

Исх. № _____ от «17» мая 2019г.

Руководителю



На вх. № _____ от «___» _____ 2019г.

Коммерческое предложение

Предлагаем Вам рассмотреть возможность поставки очищающих средств для нужд Вашей компании:

	Наименование	Назначение	Цена за 1 л FCA Старая Купавна, RUR
	ДЕКАРБОН	Концентрат предназначен для химической очистки теплоэнергетического и водонагревательного оборудования: паровых и водогрейных котлов низкого, среднего и высокого давления, теплообменников на промышленных предприятиях, в коммунально-хозяйственных службах, электростанциях, отопительных котельных. Эффективно удаляет труднорастворимые соли кальция, магния (накипь), окалину, ржавчину, прочные минеральные и известковые отложения. Благодаря наличию современных ингибиторов коррозии надежно защищает обрабатываемый материал. 1:5-1:20	
	ДЕКАРБОН 1	Реагент предназначен для проведения химических очисток теплоэнергетического и водонагревательного оборудования: паровых и водогрейных котлов низкого, среднего и высокого давления, теплообменников на промышленных предприятиях, трубопроводов ГВС и ХВС в коммунально-хозяйственных службах, электростанциях, отопительных котельных. Эффективно удаляет карбонатные, кремнекислые, железно-окисные и железо-медистые и другие минеральные отложения. Благодаря наличию современных ингибиторов коррозии надежно защищает обрабатываемый материал. 1:5-1:20	
	ТЕПЛОТЕКС плюс	Концентрированное средство для очистки теплотехнического и технологического оборудования, изготовленного из нержавеющей стали, алюминия, кафеля, хрома, пластмассы, керамики (теплообменники разных типов: разборные, пластинчатые, паяные, кожухотрубные; отопительные и горячеводные бойлеры, трубопроводы, ёмкости) от сложных минерально-органических отложений (карбонатные отложения, накипь, ржавчина, жиры, протеины и др.). 1:3-1:15	
	СИНТАЛЮКС	Универсальное концентрированное средство предназначено для очистки всех видов тяжёлых загрязнений: очистка любого промышленного оборудования, цистерн (битумные и нефтяные загрязнения), транспортных средств, морских судов; мытьё и очистка в пищевой промышленности плит, печей, коптилен, помещений для грилей (от жира, нагара, накала и пр.). 1:3-1:50	
	ЛЮКСАН низкопенный	Для использования в качестве моющего средства в моющих машинах для мойки полов в гипермаркетах, вокзалах, станциях метрополитена и подобных помещениях, не оставляет разводов.	
	ЛЮКСАН	Концентрированное средство профессионального применения. Рекомендуется для удаления загрязнений масляного, нефтяного, мазутного характера, различных закоксованных отложений и продуктов термической деструкции, сажи, нагара, жиров, глубоко въевшейся грязи. Препарат эффективен для обезжиривания металлических поверхностей перед покраской и нанесением гальванических покрытий, под пайку и сварку, снятия защитных восковых и эмульсионных покрытий. Относится к IV группе опасности. Препарат негорюч. 1:3-1:30	
	ФЕРРОТЕКС	Препарат для удаления ржавчины с любых металлических поверхностей. Применяется в качестве препарата для межоперационной обработки поверхности перед окраской лакокрасочными составами. В отдельных случаях не требует промывки обработанной поверхности водой.	
	МЕТОСАН	Моющее средство для удаления маслянистых загрязнений с любых металлических поверхностей. Не вызывает коррозии металла. Обладает обезжиривающим и дезинфицирующим действием. IV класс опасности.	
	БИОСАН	Препарат предназначен для санитарной обработки любой поверхности. Размягчает и удаляет застарелые биологические загрязнения. После смачивания поверхности препаратом рекомендуется механическая протирка ветошью и т.п. Возможно применение на предприятиях пищевой промышленности. IV класс опасности. Препарат негорюч. Аллергические реакции не зафиксированы.	



	ВИЛАН	Концентрированный препарат для обработки стеклянных поверхностей. Рекомендуется для очистки окон, витрин, зеркал. Высокие смачивающие свойства препарата позволяет применять его для ручной и механической мойки кафельных, а также керамических изделий и поверхностей. Препарат негорюч.	
	ДОМОЛЮКС	Концентрированный препарат для использования в качестве моющего средства для посуды. Цвет и запах возможно производить под заказ.	
	САНЕКС	Средство для очистки и санитарной обработки керамических и окрашенных поверхностей с дезинфицирующим эффектом. Так же используется для мытья пластиковых поверхностей, полов. Не вызывает аллергических реакций у человека. Полностью водорастворимо. Концентрация от 1:5 до 1:20	

Стоимость: цена формируется в российских рублях.

Упаковка: продукция поставляется в герметичной таре – пластиковые, химически стойкие канистры объемом 5л, 10л, 20л, что обеспечивает безопасную транспортировку и удобство погрузки/разгрузки, а также хранения.

Объем поставки: по согласованию сторон.

Условия оплаты: 100% предоплата.

Доставка: собственным автотранспортом или транспортной компанией.

Поставка через российское представительство – ООО «ПХС», г. Москва.

Мы открыты к диалогу и готовы рассмотреть любое встречное предложение.

