

**Трактор колесный промышленный КРТ с агрегатом для перевозки кабеля
АПК-1**

№№	Показатели	Основные технические требования к приобретаемому оборудованию
1.	Основание приобретения	замена физически изношенного оборудования
2.	Наименование (тип)	Агрегат для перевозки кабеля
3.	Температурный диапазон эксплуатации	от - 40°С до + 40°С
4.	Двигатель: мощность, л.с., не менее	180
4.1	Тип двигателя	ДВС (дизель)
4.2	Коробка передач	Гидромеханическая, переключаемая без разрыва потока мощности в пределах каждого диапазона
4.3	Передачи	Главные передачи – конические, со спиральным зубом и межколесным дифференциалом. Конечные передачи – одноступенчатый планетарный редуктор
4.4	Количество диапазонов/передач переднего-заднего хода	3/12 - 1/4
4.5	Тяговое усилие, кН (кгс) (nom-max)	30-40 (3000-4000)
4.6	Шины (передние/задние колеса)	21,3R24
4.7	Масса эксплуатационная	8400 кг
4.8	Емкость топливного бака	330л
4.9	Габариты, мм: длина/ширина/высота по крыше	6600x2460x3250
5.	Спецификация:	
5.1	Диаметр наматываемого кабеля, мм, не менее	70
5.2	Кабелеемкость барабана, м, не менее	500
5.3	Масса наматываемого кабеля, кг, не более	2 700
5.4	Конструктивная масса, кг, не более	11 000
6.	Габаритные размеры:	
6.1	Длина, мм: не более	6600
6.2	Ширина, мм: не менее	2460
6.3	Высота, мм: не более	3500
7.	Навесное оборудование:	
7.1	Отвал на подмоторной полураме	2500
7.2	Барабан для намотки кабеля на грузовой полураме	с гидравлическим приводом кабельного барабана (без механизма укладки кабеля)
7.3	Механизм поднятия и транспортировки двух соединительных коробок типа КСР 6-400 на грузовой полураме	Раздельный привод поднятия соединительных коробок
7.4	Прицепное устройство	для транспортирования переключательного пункта
8.	Дополнительные требования:	
8.1	Базовый тягач	Гидравлическая система, заднее навесное устройство, вал отбора мощности, прицепная скоба.
8.2	Рама тягача	Шарнирно - сочлененная рама.
8.3	Кабина управления	Кабина 2-х местная, отвечающая современным требованиям эргономики и уровню комфорта (2

		полнофункциональных сидения). Система кондиционирования воздуха, автономный подогреватель
8.4	Освещение	Виброустойчивая осветительная аппаратура базового тягача, 4 вперёд, 4 назад. Увеличенный световой поток.
8.5	Комплект инструментов.	Да
8.6	Подогрев дизельного топлива в топливном баке	Да. Номакон НТП 302 12-24, 1 шт.
8.7	ПАК «Автограф»	Да (датчики топлива в баке, GPS позиционирование, бортовой компьютер, оборудование передачи данных)
8.8	Проблесковый светодиодный маячок.	Да
8.9	Светоотражающие ленты.	Да
8.10	Огнетушитель в пластиковых боксах 5л – 1 шт.	Да
8.11	Система видеообзора рабочей зоны	Монитор установленный в кабине и не менее 2 видеокамер установленных в задней полусфере.
8.12	Уровень шума, не более дБ	80
8.13	Уровень вибрации, не более дБ	115
8.14	Централизованная система пожаротушения	Нет
9.	Комплект запасных частей на послегарантийный период эксплуатации.	Комплект ЗИП (дополнительно включен гидрораспределитель RGR100/5CC – 1 шт), согласно Ведомости ЗИП завода-изготовителя базовой машины