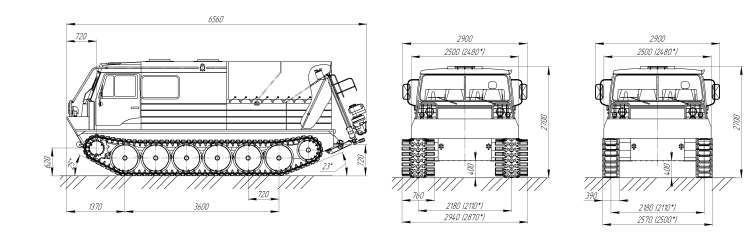
## Снегоболотоход гусеничный с буровой установкой ТТМ-3903УБ

предназначен для бурения вертикальных скважин шнековым и колонковым бурением при проведении инженерно-геологических изысканий.



## Технические характеристики

Масса снаряженная, кг	6800 без бурового инструмента
Масса перевозимого груза с пассажирами и водителем, кг	3500
Количество пассажиров с водителем	6
Количество спальных мест	2
Габаритные размеры (LxBxH), мм	6560x2500 (2870)x2600
Среднее удельное давление на грунт, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	0,0171 (0,174)
Допускаемый боковой крен на твердом сухом грунте, град.	не менее 25
Минимальный радиус поворота, м.	2,2
Запас хода по топливу с полной нагрузкой по шоссе, км.	не менее 400
Преодолеваемый подъем на твердом сухом грунте, град.	не менее 30
Максимальная скорость движения по шоссе, км/час	54
Максимальная скорость на плаву, км/час	56
Двигатель	Cummins 4ISBe 185
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	136 (185)
Трансмиссия	Механическая, шестиступенчатая 6S 1000 TO (фирмы ZF)
Управление поворотом	Привод - рулевым колесом с
	гидроусилителем руля или
	рычагами
Движитель	Гусеничный, с цевочным
	зацеплением и передним
	расположением ведущих колес

## Специальное оборудование:

Установка буровая шнековая малогабаритная	УБШМ-1-13
---	-----------

Примечание. По договору с заказчиком допускается установка специального оборудования других марок.