

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ТЕХНОДИНАМИКА»

ТЕХНОДИНАМИКА 

Большая Татарская ул., д.35, стр.5, Москва,
115184, Россия
Тел/факс (495) 627-10-99
e-mail: info@tdhc.ru
http:// www.technodinamika.ru

Исх.№ 74-3906 от 16.06.2022
На № _____ от _____

О содействии в продвижении
автомобильной и бытовой химии

Губернатору
Московской области

А.Ю. Воробьеву

Уважаемый Андрей Юрьевич!

Во исполнение поручений Президента Российской Федерации об увеличении доли гражданской продукции на предприятиях оборонно-промышленного комплекса, а также в рамках программы импортозамещения, АО «НИИИ» (г. Балашиха, Московская область), входящее в контур управления АО «Технодинамика», запустило производство автомобильной и бытовой химии на 100% состоящей из отечественных компонентов.

Ассортимент продукции состоит из 26 наименований (антифриз, тосол, незамерзающая жидкость, жидкое мыло, средства для уборки помещений и др.) с фасовкой от 0,5 л. до 216 л. Продукция АО «НИИИ», имеющего научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические подразделения, отличается от аналогов особой надежностью и высоким качеством.



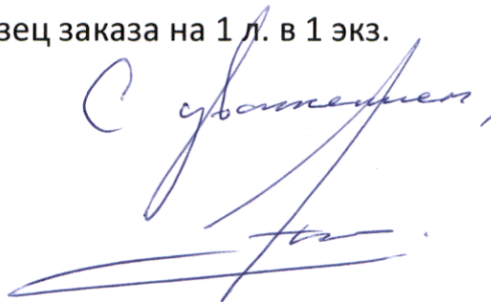
Руководство
Московской области

ОБ-30136
16.06.2022

В связи с вышеизложенным и с целью повышения эффективности деятельности АО «НИИИ» прошу Вас оказать содействие в вопросах, связанных с реализацией и выходом данной продукции на новые рынки сбыта.

- Приложение: 1. Прайс на 2 л. в 1 экз.
2. Каталог на 15 л. в 1 экз.
3. Образец заказа на 1 л. в 1 экз.

Генеральный директор



И.Г. Насенков



Акционерное общество
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ»
143912, Российская Федерация, Московская область, г. Балашиха,
Западная промзона, шоссе Энтузиастов д.6
Тел.: +7 (495) 524-90-93; +7 (495) 524-91-12
E-mail: pochta@aoniii.ru, www.aoniii.ru
ИНН 5001086137

Прайс-лист* на гражданскую продукцию.

№ п/п	Наименование продукции	Фасовка	Цена руб. с НДС
1	Антифриз готовый (зеленый) G11	1 кг	115
2	Антифриз готовый (зеленый) G11	3 кг	310
3	Антифриз готовый (зеленый) G11	5 кг	480
4	Антифриз готовый (зеленый) G11	10 кг	900
5	Антифриз готовый (зеленый) G11, евробочка	220 кг	18 600
6	Антифриз готовый (красный) G12	1 кг	170
7	Антифриз готовый (красный) G12	3 кг	480
8	Антифриз готовый (красный) G12	5 кг	770
9	Антифриз готовый (красный) G12	10 кг	1 500
10	Антифриз готовый (красный) G12, евробочка	220 кг	28 585
11	Тосол А40М (синий)	1 кг	112
12	Тосол А40М (синий)	3 кг	300
13	Тосол А40М (синий)	5 кг	460
14	Тосол А40М (синий)	10 кг	890
15	Тосол А40М (синий), евробочка	220 кг	18 300
16	Жидкость стеклоомывающая Т -10° С	3 л	123
17	Жидкость стеклоомывающая Т -10 °С	4 л	165
18	Жидкость стеклоомывающая Т -10 °С	5 л	192
19	Жидкость стеклоомывающая Т -15 °С	3 л	156
20	Жидкость стеклоомывающая Т -15° С	4 л	210
21	Жидкость стеклоомывающая Т -15° С	5 л	250
22	Жидкость стеклоомывающая Т -25°С	3 л	200
23	Жидкость стеклоомывающая Т -25°С	4 л	270
24	Жидкость стеклоомывающая Т -25° С	5 л	320
25	Жидкость стеклоомывающая летняя	3 л	54
26	Жидкость стеклоомывающая летняя	5 л	82
27	Абсорбент-влагоудалитель	0,5 л	134
28	Автошампунь (концентрат)	0,5 л	62
29	Автошампунь (концентрат)	1,0 л	79
30	Автошампунь для б/контактной мойки (концентрат)	1,0 л	170
31	Автошампунь для б/контактной мойки (концентрат)	5,0 л	710
32	Автошампунь для б/контактной мойки (концентрат)	10 л	1 400
33	Очиститель стекол	0,5 л	80
34	Очиститель стекол зимний Т -27°С	0,5 л	90
35	Очиститель пластика и приборной панели	0,5 л	93
36	Очиститель ткани, кожи и велюра	0,5 л	95

37	Очиститель внешних поверхностей двигателя	0,5 л	142
38	Очиститель битумных пятен	0,5 л	142
39	Очиститель колесных дисков	0,5 л	75
40	Чернение шин и блеск бампера	0,3 л	140
41	Чернение шин и блеск бампера	0,5 л	200
42	Чистящая паста для сильнозагрязненных рук	0,5 кг	140
43	Полироль приборной панели	0,3 л	142
44	Полироль приборной панели	0,5 л	200
45	Преобразователь ржавчины (гель)	0,5 л	70
46	Размораживатель стекол	0,5 л	103
47	Размораживатель замков	0,07 л	38
48	Жидкое мыло в ассортименте, ПЭТ бутылка	5 л	250
49	Жидкое мыло в ассортименте, ПЭ канистра	5 л	300
50	Увлажняющее крем-мыло с перламутром, ПЭТ бутылка	5 л	280
51	Увлажняющее крем-мыло с перламутром, ПЭ канистра	5 л	320
52	Средство для поломочных машин	5 кг	710
53	Средство для поломочных машин	10 кг	1 450
54	Средство для ручной мойки полов	1 кг	170
55	Средство для ручной мойки полов	5 кг	710
56	Средство для ручной мойки полов	10 кг	1 400
57	Универсальное моющее средство «Феодора», ПЭТ бутылка	5 л	250
58	Универсальное моющее средство «Феодора», ПЭ канистра	5 л	300

* цена действительна на 02.06.2022 г.

Каталог бытовой и автохимии АО «НИИИ»



Получить консультацию о
продукции и сделать заказ
Вы можете по телефону
8(495) 524-90-93
или по электронной почте

pochta@aoniii.ru



Уважаемые партнеры!

АО «Научно-исследовательский инженерный институт» (АО «НИИИ») в рамках импортозамещения предлагает Вашему вниманию продукцию автомобильной и бытовой химии – дивесификационные товары ОПК.

Все рецептуры и технологии производства полностью соответствуют мировым стандартам, прошли сертификацию и длительные ресурсные испытания. Наша продукция имеет стабильно высокое качество и, что немаловажно, не подделывается. Для изготовления используется высококачественное сырье и материалы отечественного производства.

Сотрудники института готовы принять предложения на разработку и организацию производства новых, востребованных рынком, моющих и чистящих средств в короткие сроки.

Сделать заказ Вы можете по телефону: 8 (495)524-90-93 или по электронной почте rochta@aoniii.ru

Низкотемпературные технические охлаждающие жидкости



Надежно защищает от внутренней коррозии и отложений металлические элементы двигателя, увеличивает срок службы помпы и радиатора, нейтрален к резиновым и керамическим элементам. Гарантированный ресурс до 5 лет, высокая стабильность свойств в течение всего периода эксплуатации.

АНТИФРИЗ G12 красный (ТУ 2422-07516304-179-2008)

Вид тары :	Полиэтиленовая канистра
Температура замерзания :	-40°C
Цвет продукта:	Красный



АНТИФРИЗ G11 зеленый (ТУ 2422-07516304-179-2008)

Вид тары :	Полиэтиленовая канистра
Температура замерзания :	-40°C
Цвет продукта:	Зеленый

Сделать заказ Вы можете по телефону: 8 (495)524-90-93 или по электронной почте rochta@aoniii.ru

Низкотемпературные технические охлаждающие жидкости



Охлаждающие жидкости предназначены для круглогодичного использования в двигателях внутреннего сгорания. Надежно защищают от внутренней коррозии и отложений металлические и резиновые элементы двигателя, обладают хорошим теплообменом. Возможно использование в бытовых условиях для различных отопительных систем (дома, гаражи и т.п.).

Тосол А 40 М (ТУ 2422-07516304-179-2008)

Вид тары :	Полиэтиленовая канистра
Температура замерзания :	-40°С
Цвет продукта:	Синий

Стеклоомывающие жидкости



Круглогодичные стеклоомывающие жидкости предназначены для удаления с поверхности стекол дорожных загрязнений при температуре окружающей среды от -27 °С до +40° С. Жидкость изготавливается только на основе изопропанола - не наносит вреда здоровью , не содержит этиленгликоль, метанол и безопасна для фар из поликарбоната.

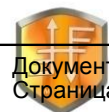
ЖИДКОСТЬ СТЕКЛООМЫВАЮЩАЯ (ТУ 2384-07516304-177-2007)

Вид тары:

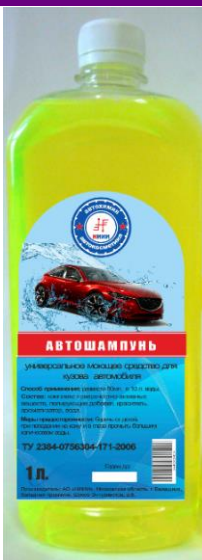
ПЭТ бутылка

Упаковка:

Термоусадочная пленка по 4 шт.



Автошампунь - концентрат для ручной мойки



Автошампунь предназначен для эффективного очищения кузова автотранспорта от дорожных загрязнений, создает тончайший защитный слой, обладает антистатическим действием и полирующим эффектом. Высокие моющие свойства, низкий расход средства.

Автошампунь для ручной мойки (ТУ 2384-07516304-171-2006)

Вид тары :	ПЭТ бутылка
Цвет продукта	Желтый
Характеристика готовности	Концентрат

Автошампунь для бесконтактной мойки



Эффективно очищает кузов автомобиля в любое время года, придает элегантный блеск лакированным деталям. Предназначен для мойки автомобилей с помощью аппарата высокого давления с использованием пенокомплекта или пеногенератора. Имеет высокую концентрацию, отличные моющие свойства , низкий расход средства.

Автошампунь для бесконтактной мойки(ТУ 2384-07516304-171-2006)

Вид тары :	ПЭТ канистра
Цвет продукта:	Розовый
Характеристика готовности	Суперконцентрат



Очиститель и размораживатель стекол



Предназначен для быстрого и эффективного удаления дорожных загрязнений летом и зимой со стеклянных поверхностей автотранспорта. Может эффективно использоваться в быту (**кроме экранов мониторов и телевизоров!**).

Очиститель стекол (ТУ 2384-07516304-172-2006)

Вид тары :	ПЭТ- флакон с распылителем
Цвет продукта	Голубой
Характеристика готовности	Готов к применению

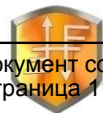
Очиститель битумных пятен



Препарат предназначен для очистки битумных пятен и других загрязнений, в том числе эффективно очищает следы от тополиных почек. Не оказывает вредного воздействия на лакокрасочное покрытие.

Очиститель битумных пятен (ТУ 2384-07516304-175-2006)

Вид тары :	ПЭТ- флакон с распылителем
Цвет продукта:	бесцветный
Характеристика готовности	Готов к применению



Очиститель салона автомобиля



Предназначен для быстрого и эффективного удаления всех видов загрязнений с поверхностей в салоне автомобиля. Может эффективно использоваться в быту, так как не содержит компонентов, запрещенных для использования в бытовой химии.

Очиститель салона (ТУ 2384-07516304-171-2006)

Вид тары : ПЭТ- флакон с распылителем

Цвет продукта: Бесцветный

Характеристика готовности: Готов к применению

Полироль для пластика приборной панели с антистатиком



Предназначен для придания блеска пластику и пластмассовым изделиям. Может эффективно использоваться в быту, так как не содержит компонентов, запрещенных для использования в бытовой химии.

Полироль для пластика приборной панели с антистатиком (ТУ 2384-07516304-173-2006)

Вид тары : ПЭТ- флакон с распылителем

Упаковка: Гофроящик по 20 шт.

Характеристика готовности: Готов к применению



Чистящая паста для сильнозагрязненных рук



Для автолюбителей и работников автосервисов

Чистящая паста для сильно загрязнённых рук (ТУ 2388-07516304-185-2012)

Вид тары :	банка
Упаковка:	Гофроящик по 20 шт.
Характеристика готовности	Готов к применению

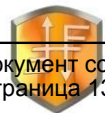
Чернение шин и блеск бампера



Предназначен для эффективного восстановления натурального цвета пластмассовых бамперов и резиновых изделий с одновременным длительным блескообразованием, устойчивый к осадкам. Создает на поверхности водоотталкивающую пленку.

Чернение шин (ТУ 2384-07516304-171-2006)

Вид тары :	ПЭТ флакон с распылителем
Упаковка:	Гофроящик по 20 шт.
Характеристика готовности	Готов к применению



Размораживатель замков



Препарат предназначен для размораживания личинок замков. Имеет в своем составе смазывающие компоненты, препятствующие образованию повторного замерзания замков.

Размораживатель замков (ТУ 2422-07516304-180-2008)

Вид тары :	Флакон с дозатором
Упаковка:	Гофроящик по 40 шт.
Характеристика готовности	Готов к применению

Преобразователь ржавчины



Предназначен для быстрого и эффективного удаления ржавчины с металлических поверхностей . Благодаря применяемой при изготовлении гель-технологии, препарат образует на поверхности защитную полимерную пленку и не стекает с нее.

Преобразователь ржавчины(ТУ 2384-07516304-174-2006)

Вид тары :	ПЭТ флакон
Упаковка:	Гофроящик по 20 шт.
Характеристика готовности	Готов к применению



Очиститель внешних поверхностей двигателя



Препарат предназначен для очистки наружной поверхности двигателя от масляных пятен, нагара и других загрязнений. Не оказывает вредного воздействия на лакокрасочные покрытия и электрические контакты.

Очиститель внешних поверхностей двигателя (ТУ 2384-07516304-175-2006)

Вид тары :	ПЭТ- флакон с распылителем
Цвет продукта:	Бесцветный
Характеристика готовности	Готов к применению

Абсорбент-влагоудалитель



Предназначен для удаления влаги из системы пневмотормозов транспорта и воды из топливной системы двигателя внутреннего сгорания.

Абсорбент-влагоудалитель (ТУ 2384-075160304-174-2006)

Вид тары :	ПЭТ флакон
Упаковка:	Гофроящик по 20 шт.
Характеристика готовности	Готов к применению



Жидкое мыло

Продукция предназначена для очистки рук от различных типов загрязнений, в том числе специфических, таких как масло, нефтепродукты. Мыло изготовлено с добавлением увлажняющих, защитных и смягчающих кожу компонентов. При производстве используется высококачественное сырье ведущих мировых и отечественных производителей.



Жидкое мыло (ТУ 2384-07516304-185-2012)

Вид тары :	ПЭТ бутылка , канистра ПЭ
Варианты изготовления:	Алоэ, Яблоко, Лимон, Жемчужное, С перламутром.
Упаковка:	Термоусадочная пленка по 4 шт . гофроящик
Характеристика готовности	Готов к применению



Возможен вариант фасовки в любые емкости

Сделать заказ Вы можете по телефону: 8 (495)524-90-93 или по электронной почте rochta@aoniiu.ru

Профессиональное средство «Феодора» для поломоечных машин



Высокоэффективное концентрированное моющее средство для удаления сильных загрязнений для всех типов напольных покрытий и любых типов поломоечных машин.

Универсальное моющее средство всех видов поверхностей (ТУ 2384-07516304-212-2018)

Вид тары :	ПЭТ бутылка , канистра ПЭ
Упаковка:	Термоусадочная пленка по 4 шт . гофращик
Характеристика готовности	Готов к применению

Профессиональное средство «Феодора» для ручной мойки полов



Универсальное моющее средство требует соблюдения мер предосторожности при использовании. Содержит активные элементы, благодаря которым легко удаляет даже серьезные загрязнения.

Универсальное моющее средство всех видов поверхностей (ТУ 2384-07516304-212-2018)

Вид тары :	ПЭТ бутылка , канистра ПЭ
Упаковка:	Термоусадочная пленка по 4 шт . гофращик
Характеристика готовности	Готов к применению

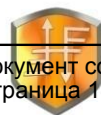
Универсальное моющее средство «Феодора» для всех видов поверхностей



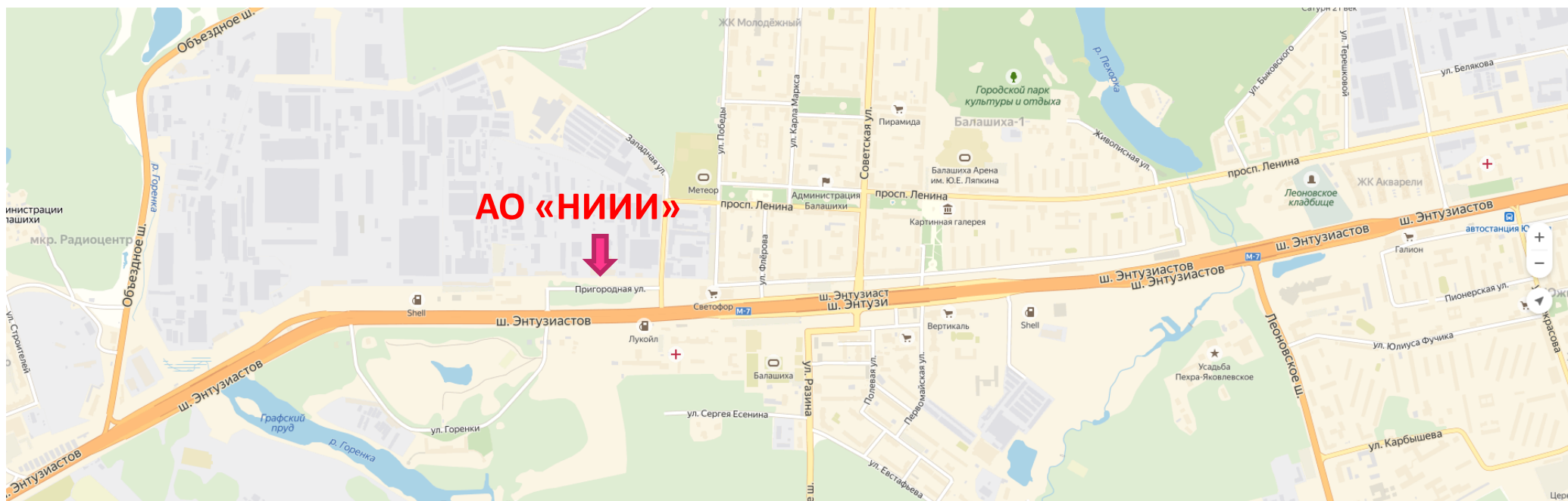
Используется для мытья и удаления жира с различных поверхностей: посуды, кафельной плитки, пола, мебели, бытовой техники. Содержит активные элементы, благодаря которым легко удаляет даже серьезные загрязнения. Требуется соблюдения мер предосторожности при использовании.

Универсальное моющее средство всех видов поверхностей (ТУ 2384-07516304-212-2018)

Вид тары :	ПЭТ бутылка , канистра ПЭ
Упаковка:	Термоусадочная пленка по 4 шт . гофроящик
Характеристика готовности	Готов к применению



Адрес производства :
14392, Московская область ,
г. Балашиха, Западная промзона,
шоссе Энтузиастов , д.6
Тел.: (495) 524-90-93
E-mail: pochta@aoniii.ru
График работы:
пн-пт-8-17.00 сб, вс - выходной



Заказчик

АО «Научно-исследовательский
инженерный институт»

00.00.2022

г. Балашиха

Заявка

Номер	Наименование товара	Объем тары	Кол-во, шт.	Цена за единицу, руб.	Стоимость руб. с НДС
1					
2					
3					
				Итого:	

Срок поставки: « ___ » _____ 2022 г.

Способ доставки: _____

Подпись представителя _____

Контакт представителя: _____