



ТопливоПромПрисадки

Группа компаний Бронт «BRONT» компания
ООО «ТопливоПромПрисадки»

620137 г. Екатеринбург, пр. Промышленный, 26, Деловой дом, оф. 413.

E-mail: toplivopromprisadki@yandex.ru; www.toplivopromprisadki.ru

тел/факс (343)379-20-29,379-49-81

Общий прайс-лист на присадки и оборудование.

Бензин

Присадки Повышающие Октановое число				
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге	Цена с НДС Наша доставка бензовозом 30 000 л. по области
Н-метиланилин (ММА-монометиланилин). Антидетонационная	На 1 т. 3% Октан+18 ед. (в прямогонный бензин) 2% ММА(в АИ-80) Октан + 9.7 ед.	216 л.	125 руб. 1 л.	115 руб. 1 л.
МТБЭ (Метил – трет - бутиловый эфир)- Антидетонационная	На 1 т. 10-20 % Октан + не менее 6-15 ед.	216 л.	60 руб. 1 л.	55 руб. 1 л.
АДП-А Антидетонационная	На 1 т. 3-6 л. Октан + 8-12 ед.	200 л.	360 руб. 1 л.	
АДП-МА Антидетонационная	На 1 т. 3-6 л. Октан + 8-12 ед.	200 л.	360 руб. 1 л.	
АДП-МФ Антидетонационная	На 1 т. 2,5-4 л. Октан + 6-9 ед.	200 л.	360 руб. 1 л.	
АМД-01М Антидетонационная	На 1 т. 5 % Октан + не менее 18 ед.	200 л.	110 руб. 1 л.	
АДП-АА Антидетонационная	На 1 т. 1.5% Октан + не менее 6 ед.	200 л.	140 руб. 1 л.	
БВД - Беззольная высокооктановая добавка	На 1 т. 2,5 % Октан + не менее 6 ед.	100 л.	110 руб. 1 л.	
БВД -Премиум Беззольная высокооктановая добавка	На 1 т. 2,5 % Октан + не менее 6,5 ед.	100 л.	110 руб. 1 л.	
БВД – НТ 1 Беззольная высокооктановая добавка	На 1 т. 5 % Октан + не менее 10 ед. На 1 т. 6 % Октан + не менее 14 ед. На 1 т. 7 % Октан + не менее 18 ед.	1000 л.	120 руб. 1 л.	
«ОКТАН-ЭКО МК-300» (ВКД) Высокооктановая кислородосодержащая добавка	На 1 т. 10 % Октан + не менее 20 ед.	Бензовоз 30 000 л.	103 000 руб. 1 тн.	

МКД - Каскад 4 Многофункциональная композиционная добавка	На 1 т. 1,53 % Октан + не менее 6.1 ед.	100 л.	130 руб. 1 л.	
Ферроцен (Ferrocene) - Антидетонационная железосодержащая присадка	На 1 т. 160 гр. Октан + 5 ед.	25 кг.	525 руб. 1 кг.	
Цимантрен - марганцосодержащая Антидетонационная присадка	На 1 т. 160 гр. Октан + 6-8 ед.	25 кг.	1740 руб. 1 кг.	
PLUTOcen® F (GP, G)- Экологически чистая высокоэффективная антидетонационная присадка	От 30 - 60 мг/л Октан + 3 - 8 ед.	25 кг.	По запросу	
PLUTOcen® GS 2300i) - Экологически чистая высокоэффективная антидетонационная присадка (разбавленный раствор PLUTOcen® F (GP))	От 400 - 600 мг/л Октан + 3 - 7 ед.	200 л.	230 руб. 1 кг.	

Моющие присадки к бензинам			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
HiTEC 6470 - Пакет моющих присадок.	200-300 гр. На 1тн. топлива	185 кг.	300 руб. 1 кг.
Optimise G2003- Пакет моющих присадок.	150 - 650 мг/кг	200 кг.	230 руб. 1 кг.

Дизельное топливо

Повышающие цетановое число			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
Zenteum ZR 668 — Присадка для повышения цетанового числа дизельного топлива	от 200 гр./т. ЦЧ от 4-7 ед.	180 кг.	265 руб. 1 кг.
CI-0801 - Присадка для повышения цетанового числа и для улучшения пусковых свойств дизельного топлива на основе 2-этилгексил нитрата (не менее 99%),	от 0,1 до 1% объема т. ЦЧ от 2-10 ед.	180 кг.	По запросу

Депрессорно-диспергирующие присадки для дизельного топлива Лето-Зима			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в

			Екатеринбурге
Deprolux STD — Депрессорно-диспергирующая присадка для дизельного топлива и средних дистиллятов	(от 100-500 гр/тн), понижает застывание на 20- 25 °С.	170 кг.	396 руб. 1 кг.
Dodiflow 5416 — Депрессорно-диспергирующая присадка для дизельного топлива и средних дистиллятов	(от 50 гр./т.) понижает застывание на 25 °С.	170 кг.	445 руб. 1 кг.
OFI 7650(7660) -Депрессорная присадка для повышения хладотекучести и понижения температуры застывания средних дистиллятов,	(от 0,1- 0,3 кг/т.) понижает застывание на 15-20 °С.	170 кг.	185 руб. 1 кг.
ДДП-Антигель — Депрессорно-диспергирующая присадка для средних дистиллятов (Антигель для дизельного топлива)	(от 2 л/тн), понижает застывание на 25 °С.	200 л.	186 руб. 1 л.
Эковинтер-1» предназначена для улучшения низкотемпературных свойств средних дистиллятов, позволяет снижать предельную температуру фильтруемости и температуру застывания дизельных и легких печных топлив.)	(от 2 л/т/), понижает застывание на 25 °С.	200 л.	192 руб. 1 л.
«Эковинтер-1М» Для достижения «Зимних значений» предельной температуры фильтруемости (температуры застывания), в зависимости от характеристик Дизельного (Печного) топлива	(0,7-1 л/т) 0,05 % -Температура застывания: - 33 °С 0,1 % - Температура застывания: - 39 °С	200 л.	408 руб. 1 л.

**Диспергаторные присадки для дизельного топлива.
Устраняют образование парафинового осадка.**

наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
Infineum R442M — Депрессорно-диспергирующая присадка для дизельного топлива и средних дистиллятов	от 300-500 гр./т.	187 кг.	372 руб. 1 кг.
Keroflux 3614 — Диспергатор парафинов для дизельного топлива и средних дистиллятов	от 100 гр./т.	170 кг.	306 руб. 1 кг.
Keroflux ES 6100 — Депрессорная присадка для дизельного топлива и средних дистиллятов	от 500 гр./т.	170 кг.	312 руб. 1 кг.
OFI 5200 - Диспергаторная присадка для повышения хладотекучести средних дистиллятов (дизтопливо, газойли), устраняет образование парафинового осадка при низких температурах	от 100- 750 мг/л	180 кг.	320 руб. 1 кг.

OFI 5600 - Диспергаторная присадка для повышения хладотекучести средних дистиллятов (дизтопливо, газойли), устраняет образование парафинового осадка при низких температурах	от 100- 750 мг/л	180 кг.	320 руб. 1 кг.
OFI 8694 - Пакет присадок улучшающих низкотемпературные свойства средних дистиллятов (дизтопливо, газойли) и светлых печных топлив. Предотвращает рост парафиновых кристаллов	от 100- 500 мг/л	180 кг.	410 руб. 1 кг.
Minus DK® - Предотвращает образование кристаллов парафина в дизтопливе, обеспечивает его предельную морозоустойчивость. Имеет допуск TÜV и DaimlerChrysler	оптимальная дозировка присадки в соотношении 1:1000	200 л.	По запросу

Антакисиданты для дизельного топлива

наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
FOA-3 - Сильный беззольный антиоксидант, специально разработанный для повышения стабильности средне-дистиллятных топлив и компонентов смешения, в особенности крекинговых, нестабильных потоков и «тяжёлых» конечных топлив. Способствует улучшению стабильности при хранении и стабильности цвета, предотвращает образование осадка в нестабильных топливах.	от 3- 60 мг/л	200 л.	По запросу

Смазывающие присадки для дизельного топлива

наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
Dodilube 4940 — Смазывающая присадка для дизельного топлива и средних дистиллятов	от 50 гр./т.	170 кг.	265 руб. 1 кг.
Infineum R650 — Противоизносная присадка для дизельного топлива и средних дистиллятов Смазывающая присадка .	300-500 гр./т.	187 кг.	250 руб. 1 кг.

Kerokorr LA 99C — Смазывающая присадка к низкосернистым дизельным топливам и печным топливам	от 50 мл/т.	192 кг.	245 руб. 1 кг.
Keropur DP 604T — Пакет присадок для дизельных топлив	от 300 гр./т.	170 кг.	320 руб. 1 кг.
Octimise D3042 Полифункциональный пакет моющих присадок для применения в любых марках дизтоплива. Предотвращает засорение форсунок, повышает экономию топлива, снижает выбросы в атмосферу, защищает от коррозии топливную систему.	от 150 - 300 мг/кг	180 кг.	235 руб. 1 кг.
OLI 5500 - Улучшает смазывающую способность дизтоплива с низким содержанием серы и других средних дистиллятов с низким уровнем смазывающей способности и электропроводности	от 50-250 мг/л	200 л.	180 руб. 1 кг.

Присадки увеличивающие удельную электрическую проводимость дизтоплива			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
Stadis® 425 (без толуола) - Увеличивает удельную электрическую проводимость дистиллятных топлив (дизтопливо, газойль) с целью минимизации риска электростатического заряда и возгорания во время манипуляций, смешения, перекачки и фильтрации топлив.	от 0,5 - 5 мг/л	200 л.	По запросу

Присадка обеспечивающая защиту от коррозии			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
DCI-4A , DCI-6A - Ингибитор коррозии. Обеспечивает эффективную защиту от коррозии при перевозке и хранении всех типов дистиллятных топлив	от 3 - 12 мг/л	180 кг.	240 руб. 1 кг

Присадки для нефти, флотского и топочного мазута, легкого печного топлива.

Присадки для нефти, флотского и топочного мазута, легкого печного топлива.			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС

			на складе в Екатеринбурге
Dissolvan 3359 - Дезэмульгатор для сырой нефти	от 50 гр./т.	180 кг.	470 руб. 1 кг.
Dodiflow 4138X — Присадка для снижения температуры застывания сырых нефтей и мазутов	от 50 гр./т.	180 кг.	460 руб. 1 кг.
Dodiflow 5200 — Присадка для снижения температуры застывания сырых нефтей и мазутов	от 50 гр./т.	180 кг.	430 руб. 1 кг.
ЭкоВинтер-2» - предназначена для улучшения низкотемпературных свойств, средних дистиллятов, позволяет снижать предельную температуру фильтруемости и температуру застывания легких печных топлив	5 -10 литра на 1 тонну	200 л.	180 руб. 1 кг.
«ЭкоВинтер-3» - депрессорная присадка – для флотского и топочных мазутов, нефти. Для снижения предельной температуры фильтруемости мазутов (нефти) на 20-25 °С.	10 литров на 1 тонну.	200 л.	50 руб. 1 кг.
«ЭкоВинтер-3К» (концентрат)- используется для флотского и топочных мазутов, нефти. Для снижения предельной температуры фильтруемости мазутов (нефти) на 20-25 °С.	0,2% на 1 тонну.	200 л.	120 руб. 1 кг.
OctaPower™ DS 2020 - Стабилизатор и дисперсант. Применяется для обработки неочищенного и тяжелого топлива. Улучшает свойства дезэмульсаторов, разбивая сросшиеся частички асфальтенов, воска и воды. Может использоваться с другими присадками для тяжелого горючего для улучшения сгорания.	Дозировка определяется в зависимости о качества топлива <u>Неочищенная нефть:</u> точка дозировки должна находиться как можно ближе к устью скважины и дозировка должна осуществляться до добавления дезэмульсаторов	200 л.	По запросу
OctaPower™ DS 2300 - Растворяемый в мазуте стабилизатор и дисперсант асфальтенов. Применяется для обработки неочищенного и тяжелого топлива. Нейтрализует и разбивает асфальтены в неочищенном и тяжелом топливе. Нейтрализует компоненты крекинга, критичные тяжелые топлива и смеси тяжелого топлива. Извлекает топливо из осадка, который обычно утилизируется как отходы. Отлично подходит для хранения и	Дозировка определяется в зависимости качества топлива Средняя дозировка : 1:10,000 и 1:20,000	200 л.	По запросу

смешивания тяжелых топлив в портах, где необходима стабилизация. Кроме того, можно использовать для переработки осадка, так как присадка – сильный дисперсант			
OctaPower™ DS 9100 - Стабилизатор и диспергатор. Обеспечивает отличное сжигание топливных смесей, диспергируя асфальтены и стабилизируя топливо. Отлично подходит для бункерования и смешивания тяжелого топлива там, где необходима стабилизация. Дополнительная функция как мощного диспергатора – восстановление осадка топлива.	Дозировка определяется в зависимости от качества топлива	200 л.	По запросу
OctaPower™ CA 2150 - Катализатор сгорания. Снижает выбросы сажи и механических недожогов. Предотвращает образование осадка на поверхности котлов. Оказывает нейтрализующее действие и снижает уровень SO ₃	1л на 5,0 т.	200 л.	По запросу
OctaPower™ CA 2200 - Катализатор сгорания. Обеспечивает эффективность сгорания мазута и печного топлива, увеличивает теплоотдачу, уменьшает нагарообразование, увеличивает межремонтный срок эксплуатации котлов. Снижает выбросы NO _x	1л на 5,0 т.	200 л.	По запросу
OctaPower™ CA 6100 - Катализатор сгорания. Применяется для обработки сырого и «тяжелого» топлива. Снижает выбросы сажи и механических недожогов. Предотвращает образование осадка на поверхности котлов. Оказывает нейтрализующее действие и снижает уровень SO ₃	Дозировка определяется в зависимости от качества топлива	200 л.	По запросу
OctaPower™ CI 9150 - Ингибитор коррозии. Применяется для обработки сырого и тяжелого топлива, используемого в котлах и печах. Уменьшает коррозию в зонах низких и высоких температур. Предотвращает коксование и загрязнение на этапе нагрева	Дозировка определяется в зависимости от качества топлива	200 л.	По запросу
Octamar™ CP 3500 - Катализатор сгорания.	1л на 3,5т	200 л.	По запросу

<p>Органическая присадка без содержания металла для улучшения сгорания топлива в двигателях и котлах. Полное сгорание топлива снижает количество нагара и поддерживает двигатель и выхлопную систему чистыми.</p> <p>Чистота системы улучшает эффективность, способствует экономии топлива, продлевает жизнь поршней, выхлопных клапанов, турбокомпрессора и подогревателя.</p> <p>Кроме того, снижаются выбросы в атмосферу. Присадку можно использовать со всеми видами топлива от бензина до судового топлива.</p>			
<p>Octamar TM BT-8 Plus – Диспергант-стабилизатор асфальтенов, совмещенный с катализатором сгорания, поддерживает топливную систему чистой и улучшает сгорание топлива. Предупреждает расслоение топлива и агломерацию асфальтенов. Это уменьшает образование осадка в котле и предотвращает засорение сепаратора, фильтров, устройства для подогрева топлива, вискозиметра, инжектора (горелки), что, соответственно, уменьшает расходы и время на техобслуживание топливной системы.</p>	1л на 10,0 т	200 л.	По запросу
<p>Sulfur Purge - Уникальный поглотитель H₂S, улучшающий качество углеводородного топлива. Значительно снижает содержание H₂S в средних дистиллятах и остаточном топливе, Что приводит к снижению концентрации сероводорода в свободном пространстве.</p>	от 300-500 г/м ³	200 л.	По запросу
<p>IDR- 4181P - Для снижения сопротивления в трубопроводе. Присадка растворяется после впрыскивания в трубопровод образуя длинную цепь структурных молекул. Такая специфическая структура снижает образование микротурбулентности, тем самым снижая потерю давления в трубопроводе. Не оказывает негативного влияния на продукт</p>	от 2-10 мг/л	200 л.	По запросу
<p>Predator 7000 –</p>	- для сохранности и	200 л.	По запросу

<p>Биоцидный состав, оказывающий ингибирующее действие на рост бактерий, грибов и плесени в углеводородных топливах. Обеспечивает непрерывную защиту от бактериальной деятельности во всех жидких углеводородных топливах, в том числе в биотопливах. Может использоваться в сильно загрязненных топливных системах для уничтожения присутствующих там бактерий.</p> <p>Predator 7000 - распределяется как в нефтяную, так и в водную фазы, обеспечивая защиту топлива, воды, границы раздела между топливной и водной фазами и любых иных поверхностей топливной системы. Эффективен для защиты от широкого спектра бактерий, плесени и грибов. Его длительное действие защищает многочисленные емкости на пути транспортировки и реализации топлива и сами топлива при длительном хранении.</p>	<p>защиты топливных систем от 100 - 250 мг/л</p> <p>- для очистки сильно загрязненных топливных систем от 250 -1000 мг/л</p>		
--	--	--	--

Красители для топлива

наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
<p>Steiner S.A.S.- красители для нефтепродуктов (красный, синий, зеленый)</p>	от 50 до 200 грамм на 1000 килограмм топлива.	25 кг.	912 руб. 1 кг.
<p>Oil Red B Liquid - Жидкий краситель используется для облегчения прямой инъекции в топливо: бензин, авиабензин, газойль, дизтопливо. Растворяется во всех углеводородах, растворителях, топливе, смазке при нормальной дозировке.</p>	от 1,5-6,6 мг/л	200 л.	По запросу

Авиатопливо

Присадки для авиатоплива

наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в

			Екатеринбурге
AOF 29 - Топливный антиоксидант. Используется для бензинов, авиатоплива и среднестиллятных топлив для контроля смолообразования, увеличения индукционного периода, а также образования перекиси в хранилищах. Предотвращает оседание свинцово-алкиловых составляющих авиатоплива	- для авиатоплива от 17-24 мг/л - для автобензина от 5 - 60 мг/л	спец. мешок 25 кг	По запросу
Stadis® 450 - Увеличивает удельную электрическую проводимость топлив с целью минимизации риска электростатического заряда и возгорания во время манипуляций, смешения, перекачки и фильтрации топлив. Единственная присадка, снимающая статическое электричество (SDA) для применения в авиационных топливах. Широко используется в топливах для наземного транспорта, а также при транспортировке по магистральному трубопроводу	от 0,5 - 5 мг/л	200 л.	По запросу
AO – 80 - Антиоксидант. Препятствует окислению, смолообразованию и образованию перекисей при хранении в бензинах и среднестиллятных топливах. Одобрен к применению в авиационных топливах для турбореактивных двигателей.	от 5-60 мг/л	200 л.	210 руб. 1 кг
AO – 87 - Антиоксидант. Препятствует окислению, смолообразованию и образованию перекисей при хранении в бензинах и среднестиллятных топливах. Одобрен к применению в авиационных топливах, а также для улучшения низкотемпературных характеристик авиатоплива	от 7-85 мг/л	200 л.	235 руб. 1 кг

Присадки для жидкого газа.

Присадки для жидкого газа (LPG)			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
Octimise™ V4000 - Используется для жидкого газа (LPG), для предотвращения износа клапана выхлопной системы в транспортных средствах, которые эксплуатируются на LPG.	от 145-220 мг/кг	200 л.	400 руб. 1 кг.
Octimise™ V4010S - Используется для жидкого газа (LPG), для	от 1400-2000 мг/кг	200 л.	По запросу

предотвращения износа клапанного седла (VSR) в транспортных средствах, которые эксплуатируются на LPG.			
--	--	--	--

Присадки для биотоплива.

Присадки для биотоплива.			
наименование	Норма ввода	Мин. партия	Цена с НДС на складе в Екатеринбурге
BioStable E-85 G-Plus - Смазывающая присадка, ингибитор коррозии, стабилизатор в автомобильных бензинах с большим содержанием этанола (например E-85).	до 350 мг/л	200 л.	По запросу
BioStable 203 (для биотоплива на основе рапса) - Препятствует окислению, смолообразованию и образованию перекиси при хранении биотоплив. Предотвращает забивание фильтра и засорение форсунки.	до 1000 мг/л	200 л.	По запросу
BioStable 403 * (для биотоплива на основе подсол-нечного масла) - Препятствует окислению, смолообразованию и образованию перекиси при хранении биотоплив. Предотвращает забивание фильтра и засорение форсунки.	до 1000 мг/л	200 л.	По запросу
OFI 1010 - Для улучшения низкотемпературных свойств и как депрессорная для биотоплив	концентрация от 0,1 до 0,5% мас.	200 л.	360 руб. 1 кг.
BioStable DCI-11 - Стабилизатор и ингибитор коррозии для различных видов топлива, в том числе для биодизеля	концентрация 0,0009-0,03% к объему	200 л.	315 руб. 1 кг.

Октанометры

Приборы экспресс анализа качества нефтепродуктов (Октанометр)	
наименование	Цена руб. с НДС на складе в Екатеринбурге

Наши цели	
Октанометр SX-100K	47 250
Октанометр SX-150	57 750
Анализатор качества нефтепродуктов SX -300	68 250
Лабораторный комплект 2М6 с Октанометром SX-100K	70 350
Лабораторный комплект 2М6 с Октанометром SX-150	80 850
Лабораторный комплект 2М6 с Анализатором SX-300	91 350
Лабораторный комплект 2М7 с Октанометром SX-100K	71 400
Лабораторный комплект 2М7 с Октанометром SX-150	81 900
Лабораторный комплект 2М7 с Анализатором SX-300	92 400
Пробоотборники ППН для нефтепродуктов	От 3 800
Измеритель низкотемпературных показателей нефтепродуктов ИНПН "КРИСТАЛЛ"	
SX-800 Определение температуры помутнения, застывания и предельной фильтруемости ДТ с присадками (определение температуры застывания моторных масел (автомат))	136 500
SX-850 Определение динамической вязкости в диапазоне температур от -50С до +50С	162 750
SX-900K Определение температуры начала кристаллизации авиационных керосинов до -70С	168 000
SX-900A Определение температуры начала кристаллизации антифризов	178 500
Комплект для испытаний коррозионной активности нефтепродуктов на медной пластинке по ГОСТ 6321-92	По запросу

Компаундирование, эмульгатор, гомогенизатор

Оборудование для смешивания и растворения жидкостей (топлива) в потоке	
(Компаундирование, эмульгатор, гомогенизатор)	
наименование	Цена руб. с НДС на складе в Екатеринбурге
УСБ-5.3 Установка Смешивания Жидкостей в потоке	По запросу
УСБ-5.5 Установка компаундирования смесевых бензинов (топлив)	По запросу
УСБ-18.3 Установка смешивающая быстродействующая	580 000
УСБ-18.5 Установка смешивающая быстродействующая	745 000
УСБ-20.3 Установка смешивающая быстродействующая	По запросу
УСБ-20.5 Установка смешивающая быстродействующая	По запросу
УСБ-60.3 Установка для получения зимнего дизельного топлива из летнего	1 080 000
УСБ-60.5 Установка для получения зимнего дизельного топлива из летнего	2 095 000
УСБ-100.4 Установка компаундирования смесевых бензинов (топлив)	По запросу
УСБ-100.5 УСТАНОВКА СМЕШИВАНИЯ И РАСТВОРЕНИЯ ЖИДКОСТЕЙ В ПОТОКЕ	2 378 000

Эмульгатор - гомогенизатор жидких топлив Экономия мазута	По запросу
Автоматическая установка обработки нефтесодержащих жидкостей УС-12	По запросу
Автоматика Технологии производства высокооктановых бензинов	По запросу
Установка по получению бензина и дизельного топлива из газоконденсата	По запросу