

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<http://ekorastok.nt-rt.ru> || ekk@nt-rt.ru

Паспорт Торфяной туалет



Rostok



Rostok Комфорт

ТУ 22.22.19-003-80536468-2021



Описание и назначение

Торфяной туалет Rostok/Rostok Комфорт - удобный в эксплуатации торфяной компостирующий туалет, не требующий подключения к источникам водоснабжения и электричества, в котором используются природные материалы для утилизации отходов жизнедеятельности человека.

Торфяной туалет - востребованный вариант туалета при отсутствии или невозможности подключиться к системе центральной канализации. Возможно использовать в доме или уличной пристройке.

Удаляемые отходы могут быть перемещены на дозревание в компостер.

Детали корпуса туалета изготовлены из химически стойкого полиэтилена низкой плотности высокомолекулярного (LLDPE, линейный ПВД). Данный полиэтилен экологически безопасен, устойчив к ультрафиолетовому воздействию, не горюч.

Торфяной туалет предназначен для эксплуатации при температурах от -30 до 60°C.

Габариты

Параметр	Значение	
	Rostok	Rostok Комфорт
Длина, мм	790	790
Ширина, мм	615	575
Высота, мм	930	820
Высота сиденья, мм	510	450
Объем корпуса, л	~ 100	~ 90
Объем емкости дозатора, л	~ 30	~ 25
Вес в коробке, кг	~ 21	~ 21
Диаметр дренажного шланга, мм	12 (1/2")	12 (1/2")
Наружный диаметр вентиляционной трубы, мм	50	50

В связи со свойствами материала реальные линейные размеры изделий могут изменяться в пределах 4%.

Основные используемые материалы

Корпусные детали	линейный ПВД
Привод	нержавеющая сталь
Трубы, фитинги	ПВХ

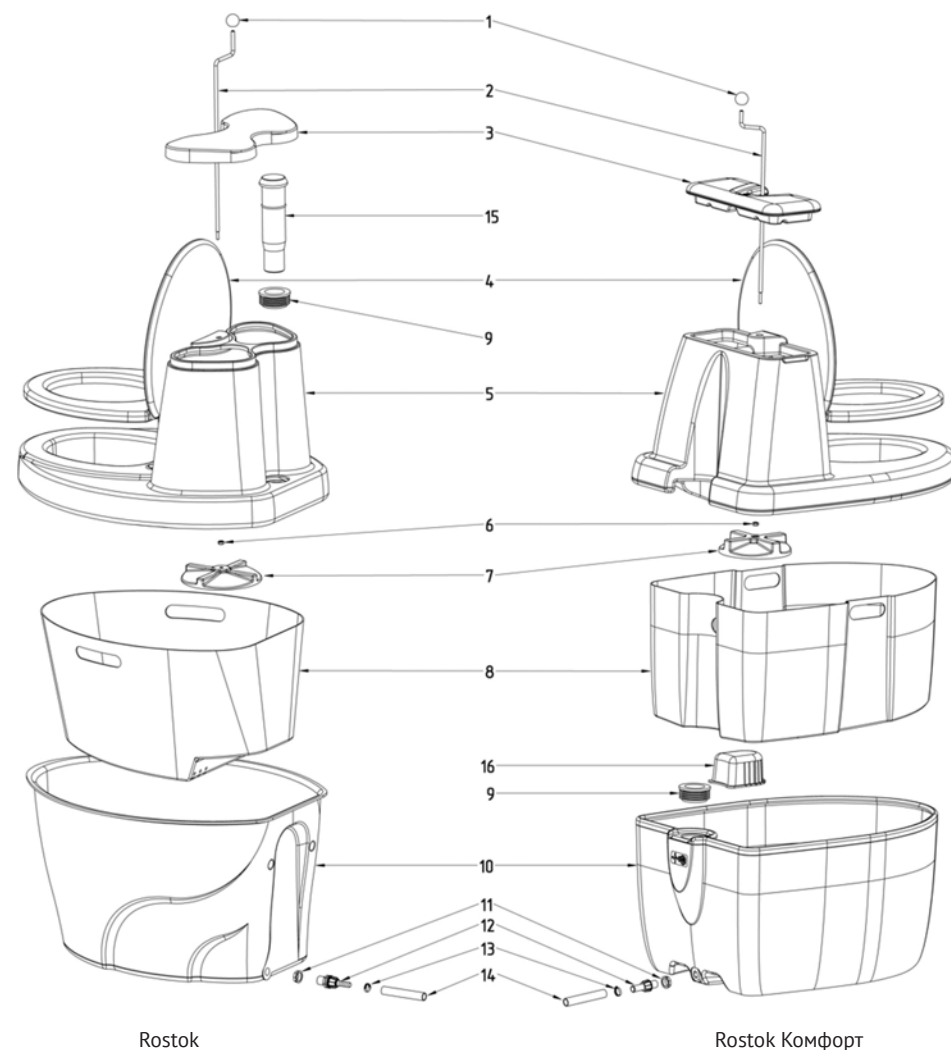
Детали и комплектация торфяного туалета Rostok

1. Ручка привода – 1 шт.
2. Привод – 1 шт.
3. Крышка – 1 шт.
4. Сиденье или *термосиденье – 1 шт.
5. Верхняя часть корпуса – 1 шт.
6. Гайка металлическая – 1 шт.
7. Разбрасыватель – 1 шт.
8. Накопитель – 1 шт.
9. Манжета – 1 шт.
10. Нижняя часть корпуса – 1 шт.
11. Гайка пластиковая – 1 шт.
12. Штуцер дренажный G1/2" пластик – 1 шт.
13. Хомут – 1 шт.
14. Шланг – 2,5 м.
15. *Компенсатор Ø 50мм – 1 шт.
16. **Фильтр жидких отходов – 1 шт.
17. ***Зонт вентиляционный 50 мм – 1 шт.
18. ***Наполнитель для торф. туалета (20 л) - 1шт.

Внимание! В комплектацию не входят вентиляционные трубы.

*В соответствующей комплектации Торфяной туалет Rostok;
 ** В соответствующей комплектации Торфяной туалет Rostok Комфорт;
 *** Не показан на схеме, поставляется в комплекте.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в состав комплектующих, конструкцию изделия без изменения эксплуатационных характеристик изделия. Технические изменения могут быть совершены без предварительного уведомления.



Rostok

Rostok Комфорт

Установка и ввод в эксплуатацию

1. Выберите место установки туалета с учетом возможности подвода и крепления вентиляционной трубы и дренажного шланга.
2. Установите корпус туалета на ровную горизонтальную поверхность.
3. Снимите верхнюю часть корпуса туалета.
4. Поместите разбрасыватель в бак туалета через отверстие в месте установки крышки (рис. 1).
5. Снимите гайку с привода разбрасывателя.
6. Проденьте привод разбрасывателя сквозь отверстие в верхней части корпуса туалета (рис. 2).
7. Установите гайку на место (рис. 3).
8. Скрепите разбрасыватель и привод при помощи резьбового соединения. Внимание! Привод разбрасывателя должен проходить в отверстие внизу бака (рис. 4).
9. Установите верхнюю часть корпуса на место.
10. Установите сиденье согласно прилагаемой к нему инструкции. **Перед закручиванием гаек сиденья установите пластиковые шайбы.
11. *Установите дренажный штуцер.
12. *Установите компенсатор в манжету.
13. Присоедините к дренажному штуцеру шланг.
14. Выведите свободный конец шланга в место слива жидких отходов таким образом, чтобы жидкость могла свободно вытекать из бака в дренажную яму или канистру.
15. Присоедините ***вентиляционную трубу к *компенсатору или к **манжете и выведите на крышу туалета, либо присоедините к существующей системе вентиляции. Для обеспечения наилучших условий для отвода возможных неприятных запахов, большую часть которых поглощает торф, труба должна располагаться максимально вертикально и выше конька крыши.
16. Установите в трубу вентиляционный зонтик.
17. Заполните дно накопителя туалета торфяным наполнителем слоем 4-5 см.
18. Наполните бак туалета торфяным наполнителем до крышки.

*Относится только к комплектации Торфяной туалет Rostok;

** Относится только к комплектации Торфяной туалет Rostok Комфорт;

*** Приобретается отдельно.

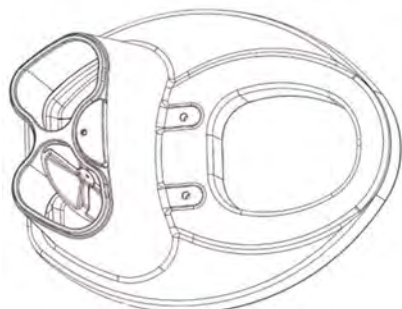


рис. 1

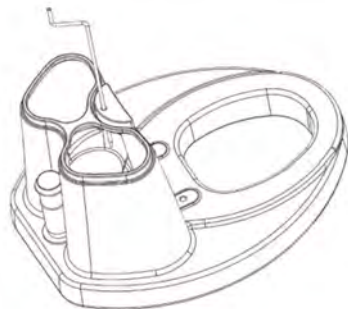


рис. 2

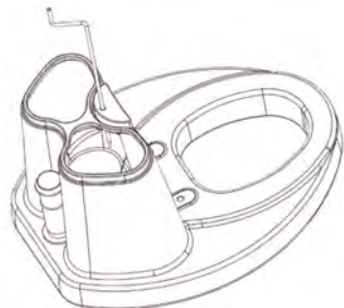


рис. 3

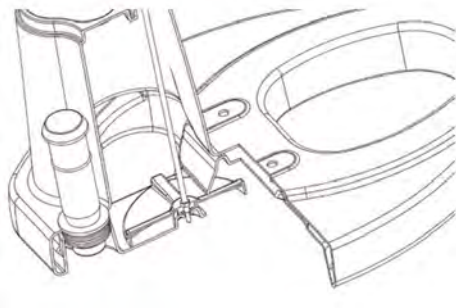


рис. 4

Эксплуатация

- После каждого использования добавляйте сухую смесь из бачка в накопитель туалета при помощи вращения ручки привода по часовой стрелке.
- Торфяной туалет предназначен для компостируемых отходов, поэтому нельзя допускать попадания в туалет любого мусора, который может препятствовать процессу компостирования: химикаты, средства гигиены, моющие средства, зола, и т.п.
- Для опустошения туалета отсоедините вентиляционную трубу от компенсатора, а затем снимите верхнюю часть корпуса. Содержание накопителя опорожните в компостер.
- При необходимости помойте корпус туалета водой или мягкими моющими средствами.
- После опорожнения заполните дно накопителя торфяным наполнителем слоем 4-5 см.
- Для мытья торфяного туалета, можно использовать мягкие моющие средства или мыльный раствор.
- Не допускается использование туалета при наполнении накопителя более чем на 90%.
- Согласно сертификату соответствия, свойства полиэтилена допускают эксплуатацию туалета при температуре окружающей среды и хранимых в них продуктов от -30°C до +60°C.
- Перед началом эксплуатации необходимо убедиться в отсутствии явных дефектов, способных повлиять на герметичность или прочность туалета, а также проверить все места соединений на герметичность.

Компостирование отходов

Компостирование представляет собой естественное разложение природных отходов, при помощи микроорганизмов, для которых эти отходы являются питательной средой. В результате 1-3 лет компостирования получается рыхлый компост. Для того, чтобы компостирование происходило эффективно, необходимо позаботиться об условиях обитания микроорганизмов, разлагающих отходы. Основные требования к компосту – это кислород, влажность и питательные вещества. Уборные отходы хорошо подходят для компостирования вместе с сухими садовыми отходами, богатыми углеродом. Для этих целей рекомендуем использовать фирменные компостеры Rostok объемом 600л.



Компостер Rostok

Транспортировка и хранение

Транспортировка туалета допускается любым видом ТС. Следует исключить механическое повреждение корпуса, а также воздействие огня и нагревательных приборов.

Гарантия изготовителя

Срок службы изделия – до 10 лет. Изделие эксплуатируется в течение срока службы на основании оценки состояния по следующим критериям:

- отсутствуют трещины, растрескивания, следы деструкции материала на внешней и внутренней поверхности изделия;
- отсутствуют влияющие на безопасную эксплуатацию изделия деформации и повреждения.

Гарантийный срок службы – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем инструкций данного документа.

Гарантия не распространяется в случаях:

1. Нарушения инструкций, приведенных в данном документе.
2. Механических повреждений туалета (внутренних и внешних).
3. Изменения комплектации или самостоятельной доработки изделия без согласования с изготовителем.
4. Использования изделия не по назначению.
5. Обстоятельств непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, неисправность электрической сети, удар молнии, ураган и т.д.).



Rostok



Rostok Комфорт



Rostok



Rostok Комфорт



Rostok



Rostok Комфорт

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (483)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<http://ekorastok.nt-rt.ru> || ekk@nt-rt.ru