



ДОБРО

Органо-Минеральная
продукция для
восстановления
плодородия почвы и
стимулирования роста
растений



Возвращаем природе богатства

В основе продукции и технологии заложено бережное отношение к природным богатствам, воссоздание и поддержание безопасной для жизни экосистемы

СОЗДАНО ПРИРОДОЙ

В составе только экологичные органические компоненты:

- сапрпель озерный
- торф низинный
- вода озерная



ЭКОЛОГИЧНО

Компоненты добываются в экологически чистых меторождениях и озерах Северного Урала, вдали от промышленных предприятий и городских поселений

ЗДОРОВАЯ СРЕДА

«ДОБРО» снижает концентрацию химикатов, которые оказывают негативное воздействие на экосистему.

«ДОБРО» запускает саморегулирующийся и саморазвивающийся природный механизм сбалансированного экологического взаимодействия почва - растение, приводящий к безусловному воссозданию благоприятной и плодородной экосистемы.



БЕЗОПАСНО

Продукция «ДОБРО» это комплекс элементов, созданных самой природой, которые благоприятно и безопасно влияют на экосистему.

«ДОБРО»+НРК=ДОБРО

В сочетании с НРК позволяет более эффективно и безопасно доставлять питательные элементы в растения.

Позволяет не снижать концентрацию природных элементов почвы, но и накапливать их.

При совместном применении с минеральными удобрениями можно сократить объем применения последних от 30 до 50 %, а на сильно засоленных землях вообще отказаться от их применения.



ВЫГОДНО

Чем меньше усилий Вам приходится прикладывать ради получения результата, тем лучше Вы справитесь со своей работой



ДОБРО-ПОЧВА

Активизатор плодородия почвы,
восстанавливающий и повышающий химико-
физические и биологические свойства всех
видов почвы



Уникальный

Запускает процесс
самовосстановление почвы от
негативных воздействий



Безопасный

В сочетании с NPK
снижает их негативное
воздействие на почву



Экологичный

Содержит только
природные компоненты
растительной органики



Выгодный

В сочетании с NPK повышает
их эффективность и снижает
конечные затраты

ЭТИКЕТКА

АКТИВИЗАТОР ПОЧВЫ

ДОБРО-ПОЧВА

**ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРАТ
ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОЧВЫ
И ПОВЫШЕНИЯ ПЛОДОРОДИЯ**

Восстанавливает и улучшает
биологический и физико-химический
состав почвы

5,0 л

**ПРИМЕНЯЕТСЯ
ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ ПОЧВЫ**

**Восстанавливает почву
и насыщает полезными
элементами**

**Стимулирует рост всех
видов растений**

**Повышает эффективность
минеральных удобрений**

100% organic
БЕЗОПАСНО
ЭКОЛОГИЧНО

100% organic
БЕЗОПАСНО
ЭКОЛОГИЧНО

EcoTrade Group

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Активизатор почвы «ДОБРО-ПОЧВА»® восстанавливает потерянное плодородие высушенных, истощенных и засоленных почв. В основе заложены природные качества и взаимодополняющие свойства естественных органических продуктов - ТОРФА И САПРОПЕЛЯ. Активизатор почвы «ДОБРО-ПОЧВА»® это концентрированное натуральное органическое удобрение с природной основой. При смешивании с местной высушенной и засоленной почвой в определенных пропорциях, «ДОБРО-ПОЧВА»® воспроизводит и обеспечивает природные биофункции и физико-химический состав чернозема. В сочетании с «ДОБРО-УРОЖАЙ»® стимулирует быструю приживаемость, рост и развитие любых высаженных деревьев, кустарников и растений.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- восстановление высохших, истощенных и засоленных почв;
- нормализация биологического состава почвы после применения агрохимикатов;
- ландшафтное проектирование и декоративное "зеленое" строительство;
- высаживание деревьев, кустарников и "зеленых изгородей" вдоль автомобильных дорог;
- разведение цветников, растительных плантаций и зеленых лужаек;
- содержание домашних и общественных садов и парков;
- выращивание овощей и фруктов без применения минеральных удобрений;
- интенсивное и продуктивное сельскохозяйственное производство.

ПРИМЕНЕНИЕ И ДОЗИРОВКА:

почва	pH	Тип	Дозировка л/га
Сильнокислая	< 4,5	Почвы болот, низинный торф	5,0
Кислая	4,6 - 5,3	Торфянистые, хвойные, глинисто-дерновые земли	4,0
Слабокислая	5,4 - 6,3	Вересковые и дерновые грунты	3,5
Нейтральная	6,4 - 7,3	Дерновые, перегнойная и листовая земля	2,5
Слабощелочная	7,4 - 8,0	карбонатные грунты	2,0
Щелочная	8,1 - 8,5	карбонатные почвы	1,5
Сильнощелочная	> 8,5	карбонатные земли	1,0

ФИЗ.ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Органич. вещ-ва, не менее 35%
Плотность, г/см³: 1,2-1,25
Влажность, %: 75-80
Кислотность, pH: 6,5-9

СОДЕРЖАНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, мг/л: гуминовых кислот > 4,2

N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Mn	Zn	Cu	B	Mo	Co
40-50	70-80	140-150	>0,9	>0,9	>0,2	>2,5	>2,0	>0,4	>0,3

КЛАСС ОПАСНОСТИ - 4 (малоопасный продукт)

ВЗРЫВО И ПОЖАРОБЕЗОПАСЕН. ДОПУСКАЕТСЯ СЛАБЫЙ ЗАПАХ.

При работе использовать перчатки. После работы вымыть руки с мылом. При попадании в глаза - промыть водой.

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ВЗБОЛТАТЬ !

ИЗГОТОВЛЕНО В СООТВЕТСТВИИ С ТУ 20.15.80-001-09040343-2021
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ РОСС RU Д-РУ.РА01.В.76343/21
СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ НА СМК РОСС RU.ТНРО.001.5000402

**РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ
В КОМПЛЕКСЕ СО СТИМУЛЯТОРОМ РОСТА «ДОБРО-УРОЖАЙ»®**

Сделано в России.

Производитель: ООО «Эко Трейд Групп» ИНН 6685183233

620026, РФ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург строение 47-Б, офис 408

СРОК ГОДНОСТИ: 12 месяцев.

Условия хранения: от 0°C до +40°C

В случае замерзания, свойства сохраняются.

ДАТА ВЫПУСКА:



EcoTrade Group

T: +7 (343) 247 28 80
E: info@eco-trade.ru
S: https://eco-trade.ru

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФИЗ.ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Масс. доля органического вещ-ва на с.в., %: ≥ 85
- Плотность, г/см³: $\geq 1,05-1,1$
- Влажность, %: 85-90%
- Кислотность, pH: 8,5-9,5
- Состояние: пастообразное

ХИМ.СОСТАВ, мг/л:

Гуминовые кислоты	$\geq 4,2$
N	30-40
P ₂ O ₅	60-70
K ₂ O	210-220
Hg	0,002
As	< 0,5
Zn	114
Cu	38,6
Cr	< 2,5
Mo	3,04
Cd	< 0,3

Эффект

- Улучшает газо- и водообмен на 20-25%.
- Увеличивает в почве кол-во полезных органических и минеральных компонентов на 10-15%
- До 30% повышает сорбционную емкость почвы и вывод тяжелых и токсичных веществ, нефтепродуктов и радионуклидов
- Является питательной средой для почвенной микрофлоры

ПРИМЕНЕНИЕ и ДОЗИРОВКА

ПОЧВА	pH	Тип	Дозировка л/Га
Сильнокислая	< 4,5	Почвы болот, низинный торф	5,0
Кислая	4,6 - 5,3	Торфянистые, хвойные, глинисто-дерновые земли	4,0
Слабокислая	5,4 - 6,3	Вересковые и дерновые грунты	3,5
Нейтральная	6,4 - 7,3	Дерновая, перегнойная и листовенная земля	2,5
Слабощелочная	7,4 - 8,0	карбонатные грунты	2,0
Щелочная	8,1 – 8,5	карбонатные почвы	1,5
Сильнощелочная	> 8,5	карбонатные земли	1,0

При совместном применении с минеральными удобрениями можно сократить объем применения последних от 30 до 50 %, а на сильно засоленных землях вообще отказаться от их применения.



ДОБРО-УРОЖАЙ

Стимулятор роста растений, улучшающий приживаемость, рост и развитие растений, кустарников, деревьев



Уникальный

Запускает саморегулирующийся и саморазвивающийся природный механизм экосистемы



Безопасный

В сочетании с NPK снижает их негативное воздействие на почву



Экологичный

Содержит только природные компоненты растительной органики



Выгодный

В сочетании с NPK повышает их эффективность и снижает конечные затраты

ЭТИКЕТКА

СТИМУЛЯТОР РОСТА

ДОБРО-УРОЖАЙ

**ОРГАНОМИНЕРАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРАТ
ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ**

Стимулирует приживаемость,
рост и развитие растений,
кустарников, деревьев

5,0 л

**Безопасно насыщает
почву полезными
элементами**

**Стимулирует рост всех
видов растений**

**Повышает эффективность
минеральных удобрений**

100% organic
БЕЗОПАСНО
ЭКОЛОГИЧНО

100% organic
БЕЗОПАСНО
ЭКОЛОГИЧНО

**PRИМЕНЯЕТСЯ
ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ**

Ca²⁺ NH₄⁺ H₂PO₄⁻ SO₄²⁻ K⁺

NPK +

ЭкоTrade Group



ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Стимулятор роста «ДОБРО-УРОЖАЙ»® обеспечивает быструю приживаемость, рост и развитие любых высаженных деревьев, кустарников и растений. В основе заложены природные качества и взаимодополняющие свойства природных органических продуктов - ТОРФА И САПРОПЕЛЯ. Стимулятор роста «ДОБРО-УРОЖАЙ»® это концентрированное натуральное органическое удобрение с экологичной основой. Обеспечивает повышение физиологической активности растений. Благодаря высокому содержанию гуматов гарантирует отличную всхожесть семян, здоровую рассаду, мощную корневую систему растений, высокую урожайность. Повышает сопротивляемость растений к бактериальным и грибковым заболеваниям. В сочетании с NPK снижает негативное воздействие химикатов на почву и растения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- выращивание овощей и фруктов без применения минеральных удобрений или в сочетании с NPK;
- содержание домашних и общественных садов и парков;
- интенсивное и продуктивное сельскохозяйственное производство.

ДОЗИРОВКА:

1. Внесение в почву после сбора урожая - раствор 1:100, совместно с целлюлозоразрушающими биопрепаратами и азотными удобрениями перед заделкой в почву - 2,0 л на 1 Га.
2. Замачивание семян - раствор 1:10 - 2 л на 1 тн семян
3. Замачивание корневой системы саженцев - раствор 1:100 в течении 3х часов.
4. Прикорневой полив - раствор 1:100 - 80-100 мл на растение.
5. Опрыскивание - раствор 1:100 - 2,0 л на 1 Га.

*Более подробно для каждой культуры см. на сайте <https://eco-trade.ru>

РУКОВОДСТВО К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Использовать водный раствор концентрата. Перед применением раствора концентрата с другими агрохимикатами рекомендуется проверить смесь на совместимость компонентов. При совместном применении со средствами защиты растений (фунгицидами, гербицидами, инсектицидами) сначала разбавляют концентрат, затем остальные реагенты, полученную смесь профильтровать. После обработки семян рекомендуется просушить их до естественной влажности. При необходимости количество рабочего раствора можно изменить в зависимости от расхода по имеющейся агротехнике с соблюдением рекомендованной нормы расхода удобрения на 1 Га.

СОДЕРЖАНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, мг/л: гуминовых кислот > 4,2

N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Mn	Zn	Cu	B	Mo	Co
40-50	70-80	140-150	>0,9	>0,9	>0,2	>2,5	>2,0	>0,4	>0,3

КЛАСС ОПАСНОСТИ - 4 (малоопасный продукт)

ВЗРЫВО И ПОЖАРОБЕЗОПАСЕН. ДОПУСКАЕТСЯ СЛАБЫЙ ЗАПАХ.

При работе использовать перчатки. После работы вымыть руки с мылом. При попадании в глаза - промыть водой.

ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ВЗБОЛТАТЬ !

ГОСТ Р 54249-2010, ТУ 20.15.80.190-005-47159802-2021

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ РОСС RU Д-RU.PA01.8.76342/21

СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ НА СМК РОСС RU.TP00.001.5000402

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ

В КОМПЛЕКСЕ СО АКТИВИЗАТОРОМ ПОЧВЫ «ДОБРО-ПОЧВА»®

Сделано в России.

Производитель: ООО «Эко Трейд Групп» ИНН 6685183223

620026, РФ, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург строение 67-Б, офис 408

ФИЗ.ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Органич. вещ-ва, не менее	85%
Плотность, г/см ³	1,0-1,1
Влажность, %	85-90
Кислотность, pH	8,5-9,5

СРОК ГОДНОСТИ: 12 месяцев.

Условия хранения: от 0°C до +40°C

В случае замерзания, свойства сохраняются.

ДАТА ВЫПУСКА:



EcoTrade Group

T: + (343) 247 26 80
E: info@eco-trade.ru
S: <https://eco-trade.ru>

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФИЗ.ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Масс. доля органического вещ-ва на с.в., %: ≥ 85
- Плотность, г/см³: $\geq 1,05-1,1$
- Влажность, %: 85-90%
- Кислотность, pH: 8,5-9,5
- Состояние: пастообразное

ХИМ.СОСТАВ, мг/л:

Гуминовые кислоты	$\geq 4,2$
N	30-40
P ₂ O ₅	60-70
K ₂ O	210-220
CaO	260
Mn	$\geq 0,9$
Zn	114
Cu	$\geq 2,5$
B	$\geq 2,0$
Mo	$\geq 0,4$
Co	$\geq 0,3$

Эффект

- Повышает всхожесть семян на 10-15%
- Формирует здоровую рассаду
- Создает мощную корневую систему растений
- Обеспечивает рост урожайности на 20-30%
- Повышает сопротивляемость растений к бактериальным и грибковым заболеваниям.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ*



Замачивание семян

Экономичный способ использования, взамен дорогостоящих микроудобрений



Посев культур

Повышает общую продуктивность.
Не допускает изреживание и гибель посевов.



Подкормка растений

Улучшает усвоение растениями азотных удобрений, и прочих минеральных веществ



Опрыскивание

Самый экономичный и рекомендуемый способ внесения полезных веществ



Высокоинтенсивная

ТЕХНОЛОГИЯ
Растения полностью обеспечиваются всеми необходимыми элементами для достижения высокой урожайности

ДОЗИРОВКА*:

1. Внесение в почву после сбора урожая - раствор 1:100. совместно с целлюлозоразрушающими биопрепаратами и азотными удобрениями перед заделкой в почву - 2,0 л на 1 Га.
2. Замачивание семян - раствор 1:10 - 2л на 1 тн семян, замачивание корневой системы саженцев - раствор 1:100 в течении 3х часов
3. Прикорневой полив - раствор 1:100 - 80-100 мл на растение.
4. Опрыскивание - раствор 1:100 - 2,0 л на 1 Га.

* Для каждой культуры и периодов обработки, предоставляются рекомендации по применению и дозировке.

СЕРТИФИКАТЫ

рег № RU.32022.04ТПРО

ТПС СМК

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
"ТПС СМК"
РЕГ № RU.32022.04ТПРО

Орган по сертификации ООО "ТехПромСерв" РЕГ № RU.001.04ТПРО
ИНН 7816273083, ОГРН 1157847219375
Адрес: г. Санкт-Петербург, 6-й Верхний пер., д. 12 литер А, офис 241

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU.32022.04ТПРО.001.0000402

Издан

**Обществу с ограниченной ответственностью
«ЭКО ТРЕЙД ГРУПП»**

ИНН 6685183233 ОГРН 1216600006204

Юридический адрес: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург,
ул. Розы Люксембург строение 67-Б, офис 408
Фактический адрес: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург,
ул. Розы Люксембург строение 67-Б, офис 408

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:

Система менеджмента качества, система экологического менеджмента,
система менеджмента безопасности труда и охраны здоровья
применительно к производству продукции на основе тирфо-сапранового
концентрата, кантационной переработке полезных ископаемых
природного и техногенного происхождения

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015)
ГОСТ Р ИСО 14001:2016 (ISO 14001:2016)
ГОСТ Р 54934-2012 (OHSAS 18001:2007)

Сертификат выдан на основании решения экспертной комиссии
Протокол № 402/04/21 от 20.04.2021

Срок действия
с 20.04.2021 по 19.04.2024

Руководитель органа Мельников В.С.
Главный эксперт Соколов Е.С.

ТПС СМК

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО ТРЕЙД ГРУПП»
(ООО «ЭКО ТРЕЙД ГРУПП»)**

наименование организации или фирмы, имя, отчество индивидуального предпринимателя, применяющих декларацию о соответствии

Зарегистрирован Исполнитель Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району
г. Екатеринбург, дата регистрации 10.02.2021 года, ОГРН: 1216600006204

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

Юридический адрес и адрес места изготовления продукции Российская Федерация, Свердловская обл.,
620026 г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург строение 67-Б, офис 408, телефон: 8(343)247 28 80,
электронная почта: info@eco-trade.ru

адрес, телефон, факс

в лице Директора Соколова Олега Викторовича

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

зверяется, что
СТИМУЛЯТОР РОСТА "ДОБРО-УРОЖАЙ", торговая марка «ДОБРО-УРОЖАЙ»,
организмостимуляционный концентрат для всех видов растений, изготовленный в соответствии с ТУ
20.15.80.190-003-471.28802-2021

наименование, тип, марка продукции (услуг), на которую распространяется декларация, код ОК 669-93 и (или) ТН ВЭД
Россия, система и серия или партии (номер партии, номер пачки, розничная упаковка, контейнера,
максимальная масса единицы измерения, страны и т. п.)

Серийный выпуск
Код ОКПД 2: 20.15.80.190
Код ТН ВЭД: 3101000000

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО ТРЕЙД ГРУПП». Юридический
адрес и адрес места изготовления продукции Российская Федерация, Свердловская обл., 620026 г.
Екатеринбург, ул. Розы Люксембург строение 67-Б, офис 408, телефон 8(343)247 28 80, электронная
почта: info@eco-trade.ru

соответствует требованиям ГОСТ Р 54249-2010

обязательно к применению документ, соответствующий требованиям данной декларации, с указанием пунктов
этого нормативного документа, содержащего требования для данной продукции

Декларация о соответствии принята на основании:

Сертификата соответствия ИСО № RU.32022.04ТПРО.001.0000402 от 20.04.2021 Выдан Органом по
Сертификации ООО «ТехПромСерв» РЕГ № RU.001.04ТПРО в Санкт-Петербурге, 6-й Верхний
пер., д. 12 литер А, офис 241

информация о документе, являющемся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 25.04.2021

Декларация о соответствии действительна до 22.04.2026

М.П. Соколов Олег Викторович
директор, фамилия

Дата регистрации: 23.04.2021, регистрационный номер RU.32022.04ТПРО.001.0000402

дата регистрации в регистрирующем органе декларации

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент растениеводства,
использования, защиты и защиты растений
(Департамент растениеводства)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
государственный центр агрохимической службы «Свердловский»
(ФГБУ ГЦАС «Свердловский»)

Испытательная лаборатория

Юридический адрес: 620144 г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, д. 109. Телефон/факс: (343) 333-77-48.
E-mail: gromskiy_ga@mail.ru; Сайт: www.gromskiy-ga.ru

Протокол испытаний № 142-143 от 18.05.2021 г.

Объект испытаний: стимулятор роста растений
Заказчик: ООО «Эко Трейд Групп», ИНН 6685183233
Юридический адрес: 620026, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Розы Люксембург, стр. 67-Б, оф. 408
Место сбора проб: г. Екатеринбург
Масса образца: 200 г
Дата и время сбора проб: 30.04.2021 г.
Сопровождающий документ от заказчика
Дата поступления в испытательную лабораторию: 30.04.2021 г.
Дата проведения испытаний: 30.04.2021 г. - 17.05.2021 г.
Фактически место испытаний: ГЦАС «Свердловский», Свердловская область, г. Екатеринбург,
ул. Фрунзе, д. 109
На испытательные требования: по факту
Проб: № 142-143 от 30.04.2021 г.

Результаты испытаний:

Наименование показателя	Единица измерения	Методика испытаний	Результат испытаний	Погрешность (интервалность)
1	2	3	4	5
№ 142 Массовая доля экстрактивных веществ, %	г/г	ТУ 4948-А009-001-09	3,1	0,4
№ 143 Массовая доля экстрактивных веществ, %	г/г	ТУ 4948-А009-001-09	5,7	0,8

Показатели образцов:

№ п/п	Средства измерения	Значения №	Сведения о поверке
1.	Спектрофотометр Бюхлер 40	212 Е 308	Свидетельство о поверке № 1379814 от 09.12.2020 г.
2.	Весы лабораторные analytical B.2052	10	Свидетельство о поверке № 1378189 от 18.12.2020 г.
3.	Весы лабораторные IU.107-2050	12912251	Свидетельство о поверке № 1547028 от 18.12.2020 г.

Руководитель испытательной лаборатории
С.В. Мельников
18.05.2021 г.

Сопровождающий по факсимильной передаче: Мельников В.С.

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть частью испытаний без подписанного разрешения ГЦАС.



ООО ЭКО ТРЕЙД ГРУПП

☎ 8 (343) 247-28-80

✉ info@eco-trade.su

🌐 <https://eco-trade.su/>