

Omsk Oil
T R A D E

Дистрибьюция смазочных материалов
PEMCO

PEMCO®

Продукт немецкого концерна **UAB SCT Lubricants**
с превосходным соотношением цены и
качества

10 ГА

ТЕРРИТОРИЯ
ПРЕДПРИЯТИЯ

40 ТЫС. М²

ПЛОЩАДЬ
ПОМЕЩЕНИЙ

40 МЛН Л.

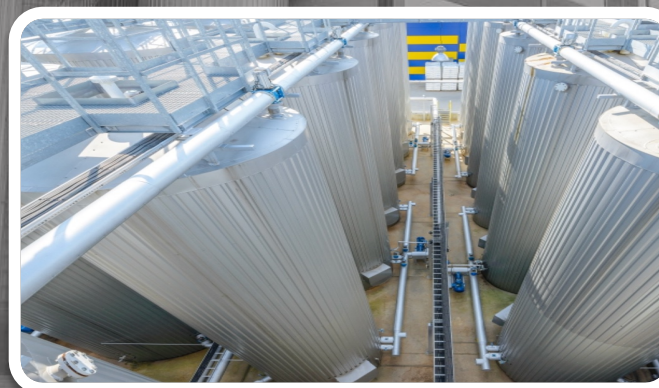
ЕМКОСТНОЙ
ПАРК

8,5 МЛН Л.

ОБЪЕМ ПРОДАЖ В
МЕСЯЦ

Omsk Oil
T R A D E

Завод UAB SCT Lubricants



ЗАВОД РАСПОЛАГАЕТСЯ В ГОРОДЕ КЛАЙПЕДА – КРУПНЕЙШЕМ ПО
ГРУЗОБОРОТУ ПОРТУ ЛИТВЫ

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС



ПОСТАВКИ СЫРЬЯ

В производстве смазочных материалов PEMCO используются базовые масла и присадки ведущих мировых брендов:



РЕЗЕРВУАРНЫЙ ПАРК

Датчики KROHNE осуществляют автоматический контроль качества сырья

Колонны SIEMENS обеспечивают надежное хранение базовых масел

16 КОЛОНН
SIEMENS

40 МЛН Л. ОБЩИЙ ОБЪЕМ
РЕЗЕРВУАРНОГО ПАРКА



ТЕХНОЛОГИЯ СМЕШИВАНИЯ

Современная система дозирования и технология смешивания

Полностью компьютеризированное управление

4 НОВЕЙШИЕ
МЕШАЛКИ

700 Т/ДЕНЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ
МОЩНОСТЬ



КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Контроль качества обеспечивается лабораторией Oilscope Automotive&Industrial Analytical Service

Контроль на этапах: производство, резервуар, фасовка

5 ЛЕТ СРОК ХРАНЕНИЯ
ОБРАЗЦОВ

1,5 МЛН € ИНВЕСТИЦИИ В
ЛАБОРАТОРИЮ

ОМСКОЙЛТРЕЙД

Является официальным дилером смазочных материалов **РЕМСО** в Омской области

11

СКЛАДОВ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ

Санкт-Петербург Москва Воронеж Пермь
Нижний Новгород Самара Новосибирск

СЕРТИФИКАТ ДИЛЕРА

РЕМСО

ООО «КОМПАНИЯ ИМПАРТ»,
представитель торговой марки

РЕМСО

на территории Российской
Федерации,

наделяет полномочиями по
продаже смазочных материалов
РЕМСО на территории Омской
области

ООО «ОМСКОЙЛТРЕЙД»

ИНН 5506039019

выдан 01.01.2023 г.

действителен до
31.12.2023 г.



«КОМПАНИЯ ИМПАРТ» - официальный представитель
концерна SCT Lubricants на территории России

ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Наш подход к работе с клиентами выстроен на серьезном уровне, где преобладают такие качества как ответственность и результативность



ОПЕРАТИВНОСТЬ

Сплоченность и навыки нашей команды помогают нам решать поставленные задачи в максимально сжатые сроки



НАДЕЖНОСТЬ

Мы выстраиваем работу с клиентами на честности и всегда предупреждаем о возможных рисках и проблемах

ПРОДУКТЫ PEMCO

Omsk Oil
TRADE

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

ДЛЯ ГРУЗОВИКОВ,
СПЕЦИАЛЬНОЙ,
СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ



ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ
АВТОМОБИЛЕЙ



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА И ЖИДКОСТИ

МАСЛА ДЛЯ МКПП

МАСЛА ДЛЯ АКПП

МАСЛА ДЛЯ МЕХАНИЧ.
ТРАНСМИССИЙ



ПРОДУКТЫ РЕМСО

Omsk Oil
TRADE

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ
МАСЛА



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ
МАСЛА



СМАЗКИ (MANNOL)



РЕШЕНИЯ РЕМСО ДЛЯ ГРУЗОВИКОВ

Omsk Oil
TRADE

1. ДВИГАТЕЛЬ

РЕМСО DIESEL G-4 SHPD 15W-40
РЕМСО DIESEL G-5 UHPD 10W-40
РЕМСО DIESEL G-6 UHPD 10W-40
РЕМСО DIESEL G-7 UHPD 10W-40 Blue
РЕМСО DIESEL G-8 UHPD 5W-30
РЕМСО DIESEL G-10 UHPD 5W-40
РЕМСО DIESEL G-21 SHPD 10W-30
РЕМСО DIESEL G-18 SHPD 15W-40
РЕМСО DIESEL G-17 UHPD 5W-30

2. ГУР

РЕМСО 420 ATF D II
РЕМСО 430 ATF D III

3. КОЛЕСНЫЕ ПОДШИПНИКИ

Смазка MANNOL LC-2
(высокотемпературная синяя)
Смазка MANNOL MP-2 (универсальная)



4. МКПП

РЕМСО 548 80W90 GL-4
РЕМСО 501 75W-80
РЕМСО 589 80W-90 GL-4/GL-5
РЕМСО 595 75W-90 GL-4/GL-5

5. АКПП

РЕМСО ATF Dexron 2 420
РЕМСО ATF Dexron 3 430

6. ОСИ ДИФФЕРЕНЦИАЛА

РЕМСО 595 75W90 GL-5 LS
РЕМСО 589 80W90 GL-5 LS
РЕМСО Hypoid LSD 85W140 GL-5
РЕМСО 575 75W-140 GL-5

7. СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

Смазка MANNOL LC-2
(высокотемпературная синяя) Смазка
EP-2 (молибдено-графитовая)
Смазка MP-2 (универсальная)

РЕШЕНИЯ PEMCO ДЛЯ ЭКСКАВАТОРОВ

Omsk Oil
TRADE

1. ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

PEMCO TO-4 SAE 10W, 30W
PEMCO HYDRO ISO 46
PEMCO DIESEL G-12 10W-30
PEMCO DIESEL G-4 SHPD 15W-40

2. ТРАНСМИССИЯ

PEMCO 589 80W-90 GL-5 LS
PEMCO HYPOID LSD 85W-140 GL-5

3. КОНСИСТЕНТНАЯ СМАЗКА

Смазка MANNOL LC-2
(высокотемпературная синяя)
Смазка MANNOL MP-2 (универсальная)



4. ДВИГАТЕЛЬ

PEMCO DIESEL G-8 UHPD 5W-30
PEMCO DIESEL G-10 UHPD 5W-40
PEMCO DIESEL G-12 10W-30
PEMCO DIESEL G-4 SHPD 15W-40
PEMCO DIESEL G-5 UHPD 10W-40

5. РЕДУКТОРЫ

PEMCO TO-4 SAE 10W, 30W

РЕШЕНИЯ PEMCO ДЛЯ БУЛЬДОЗЕРОВ

Omsk Oil
TRADE

1. КОНСИСТЕНТНАЯ СМАЗКА

Смазка MANNOL LC-2
(высокотемпературная синяя)
Смазка MANNOL MP-2 (универсальная)

2. ТРАНСМИССИЯ И РЕДУКТОРЫ

PEMCO 575 75W-140
PEMCO TO-4 SAE 10W, 30W

3. ДВИГАТЕЛЬ

PEMCO DIESEL G-12 10W-30
PEMCO DIESEL G-4 SHPD 15W-40
PEMCO DIESEL G-8 UHPD 5W-30
PEMCO DIESEL G-5 UHPD 10W-40

4. ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

PEMCO DIESEL G-12 10W-30
PEMCO DIESEL G-8 UHPD 5W-30
PEMCO DIESEL G-4 SHPD 15W-40
PEMCO HYDRO HV ISO 22 VI 150
PEMCO HYDRO HV ISO 32, 46 (HVLП)



РЕШЕНИЯ PEMCO

ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Omsk Oil
TRADE

1. МКПП

PEMCO 548 80W-90 GL-4
PEMCO 578 75W-80 GL-4/GL-5

2. АКПП

PEMCO 450 ATF JWS
PEMCO 460 CVT-Fluid
PEMCO 465 Dexron VI

3. ДВИГАТЕЛЬ

PEMCO 370 0W-40
PEMCO 350 5W-30
PEMCO 345 5W-30
PEMCO 330 5W-30
PEMCO 340 5W-40
PEMCO 260 10W-40
PEMCO 214 10W-40
PEMCO 210 10W-40

4. МОСТ

PEMCO 595 75W-90 GL-5 LS
PEMCO 589 80W-90 GL-5 LS



КОНТАКТЫ



Россия, г.Омск, ул. 20 лет РККА, 187



sm@omskoiltrade.com

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО



Помельцев Александр

+7 (908) 313-58-89

ПРИЛОЖЕНИЕ

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

ДЛЯ ГРУЗОВИКОВ, СПЕЦИАЛЬНОЙ, СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Omsk Oil
TRADE

PEMCO

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Щелочное число, мг КОH/г (не менее)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
PEMCO DIESEL G-8 UHPD 5W-30	11,0-12,0	11,98	—	76,50	150	152	220	224	-35	-48	12,5	14,87	0,9	0,85
PEMCO DIESEL G-10 UHPD 5W-40	13,0-14,5	13,90	—	92,75	150	153	210	224	-35	-45	12,5	15,72	0,9	0,85
PEMCO DIESEL G-20 SHPD 10W-30	11,0-12,5	11,90	—	72,37	140	162	210	224	-30	-39	9,0	10,20	0,9	0,85
PEMCO DIESEL G-12 SHPD SAE 10W-30	9,5-12,5	10,30	—	66,86	135	141	210	226	-30	-45	9,4	10,38	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-7 UHPD 10W-40 Blue	13,0-14,5	13,18	—	81,48	160	163	210	224	-30	-38	9,0	9,63	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-6 UHPD 10W-40 Eco	13,0-14,5	13,74	—	89,97	150	156	210	224	-30	-48	12,5	14,87	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-5 UHPD 10W-40	13,5-14,5	14,00	—	95,07	145	151	215	226	-30	-45	10,2	10,70	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-14 UHPD 15W-40	14,0-15,0	14,26	—	102,20	140	142	220	226	-30	-40	9,6	9,82	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-4 SHPD 15W-40	14,0-15,0	14,02	—	94,94	130	150	220	226	-30	-45	10,0	10,28	0,9	0,89
PEMCO DIESEL G-21 SHPD 10W-30	11,0-12,5	11,28	—	68,59	140	158	210	230	-30	-40	6,4	8,73	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-18 SHPD 15W-40	14,0-15,0	14,65	—	85,61	140	179	220	226	-30	-40	9,6	10,29	0,9	0,87
PEMCO DIESEL G-15 SHPD 20W-50	не менее 16,3	18,02	—	153,60	130	130	220	230	-20	-35	9,4	11,09	0,9	0,87

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ

ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Omsk Oil
TRADE

РЕМСО

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Щелочное число, мг КОН/г (не менее)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
РЕМСО 370 0W-40	12,5-14,5	12,55	—	68,20	180	185	210	224	-40	-50	9,9	10,16	0,9	0,84
РЕМСО 350 5W-30	9,5-12,5	11,27	—	66,73	160	162	220	224	-45	-48	8,7	8,74	0,9	0,85
РЕМСО 345 SAE 5W-30	11,0-12,0	12,00	—	71,38	160	166	220	224	-35	-42	7,0	8,41	0,9	0,85
РЕМСО 330 5W-30	9,5-12,5	9,85	—	57,05	150	157	210	224	-35	-45	8,0	10,17	0,9	0,85
РЕМСО 340 5W-40	13,0-14,5	13,68	—	82,52	165	170	230	236	-35	-40	10,0	10,07	0,9	0,85
РЕМСО 260 10W-40	13,5-16,3	13,75	—	93,24	150	150	220	226	-30	-39	10,0	10,50	0,9	0,87
РЕМСО 214 10W-40	13,5-16,3	13,97	—	94,92	145	150	215	226	-30	-38	10,0	10,38	0,9	0,87
РЕМСО 210 10W-40	13,5-16,3	14,05	—	95,03	145	151	215	226	-30	-38	10,0	10,48	0,9	0,87

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА И ЖИДКОСТИ

МАСЛА ДЛЯ МКПП

РЕМСО

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
РЕМСО 578 75W-80 GL-4 /GL-5	7,0-11,0	9,28	—	52,47	140	160	200	216	-45	-46	0,9	0,85
РЕМСО 548 80W-90 GL-4	15,0-17,0	15,62	—	159,50	100	100	200	226	-28	-30	0,9	0,89
РЕМСО 501 75W-80 GL-4	7,0-11,0	10,29	—	52,06	135	191	200	216	-45	-50	0,9	0,87

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА И ЖИДКОСТИ

МАСЛА ДЛЯ АКПП

РЕМСО

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
20 ATF D II	6,5-8,5	7,00	—	39,19	130	140	200	210	-45	-46	0,9	0,87
РЕМСО 430 ATF D III	6,5-8,5	7,11	—	35,74	150	166	200	216	-45	-46	0,9	0,85
РЕМСО 465 Dexron VI	5,0-6,5	6,12	—	29,27	150	164	200	214	-45	-52	0,9	0,85
РЕМСО 450 ATF JWS	5,0-6,5	6,50	—	32,02	150	162	200	216	-45	-48	0,9	0,85
РЕМСО 460 CVT-Fluid	7,0-7,3	7,19	—	37,99	145	155	200	210	-45	-45	0,9	0,85

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА И ЖИДКОСТИ

МАСЛА ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ ТРАНСМИССИЙ

РЕМСО

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
РЕМСО 578 75W-80 GL-4 /GL-5	7,0-11,0	9,28	—	52,47	140	160	200	216	-45	-46	0,9	0,85
РЕМСО 595 75W-90 GL-4/GL-5	14,0-18,0	15,51	—	84,88	150	195	200	216	-45	-46	0,9	0,89
РЕМСО 575 75W-140 GL-5 LS	>24	26,65	—	229,11	127	150	190	216	-45	-45	0,9	0,89
РЕМСО 548 80W-90 GL-4	15,0-17,0	15,62	—	159,50	100	100	200	226	-28	-30	0,9	0,89
РЕМСО 589 80W-90 GL-4/GL-5	13,5-18,5	17,06	—	173,60	100	105	200	220	-28	-32	0,9	0,89
РЕМСО Hypoid LSD 85W-140 GL-5 LS	>24	24,76	—	308,60	100	103	210	228	-15	-20	0,9	0,89
РЕМСО 501 75W-80 GL-4	7,0-11,0	10,29	—	52,06	135	191	200	216	-45	-50	0,9	0,87

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

РЕМСО

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
РЕМСО Hydro HV 22 VI 150	—	5,27	20-24	23,32	>150	169	170	204	-50	-50	0,89	0,85
РЕМСО Hydro ISO 32	—	5,70	28,8-35,2	34,84	90	103	170	208	-30	-35	0,89	0,87
РЕМСО Hydro ISO 46	—	6,64	41,4-50,6	46,87	90	91	200	216	-30	-33	0,90	0,89
РЕМСО Hydro HV ISO 32	—	6,28	28,8-35,2	31,92	145	151	170	204	-33	-42	0,90	0,85
РЕМСО Hydro HV ISO 46	—	7,92	41,4-50,6	44,04	145	153	200	216	-33	-39	0,90	0,85

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МАСЛА

PEMCO

	Вязкость, сСт при 100°C		Вязкость, сСт при 40°C		Индекс вязкости (не менее)		Температура вспышки, °C (не менее)		Температура застывания, °C (не выше)		Щелочное число, мг КОН/г (не менее)		Плотность кг/л (макс.)	
	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель	Стандарт	Показатель
PEMCO Multi UTTO WB 101 API GL-4	9,5-11,5	10,96	-	64,22	140	163	210	220	-45	-45	5,5	8,01	0,9	0,87
PEMCO TO-4 Powertrain Oil SAE 10W	45,-7,5	6,09	-	36,35	100	113	200	220	-30	-33	7,5	8,68	0,9	0,87
PEMCO TO-4 Powertrain Oil SAE 30	9,5-12,5	10,92	-	97,14	90	96	200	220	-30	-33	7,5	8,44	0,9	0,89
PEMCO Multifarm STOU 10W-30	9,5-12,5	11,11	-	71,87	140	146	210	226	-30	-35	10,2	11,24	0,9	0,87
PEMCO Multifarm STOU 10W-40	12,5-14,5	13,91	-	90,51	140	157	210	226	-30	-35	10,2	10,21	0,9	0,87

MANNOL

	Температура каплепадения °С, не ниже	Коллоидная стабильность, % выделенного масла, не более	Предел прочности на сдвиг, Па, при 20°С, не менее	Массовая доля свободной щелочки в перерасчете на NaOH, %, не более	Массовая доля воды	Массовая доля механических примесей, %, не более	Коррозионное воздействие на металлы	Смазывающие свойства на четырехшариковой машине трения: 1. Нагрузка сваривания (Pc), Н, не менее; 2. Индекс задира, Н, не менее
MANNOL Li-EP-00/000 Low Viscosity Grease	не норм	не норм	не норм	0,09	отсутствие	0,004	соответствует	2450 350
MANNOL MP-2 Multipurpose Grease	274,00	13,30	340,00	0,09	отсутствие	0,008	соответствует	1410 280
MANNOL EP-2 Multi-MoS2 Grease	216,00	12,90	390,00	0,09	отсутствие	0,006	соответствует	2800 450
MANNOL LC-2 High Temperature Grease	250,00	13,20	560,00	0,05	отсутствие	0,006	соответствует	2400 360
MANNOL WR-2 Long Term Grease	282,00	13,80	не норм	0,08	отсутствие	0,004	соответствует	1600 270