

Электрическая лебедка ПКН-3Э





Технические характеристики

Наибольший диаметр геофизического кабеля, наматываемого на барабан , мм	12,3
Вместимость барабана лебедки , м	3000
Максимальное тяговое усилие кабеля на первых двух рядах намотки барабана, кН не менее	50
Диапазон скорости движения кабеля на среднем диаметре намотки на барабан лебедки, плавно изменяется, м/мин	от 3,3 до 83,3
Способ укладки кабеля	автоматический с ручной корректировкой
Тип привода лебедки	электрический
Питание привода	Внешний источник трехфазного тока напряжением 380В, частотой 50 ± 3Гц
Мощность привода, кВт	до 50
Масса лебедки с принадлежностями без учёта кабеля, кг	8000

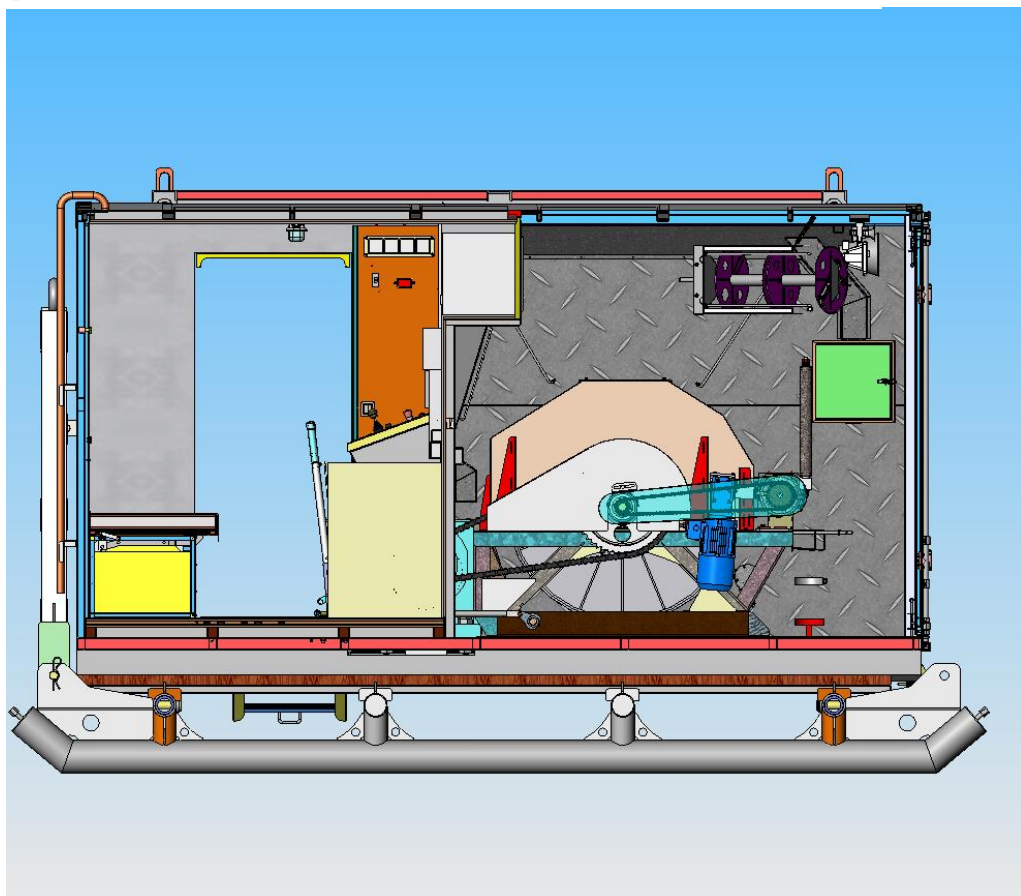


Рис. 1 Вид слева

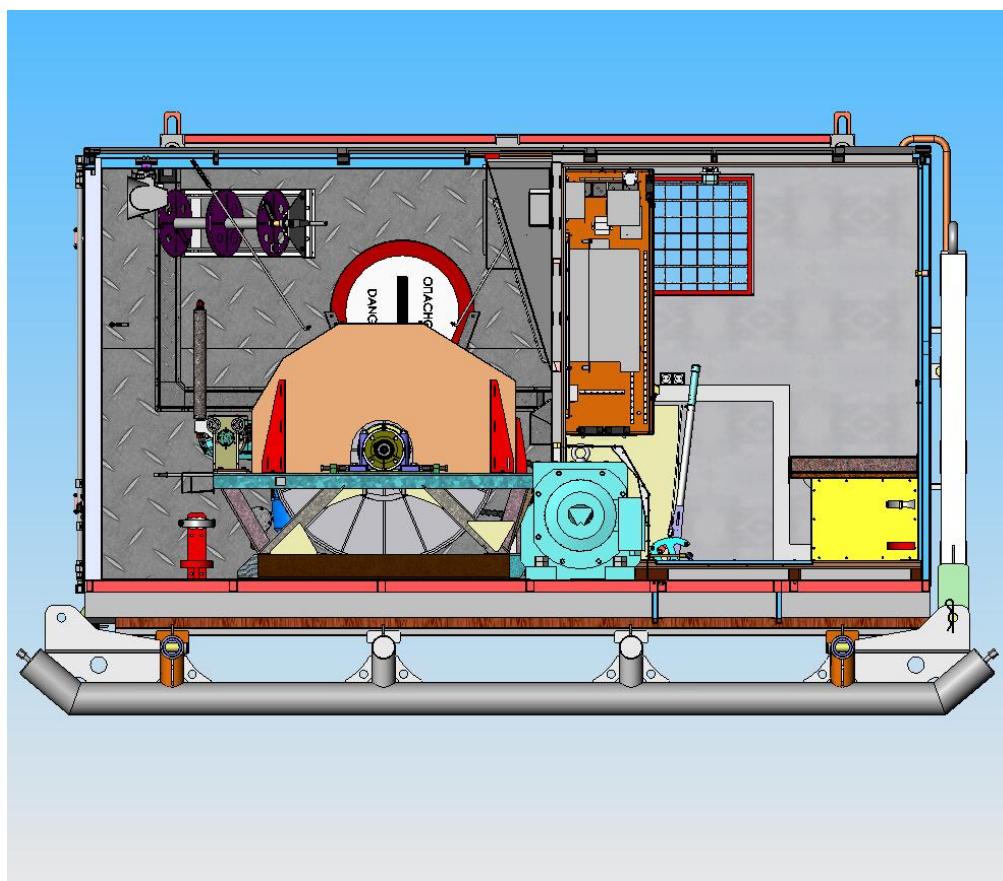


Рис. 2 Вид справа