

КОМПОСТИРОВАНИЕ



Самоходные колесные ворошители буртов ABONO®

Технология биотермического обеззараживания ABONO® использует все передовые технологические возможности и технические средства для ускорения процесса компостирования в контролируемых условиях. Процесс компостирования представляет собой сложное взаимодействие между органическими отходами, микроорганизмами, влагой и кислородом. Микробная активность возрастает, когда содержание влаги и концентрация кислорода достигают необходимого уровня. На данный момент компанией ООО «АБОНО» внедрены десятки заводов на территории РФ по ускоренному компостированию и производству органических удобрений из помета, навоза, осадков сточных вод, лесопарковых отхо-

дов. Большинство внедренных заводов работает круглый год, и производят от 10 000 т/г до 150 000 т/г компоста. Все химические и микробиологические процессы, протекающие в компостной куче, изучены досконально, и это дает возможность осознанно подходить к приготовлению компоста, регулировать и направлять процесс в нужную сторону. Самоходные ворошители буртов успешно используются в системах ABONO® для ускоренного компостирования органических отходов (помет, навоз, листва, пищевые отходы, отходы деревообработки) на птицефабриках, свинокомплексах, фермах КРС, на деревообрабатывающих, лесозаготовительных предприятиях и на полигонах ТБО для переработки муниципальных отходов.



ABONO®
Waste Management Systems



Модель ABONO	16.20	16.36	17.43
Макс. ширина бурта, м	2,0	3,6	4,3
Макс. высота бурта, м	0,8	1,8	2,3
Мощность двигателя, кВт	37,5	97	160



ООО «АБОНО»
127299, Москва,
ул. Клары Цеткин, 4

☎ Москва: +7(495) 651-6134
☎ Липецк: +7(4742) 52-21-33
☎ Краснодар: +7(861) 203-3740

✉ info@abono.ru
🌐 www.abono.ru