 50 50 50 10 90	2,2-2,9 (по ксилолу) 1,5-2,3 (по ксилолу) 0,3- ,05 (по ксилолу)	Полиуретановые	Лаки: УР-277, УР-277м, УР-277п, УР-268п
Растворитель РЛ-278 ТУ 6-10-1503-75	Этилцеллозольв Бутиловый спирт Этиловый спирт Ксилол Толуол	10 20 15 30 25	0,82-1,1 (по кс и- лолу)	Поливинилацетальные	Лак ВЛ-278
Растворитель РЛ-298 ТУ 6-10-1528-75	Ксилол Этилцеллозольв	70 30	1,3-1,8 (по ксилолу)	Эпоксидные	Лак ЭП-298
Растворитель РЛ-541 ТУ 6-10-1646-77	Толуол Бутиловый спирт Этиловый спирт Бутилацетат Этилцеллозольв Ацетон	70 9 6 6 4,8 4,2	–	Эпоксифенольные	Лак ЭП-541
Растворитель РВЛ ТУ 6-10-1269-77	Этилцеллозольв Хлорбензол	50 50	1,3-2,0 (по ксилолу)	Поливинилформальэтилаль	Винифлексовые лаки
Растворитель РФГ ГОСТ 12708-77	Этиловый или изопропиловый спирт Бутиловый или изобутиловый спирт	25 75	<1,3 (по ксилолу)	Поливинилбутиральные	Грунтовки: ВЛ-02, ВЛ-08, ВЛ-023, ВЛ-05
Растворитель РС-2 ТУ 6-10-952-75	Ксилол Уайт-спирит	30 70	30	Масляные, битумные, пентафталевые (тощие и средние)	Эмали: ПФ-837, ПФ-1105
Растворитель №30 ТУ 6-10-919-75	Этилцеллозольв	95	–	Смесь акрилатного сополимера и эпоксидной смолы, эпоксиднофенольные с добавкой поливинилбутирала	Лаки: ФЛ-559, ФЛ-561 Эмали: АС-576, ЭП-547
Растворитель РМЛ-315 ТУ 6-10-1013-75	Бутиловый спирт Этилцеллозольв Бутилацетат Толуол Ксилол	15 17 18 25 25	13-22	Нитроцеллюлозные	Лак НЦ-223
Разбавитель РКБ-1 ТУ 6-10-1326-77	Ксилол Бутиловый спирт	50 50	–	Меламино- и мочевинаформальдегидные	Лак МЛ-248 Эмали: МЛ-169, МЛ-242, МЛ-729, МЛ-629, МЧ-13, МЧ-277, ФЛ-511 Грунтовки: ГФ-089, МЛ-058, МЛ-064, МЧ-042
Разбавитель РКБ-2 ТУ 6-10-1037-75	Ксилол Бутиловый спирт	5 95	–	Мочевинаформальдегидные	Лак МЧ-52



ООО «Менделеев»

Разработка и производство реставрационных и лакокрасочных материалов

Адрес: 191040, Санкт-Петербург, Лиговский проспект, д. 50 корп. 17, вход №2, домофон «1»

Телефоны: (812) 327-44-24, 327-44-25, 327-44-27

E-mail: mendeleev@dmendeleev.com

Часы работы: пн-пт 10:00-18:00, обед 14:00-15:00

Сайт: www.dmendeleev.com

Растворитель РП ТУ 6-10-1095-76	Ксилол Ацетон	75 25	–	Эпоксидные	Грунтовка ЭП-057
Разбавитель РЭ-1В ГОСТ 18187-72	Сольвент Бутиловый спирт Диацетоновый спирт	70 20 10	12-18	Меламиноалкидные, меламиноформальдегидные	Грунтовка МЧ-042 Эмали: МЛ-152, МЛ-12, МЛ-242 Лак МЧ-52
Разбавитель РЭ-2В ГОСТ 18187-72	Сольвент Бутилацетат Этилцеллозольв	60 20 20	12-18	То же	Грунтовка: МЧ-042 Эмали: МЛ-152, МЛ-12, МЛ-242, МЛ-1214
Разбавитель РЭ-3В ГОСТ 18187-72	Сольвент Бутиловый спирт Этилцеллозольв	50 30 20	18-24	Пентафталевые, глифталевые, меламиноалкидные	Эмали: ГФ-571, МЛ-152, ПФ-223
Разбавитель РЭ-4В ГОСТ 18187-72	Сольвент Этилцеллозольв	30 70	18-24	Пентафталевые, глифталевые, мочевинформальдегидные	Лак МЧ-52 Эмали: МЛ-152, ГФ-1426, ПФ-115, ПФ-133, ПФ-223
Разбавитель РЭ-5В ГОСТ 18187-72	Ксилол Диацетоновый спирт Этилцеллозольв Бутиловый спирт	40 25 25 10	16-22	Перхлорвиниловые	Эмали: ХВ-113, ХВ-238, ХС-119, ХВ-124
Разбавитель РЭ-6В ГОСТ 18187-72	Сольвент Диацетоновый спирт Ксилол	50 15 35	16-22	–	Эмаль ХВ-124
Разбавитель РЭ-7В ГОСТ 18187-72	Ксилол Бутилацетат Диацетоновый спирт Циклогексанон	60 25 10 5	12-18	Нитрацеллюлозные	Лаки: НЦ-241, НЦ-258
Разбавитель РЭ-8В ГОСТ 18187-72	Ксилол Бутиловый спирт	25 75	18-26	Алкиднотирольные	Эмаль МС-17
Разбавитель РЭ-9В ГОСТ 18187-72	Сольвент Бутиловый спирт Этилцеллозольв	50 30 20	14-20	Полиэфиракрилатные	Эмаль ПЭ-126
Разбавитель РЭ-10В ГОСТ 18187-72	Сольвент Бутилацетат Этилцеллозольв	40 40 20	20-26	Масляные краски, густотертые белила на природных неорганических пигментах	–
Разбавитель РЭ-11В ТУ 6-10-875-72	Этилацетат Этилцеллозольв Циклогексанон Ксилол	20 30 10 40	18-24	Эпоксидные	Грунтовка ЭФ-083 Эмаль ФЛ-777
Растворитель РЭС-5107 ТУ 6-10-1816-81	Бутилацетат Толуол Ксилол	17 66 17	5,0-9,0	Сополимер винилхлорида с винилацетатом	Эмаль ХС-5107