

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов: [txe@nt-rt.ru](mailto:txe@nt-rt.ru) || <http://tael.nt-rt.ru/>**

## Мобильный комплекс МКУ-ТБО-1/2-12



### Технические характеристики прессов ПГП-10-4, ПГП-15-4

	ПГП-10-4	ПГП-15-4
Марка пресса	ПГП-10-4	ПГП-15-4
Усилие прессования, т	10	15
Характеристики силовой установки	220 В; 2,2 кВт	380 В; 3 кВт
Автономный источник электроэнергии: генератор бензиновый, кВт	5	6
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	4370x1684x2100	
Загрузочное отверстие (ВхШ), мм	500x750	
Масса пресса, кг	380	420
Размер тюка (ВхШхГ), мм	500x750x500 (1/4 евротюка)	
Вес тюка, кг	до 90	до 120
Цикл прессования, с	35	
Удаление тюка	Механизированное	
Увязка тюка	Ручная	
Количество нитей обвязки, шт	2	
Ход штока, мм	860	
Производительность, кг/час	400-500	300-700
Количество работников	2 (водитель, оператор установки)	

Мобильный комплекс утилизации твердых бытовых и производственных отходов на базе двухосного прицепа МКУ-ТБО-1/2-12 для транспортировки а/м Нива, Соболь, Газель, УАЗ и их и аналогами импортного производства.

**В мобильный комплекс входит:**

- 2 х остный прицеп оборудованный тентом марки МЗСА 817731.001-05 не требует категории Е к В полная масса 750 кг;
  - автономный источник эл.энергии;
  - генератор бензиновый 4,5-5,0 кВт однофазный;
  - пресс гидравлический пакетировочный марки ПГП-10-4 (ПГП-15-4);
  - кабель для подключения к однофазной сети 220 В, длиной 25-50 м;
  - весы электронные с автономным питанием (опция, цена договорная);
- Срок изготовления: 25-40 рабочих дней

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижегород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес для всех регионов: [txe@nt-rt.ru](mailto:txe@nt-rt.ru) || <http://tael.nt-rt.ru/>**