

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
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
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
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://mrmz.nt-rt.ru/> || mzb@nt-rt.ru

Трубоукладчик гусеничный ТГ-124А

Трубоукладчик ТГ-124А - представляет собой навесное оборудование, монтируемое на тракторе Т-10 (Т-170), состоящее из боковой стрелы, контргруза, привода и лебедки, смонтированных на специальной раме. Два гидравлически перемещаемых противовеса обеспечивают максимальную устойчивость трубоукладчика. При максимально выдвинутых противовесах высота их крепления обеспечивает достаточный просвет, что позволяет оператору трубоукладчика хорошо обозревать рабочую зону и точно управлять подъемным оборудованием трубоукладчика.

Стрела трубоукладчика имеет высокопрочную стальную конструкцию и спроектирована с большим запасом прочности на случай повышенных перегрузок, которые могут возникать при выполнении подъемных операций.

Подъемный крюк откован из высокопрочной стали, легко поворачивается в блоке и гарантирует безопасность при выполнении трубоукладчиком подъемных работ.

Особо стоит отметить, что трубоукладчики, выпускаемые нашим заводом, в обязательном порядке, согласно правилам Госгортехнадзора России, оснащаются прибором безопасности. Прибор выдает цифровую информацию о моменте опрокидывания трубоукладчика, о величине вылета крюка, о фактической массе поднимаемого трубоукладчиком груза, об угле поперечного/продольного крена, об угле наклона стрелы, о рабочем давлении в гидросистеме и, таким образом, предотвращает опрокидывание трубоукладчика.

Трубоукладчик ТГ-124А предназначен для:

- выполнения подъемно-транспортных и укладочных работ при строительстве трубопроводов различного назначения;
- прокладки подземных коммуникаций в промышленном и гражданском строительстве.

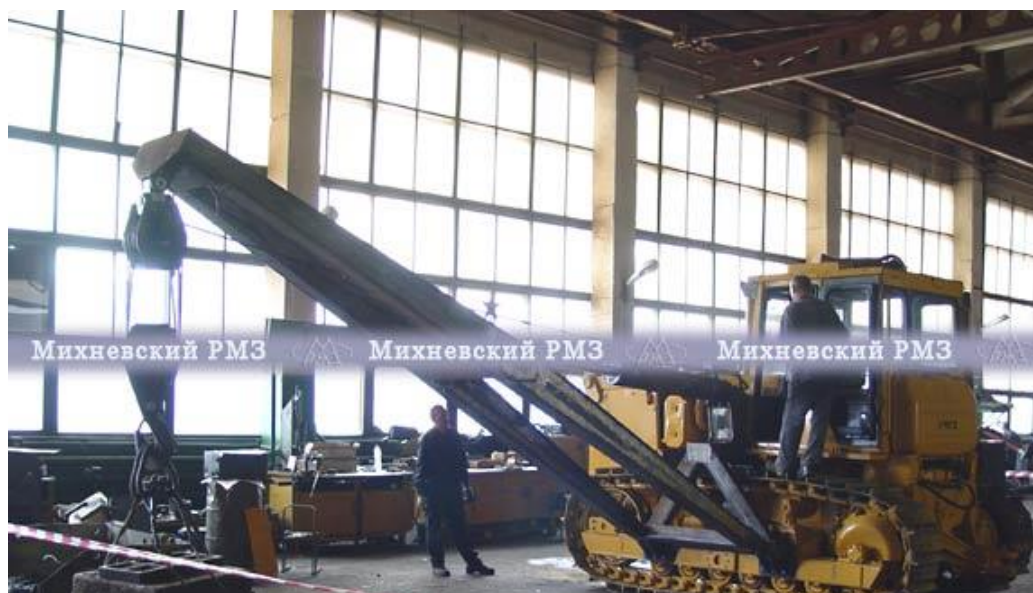
Трубоукладчик ТГ-124А имеет следующие технические характеристики:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Значения
Базовый трактор	Т-170 М1.01
Тип привода стрелы и противовеса	гидравлический
Грузоподъемность, т	12,5
Момент устойчивости, т.м	34
Давление на грунт, мПа (кгс/см ²)	0,25 (2,5)
Давление в гидросистеме, мПа	9,8
Высота подъема крюка, м	5,2
Наибольший вылет крюка, м	1,5
Скорость подъема/опускания груза, м/с	0,158
Масса, кг	21800
Габаритные размеры, мм	
длина	4393
ширина	4420
высота	6480

Фото трубоукладчика ТГ-124А



Трубоукладчик ТГ-124А - процесс производства и испытания



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Волгода (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
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

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://mrmz.nt-rt.ru/> || mzb@nt-rt.ru