



**РТК** | **РУССКАЯ  
ТОРФЯНАЯ  
КОМПАНИЯ**

ПРЕЗЕНТАЦИЯ КОМПАНИИ

## ОПЫТ, лет.

# 93/7/1

- 1927 – открытие торфяного месторождения «ОСТЕР»;
- 2013 – ООО «ЭКОПРОМ» получило лицензию на разработку торфа;
- 2019 – создана РУССКАЯ ТОРФЯНАЯ КОМПАНИЯ (РТК)

## РЕСУРСЫ И ПРОИЗВОДСТВО

# 3162/5520/2

- 3162 га – площадь торфяных залежей;
- 5520 тыс. тонн – геологические запасы торфа;
- 2 – современные производственные площадки (лицензированные площади):  
ООО «ЭКОПРОМ» (360 га, Свердловская обл.) и  
ООО «ТОРФОПРОМ» (335 га, Смоленская обл.)

## КЛИЕНТЫ

# >2000/4/5

- > 2000 – клиентов;
- 4 – страны (КИТАЙ, ТУРЦИЯ, УЗБЕКИСТАН, КАЗАХСТАН);
- 5 – базовых направлений (АГРО, ПОКРОВНАЯ ПОЧВА ДЛЯ ШАМПИНЬОНОВ, РИТЕЙЛ, ЭКСПОРТ, РЕКУЛЬТИВАЦИЯ)

Русская торфяная компания (ООО РТК) – это современный динамично развивающийся холдинг в области добычи и переработки торфа сельскохозяйственного и промышленного (экологического) назначения. В холдинг РТК входят две производственные площадки, имеющие собственные лицензированные месторождения и современное европейское оборудование: REMPAKA (Литва), T2 Maschinenbau (Германия), LACHENMEIER (Дания), VALTRA (Финляндия), SUOKONE (Финляндия), Premier Tech (Канада). Общая производственная мощность – до 700 тыс. м<sup>3</sup> в год.

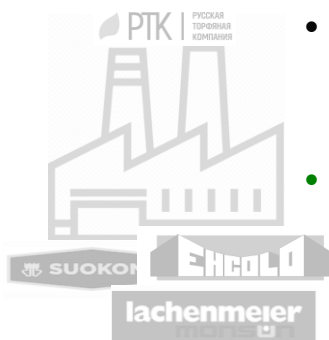
# ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ РТК?

## ПРОФЕССИОНАЛИЗМ И ОПЫТ

7

- 7 ЛЕТ ОПЫТА В ОТРАСЛИ
- ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОМАНДА СПЕЦИАЛИСТОВ ОТРАСЛИ И АГРОНОМОВ

## ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



- ЭКСКАВАТОРНЫЙ И ФРЕЗЕРНЫЙ (ВАКУУМНЫЙ И МЕХАНИЧЕСКИЙ) СПОСОБ ДОБЫЧИ
- **НОВЫЙ ЗАВОД В СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ (S - 8 га) С ПЕРЕДОВЫМ ЕВРОПЕЙСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ**

## ЭКОЛОГИЧНОСТЬ И ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА



- **100% ЭКОЛОГИЧНОСТЬ** (УДАЛЕННОСТЬ ОТ ПРОМ. ЗОН);
- **СООТВЕТСТВИЕ ГОСТ РФ, ISO 9001 И СТАНДАРТАМ МЕЖДУНАРОДНОГО ОБЩЕСТВА ТОРФЯНИКОВ (IPS).**

## ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ И КЛИЕНТСКИЙ СЕРВИС

200



- **КОНСУЛЬТАЦИИ ОТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ АГРОНОМОВ**
- **> БОЛЕЕ 200 SKU ПРОДУКЦИИ ;**
- РЕЦЕПТУРА И УПАКОВКА ПОД ЗАКАЗ (ОЕМ/ODM)
- ГИБКАЯ ЛОГИСТИКА ПО ВСЕМУ МИРУ (АВТО-, Ж/Д-, МОРСКИЕ И АВИАПЕРВОЗКИ)



“ТОРФ –  
многоплановый  
продукт,  
отражающий  
положительную  
динамику роста  
во всех сферах  
его применения.

Дмитрий Демченко  
Директор по продажам  
ООО «РТК»

РУССКАЯ  
ТОРФЯНАЯ  
КОМПАНИЯ



## >2000/4/5

- > 2000 – клиентов;
- 4 – страны (КИТАЙ, ТУРЦИЯ, УЗБЕКИСТАН, КАЗАХСТАН);
- 5 – базовых направлений (АГРО, ПОКРОВНАЯ ПОЧВА ДЛЯ ШАМПИНЬОНОВ, РИТЕЙЛ, ЭКСПОРТ, РЕКУЛЬТИВАЦИЯ)

# ДОБЫЧА И ПРОИЗВОДСТВО

## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Ежедневно мы выходим в поля, окруженные лесами и болотами Свердловской и Смоленской областей. На текущей сезон 2020 г подготовлено 200 га. Каждое поле очищается, подсушивается, выравнивается.

## КАЧЕСТВО

Лучшая европейская техника: трактора Valtra, канавокопатели, профилировщики, фрезы активные и пассивные SUOKONE, PEATMAX выравнивают, ворошат и слой за слоем «по сантиметрам» бережно собирают торф. Послойное снятие торфа – обеспечивает стабильность и гарантию высоких агро-физических свойств торфа. Торф РТК с успехом используется в гидропонике (точное выращивание), где самые высокие требования к стабильности состава субстратов.

## ГАРАНТИИ

Собственная сертифицированная лаборатория проводит ежедневный контроль качества торфа РТК. Мы уверены в качестве нашего торфа.



“ТОРФ – подарок природы. Наша задача сохранить его и с благодарностью передать людям.

Виктор Плоскина  
Генеральный директор  
ООО «Экопром»

# НАШИ НАПРАВЛЕНИЯ

## АГРО

Питомники, тепличные комплексы, ягодные хозяйства – всюду, где выращивают сельскохозяйственную продукцию, требуется профессиональные торфяные субстраты. Торф РТК обладает оптимальными агро-физическими и агро-химическими свойствами. **Консультации персонального агронома, изготовление субстратов по индивидуальным рецептурам и наш лучший профессиональный торф – гарантия успешной урожайности.**

## ПОКРОВНАЯ ПОЧВА (ДЛЯ ШАМПИНЬОНОВ)

Сегодня грибы собирают не только в лесу, но и покупают в магазинах в любое время года. Это, например, шампиньоны, выращенные на специальной покровной почве, которую производит РТК.

## РИТЕЙЛ

Семья, дом и сад – простая формула счастливой жизни, а богатый урожай – выражение этих ценностей. **Удобная упаковка, специализация на необходимой культуре, экологичность – основа для цветущего сада и огорода.**

## ЭКСПОРТ

Растущий тренд на натуральность и экологичность продукции – общемировое явление. Китай, Турция, Египет, Иран и многие другие страны заинтересованы в нашей продукции, **и наш «White peat», со слов иностранных клиентов, не уступает по качеству прибалтийскому, голландскому или немецкому торфам.**

## РЕКУЛЬТИВАЦИЯ

Природа способна самоочищаться, но с участием торфа это происходит гораздо быстрее. Верховой торф – природный сорбент, способен поглощать до 500% нефтепродуктов, тяжелых металлов, нейтрализовать патогенную органику. **Торф – оптимальное решение экологических проблем.**



“Успех урожая – это успех почвы, всегда верила в эту формулу

Любовь Путилина  
Главный технолог-агроном ООО «РТК»

# АГРО

## ТЕПЛИЦЫ

В России около 2,6 тыс. га тепличных комплексов – успех теплиц тесно связан с применяемыми профессиональными субстратами. Более низкая стоимость торфяных субстратов по сравнению с аналогами (кокосовые субстраты и минеральные ваты), превосходные вкусовые свойства культур, выращенных на них, а также отсутствие проблем с утилизацией – главные преимущества торфяных профессиональных субстратов РТК.

## ПИТОМНИКИ

Деревья-крупномеры, кустарники, хвойные культуры, цветы – нуждаются в качественных, адаптированных к конкретной агрокультуре торфяных субстратах. Высокие аэрационные свойства (пористость - 94%, содержание воздуха - 12,6%) и влагоудерживающий потенциал (600-900% на объем сухого вещества) делают торфяные субстраты оптимальным решением.

## ЯГОДНЫЕ ХОЗЯЙСТВА

Торф известен фермерам как один из лучших органических субстратов для клубники и голубики. Торф РТК прекрасно структурирует почву и не требует точных дозировок.



“ Я уверена в нашей продукции, лучшая благодарность – довольные клиенты

Виктория Булыгина  
Руководитель  
направления «Агро»  
ООО «РТК»



## ВЕРХОВОЙ ТОРФ (торф низкой степени разложения)

Соответствует ГОСТ 33162-2014

### Применение

При выращивании растений внести известняковые материалы и минеральные удобрения в зависимости от требования выращиваемых растений.

### Фракции

0-10 мм, 6-15 мм, 0-20 мм, 10-40 мм, 20-40 мм.

### Объем упаковки

150 л, 250 л, 3000 л, 6000 л

Массовая доля влаги	От 45% до 60%
Зольность А, не более	10%
рН солевой суспензии	От 2,5 до 3,5
рН водной суспензии	От 3,0 до 4,1
Электропроводность Э, мСм/см, не более	0,18
Засоренность древесными включениями (свыше 25 мм), не более	1%
Массовая доля пушицы, не более	0,18%
Плотность насыпная на сухое состояние, не более	150г



## ТОРФ НЕЙТРАЛИЗОВАННЫЙ

### Применение

При выращивании растений внести минеральные удобрения в зависимости от требований. Можно использовать как самостоятельный грунт с дальнейшей корректировкой питания по мере роста и развития растений.

### Фракции

0-10 мм, 6-15 мм, 0-20 мм, 10-40 мм, 20-40 мм

### Объем упаковки

150 л, 250 л, 3000 л, 6000 л

Массовая доля влаги, не более	65%
рН солевой суспензии	от 5,5 до 6,5
рН водной суспензии	от 5,8 до 6,8
Электропроводность Э, мСм/см, не более	0,5
Плотность насыпная на сухое состояние, не более	170г



## ТОРФЯНОЙ ПИТАТЕЛЬНЫЙ СУБСТРАТ

### Применение

Полностью готовый универсальный торфяной питательный субстрат с оптимальной рН и с добавлением комплексного удобрения PG mix содержащий полный набор макро- и микроэлементов.

### Фракции

0-10 мм, 6-15 мм, 0-20 мм, 10-40 мм, 20-40 мм

### Объем упаковки

150 л, 250 л, 3000 л, 6000 л

Состав (доступные для растений формы)	мг/л, не менее
Азот (NH <sub>4</sub> + NO <sub>3</sub> )	120
Фосфор (P2O5)	130
Калий (K2O)	220
Кислотность: рН солевой суспензии, не менее	5,5
Массовая доля влаги не более	65%



## ПОКРОВНАЯ ПОЧВА (ДЛЯ ШАМПИНЬОНОВ)

Покровная почва для шампиньонов изготавливается в РТК из копанного низинного торфа (с добавлением дефеката), добыча которого ведется в Смоленской области (пос. Остер). Уникальность копаного торфа состоит в его характеристиках:

комковатая, волокнистая структура;

зольность, не более 10%;

высокая влагоемкость, не менее 600%;

массовая доля влаги, не менее 80%.

Покровная почва РТК для промышленного выращивания шапиньонов отвечает всем требованиям, способствующим получению максимального урожая:

- стимулирует процесс образования плодового тела гриба;
- препятствует образованию корки на поверхности почвы;
- отлично впитывает и удерживает влагу;
- не содержит патогенной микрофлоры;
- предотвращает высыхание компоста;
- не загрязняет плодовые тела грибов;
- способствует максимально интенсивному вращению мицелия;
- обеспечивает эффективный газообмен между субстратом и окружающим воздухом.



«Биг-бег» - 1000 л



« Шампиньоны - удивительная культура, требующая к себе особого внимания и покровной почвы высокого качества




Евгений Лысенко  
Руководитель проектного  
офиса ООО «РТК»

Русская торфяная компания (ООО РТК) – добывает торф высокого качества и учитывает интересы всех покупателей: от любителей-садоводов до профессиональных современных агрономов. Мы предлагаем 3 основные линейки нашей продукции, отличие их в степени подготовки и в наличии специализированных наполнителей: от натуральных улучшителей субстратов (перлит, вермикулит и пр.) до минеральных и органических удобрений (PG-mix, гуминовые кислоты и пр.):

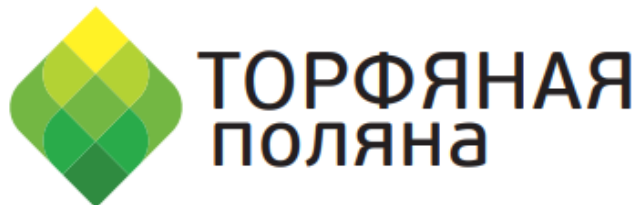
## «ЭКОНОМ»







ДАРЭКО – дар и открытие, для садоводов, выбирающих качественные грунты, торф и натуральные наполнители (керамзит, вермикулит, кора сосны, мульча и пр.) по доступным ценам.

-  Содержит переходный и верховой торф низкой степени разложения
-  Раскислитель почвы - доломитовая мука
-  Оптимальное содержание N-P-K

## «БАЗОВАЯ»









ТОРФЯНАЯ ПОЛЯНА – популярная линейка грунтов на основе верхового фрезерного (по методу добычи) торфа Свердловской и Смоленской области. Обладает прекрасными агрофизическими свойствами. Станет основной для успешного урожая любителей-садоводов и полупрофессиональных хозяйств.

-  Верховой торф низкой степени разложения
-  Равномерно структурирован и сепарирован
-  Повышенное содержание органических удобрений - гуматов
-  Макро и микроэлементы

## «ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ»



«ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ» линия грунтов, торфа и субстратов на основе торфа. Создана из отобранного верхового торфа. На основе этой линейки создаются лучшие агрономические рецептуры с добавлением профессиональных удобрений (в т.ч. органических). Выпускаются в готовом виде и под заказ, учитывая особенности культур и агро-технологий.

-  Улучшенный состав
-  Равномерно структурирован и сепарирован на разные фракции
-  Комплексные удобрения пролонгированного действия
-  Агроперлит
-  Макро и микроэлементы
-  Полезные микро-грибы рода Penicillium, Trichoderma и Aspergillum - устойчивость к почвенным патогенам



ТОРФЯНАЯ  
ПОЛЯНА



СЕРИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ОБЪЕМ, Л.
1 ОВОЩНАЯ	ДЛЯ РАССАДЫ	5/10
2	МИКРОПАРНИК И ТЕПЛИЦА	5/10
3	ДЛЯ ОГУРЦОВ, КАБАЧКОВ, ТЫКВЕННЫХ	5/10
4	ТОМАТЫ И ПЕРЕЦ	5/10
5 УНИВЕРСАЛЬНАЯ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	2,5/5/10/25/50
6	ЦВЕТОЧНЫЙ	2,5/5/10/25/50
7	САДОВАЯ ЗЕМЛЯ	5/10/25/50
8	БИОГРУНТ	2,5/5/10/25/50
9 ЦВЕТОЧНАЯ	АЗАЛИЯ	2,5/5
10	ФИАЛКА	2,5/5
11	ДЛЯ ЦИТРУСОВЫХ	5/10
12	РОЗА	2,5/5
13	ОРХИДЕЯ	2,5/5
14	КАКТУС	2,5/5
15	ФИКУС	2,5/5
16	ГЕРАНЬ	2,5/5
17	БЕГОНИЯ	2,5/5
18	ПАЛЬМА	5/10
19 ЛАНДШАФТ	ДЛЯ ХВОЙНЫХ	50
20	ДЛЯ ГАЗОНОВ	50
21	ДЛЯ ГОЛУБИКИ, ЧЕРНИКИ, КЛЮКВЫ	50
22	ДЛЯ ВЕРЕСКА, ГОРТЕНЗИИ, РОДОДЕНДРОНОВ	50
23	ТОРФ НИЗИННЫЙ	50
24	ТОРФ НЕЙТРАЛИЗОВАННЫЙ	50
25	ДЛЯ БИОТУАЛЕТА	50
26	ПЕРЛИТ	2
27	КЕРАМЗИТ	2
28	ВЕРМИКУЛИТ	2
29	КОРА СОСНЫ	2/10
30	МУЛЬЧА ИЗ СОСНОВОЙ КОРЫ	50



## >300/4/2

- > 300- клиентов на стадии переговоров;
- 4 - страны (КИТАЙ, ТУРЦИЯ, УЗБЕКИСТАН, КАЗАХСТАН);
- 2 - страны (Казахстан и Узбекистан) с отгрузками с бюджетом от 100 тыс. \$ в 2020 г.

Сравнительно близкое расположение производственной площадки ООО РТК в Свердловской области к Китаю обеспечивает минимальные логистические ставки



照顾的土地-它会  
报答百倍 -  
«Урожай за землей  
- она воздаст  
сторицей», - так  
говорят в Китае

Максим Таневский  
Руководитель направления  
«Экспорт»  
ООО «РТК»

РУССКАЯ  
ТОРФЯНАЯ  
КОМПАНИЯ

# РЕКУЛЬТИВАЦИЯ

Верховой торф, а также продукты на его основе (продукты на основе гуминовых кислот) – оптимальное решение для очистки окружающей среды от нефтепродуктов, тяжелых металлов и органических загрязнителей. Торф РТК обладает высокими сорбционными свойствами в отношении к загрязнителям, а высокие агро-физические свойства обеспечивают его экологичность и возможность повторного использования. Сферы применения: разработка месторождений, прокладка трубопроводов, захоронение ТКО, утилизация отходов очистных сооружений, благоустройство парковых зон и пр.

Верховой торф (торф низкой степени разложения) - обладает максимальными сорбционными свойствами, отличается высокими агрофизическими свойствами, природный антисептик, Ph (H2O)-3,7-4,6.

Характеристика сорбционной емкости	Единицы измерения	Результат определения
Влагоемкость	г/г	5,8
Нефть, плотность 0,8 г/см <sup>3</sup>	г/г	4,6
Синтетическое моторное масло марки 5W-40, плотность 0,71 г/см <sup>3</sup>	г/г	4,3
Бензин марки АИ - 95, плотность 0,74г/см <sup>4</sup>	г/г	4,2

Гуминовая паста и продукты на основе гуминовых кислот – сложная смесь высокомолекулярных природных органических соединений, составная часть торфа. Образуют прочные соединения с ионами металлов, чем определяется их уникальная экологическая роль.

Сорбционная способность гуминовых кислот (время контакта - 60 мин.), мг/г	Единицы измерения	Результат определения
Fe <sup>3+</sup>	мг/г	6,38
Mn <sup>2+</sup>	мг/г	1,92
Cu <sup>2+</sup>	мг/г	2,51
Cr <sup>3+</sup>	мг/г	2,44
Pb <sup>2+</sup>	мг/г	8,91



“Способность природы самоочищаться через торф – удивляет, как все органично устроено...”

Владимир Заковырин  
Руководитель направления  
«Рекультивация»  
ООО «РТК»



Мы стабильны и экологичны. Нас не меняет сиюминутное – наш бизнес живет длинными природными циклами. Мы возвращаем природе все, что берем у нее, всего лишь более равномерно перераспределяя ее богатства в пространстве и времени

Сергей Мерзляков  
Генеральный директор  
ООО «РТК»



**ООО «РУССКАЯ ТОРФЯНАЯ КОМПАНИЯ»**

143421, Московская область, Красногорский р-н,  
26-й км автодороги «Балтия»,  
бизнес центр «Рига Ленд»,  
строение Б, помещение 2, этаж 2  
E-mail: office@rutorf.com

**Контакты для клиентов:**

E-mail: sales@rutorf.com

**Многоканальный телефон:**

8 (800) 300-57-62

**Телефоны:**

+7 (495) 025-07-07

+7 (495) 025-07-17

+7 (929) 699-92-90

**Контакты для СМИ:**

Светлана Соловьева

E-mail: s.solovyeva@rutorf.com

Тел. +7 (495) 025-07-07, доб. 1729

Моб. +7 (926) 258-27-57

**ООО «ЭКОПРОМ»**

623732, Свердловская обл.,  
Режевский р-н, п. Озёрный,  
ул. Пионерская, д.1 «Б»

**Зона ответственности:**

Урал, Сибирь и Дальний Восток

**ООО «ТОРФОПРОМ»**

216500, Смоленская обл.,  
Рославльский р-н, г. Рославль,  
ул. Советская, д.98 «А»

**Зона ответственности:**

Центральная Россия и Юг,  
Республика Крым



**РТК | РУССКАЯ  
ТОРФЯНАЯ  
КОМПАНИЯ**

СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ

