

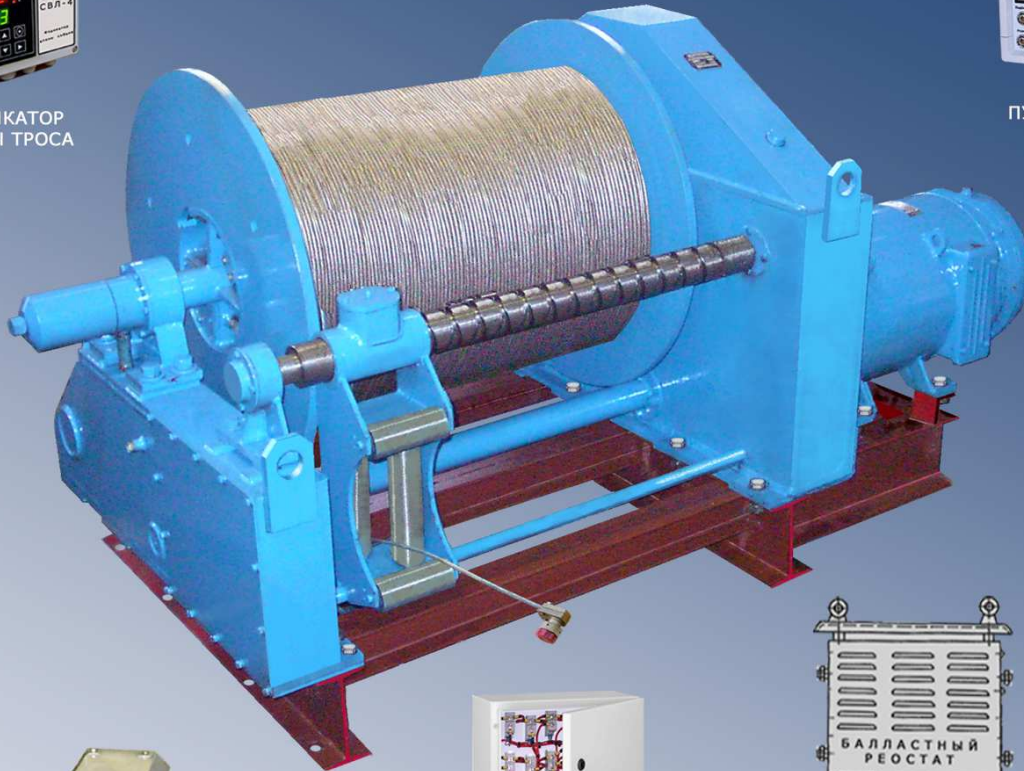
КОМПЛЕКС

ЛЕБЕДКА КАБЕЛЬНАЯ СВЛ-4М



ИНДИКАТОР
ДЛИНЫ ТРОСА

ЛЕБЕДКА



ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



КАНИФАС-БЛОК



ТРАНСФОРМАТОР



БЛОК КОММУТАЦИИ



РЕОСТАТЫ БАЛЛАСТНЫЕ

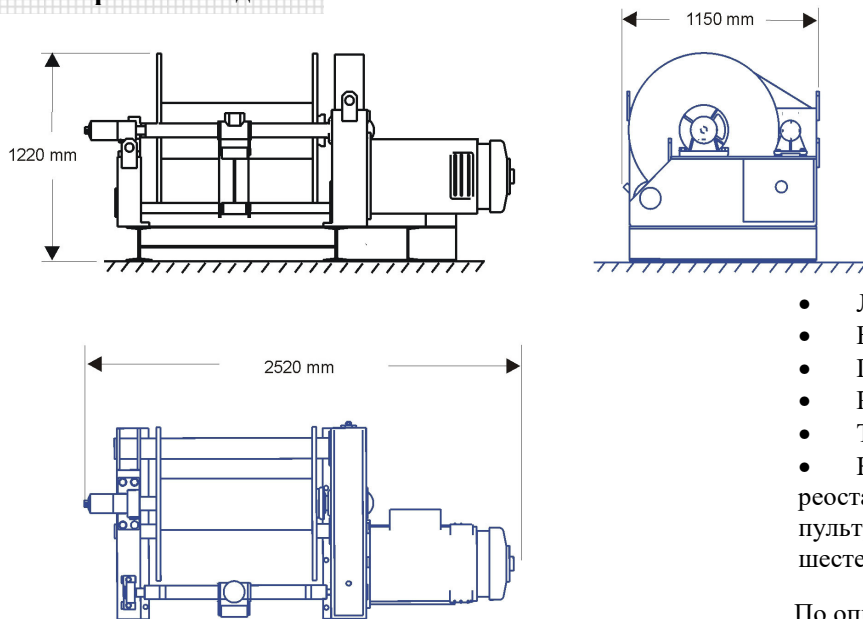
- А**втоматическая отдача и выборка кабеля траловых зондов синхронно с отдачей и выборкой ваеров трала.
- О**тдача, буксировка и выборка автономных подводных буксируемых систем.
- В**озможность применения одножильных грузонесущих кабелей с наружным диаметром 6,3 мм, 9,4 мм и 11,4 мм.
- В**ысокие скорости отдачи и выборки кабеля.
- У**величенное тяговое усилие при буксировке и выборке кабеля.
- Б**ольшая емкость барабана для намотки кабеля.
- Н**еобслуживаемый токосъёмник со сроком службы 80 миллионов оборотов.
- К**онтроль длины вытравленного кабеля с точностью 0,3 % (опция).



Технические характеристики СВЛ-4М (в сравнении с комплексом ИГЭК-супер)

Характеристики	Комплекс СВЛ-4М	Комплекс ИГЭК-СУПЕР
1. Диаметры применяемых грузонесущих одножильных кабелей и емкость барабана: \varnothing 6,3 мм \varnothing 9,4 мм \varnothing 11,4 мм	8000 м 4000 м 2600 м	5000 м 2500 м -
2. Максимальная скорость выборки кабеля	235 м/мин	180 м/мин
3. Максимальная скорость отдачи кабеля	500 м/мин	240 м/мин
4. Максимальное тяговое усилие (на нижнем слое)	2200 КГС	1440 КГС
5. Токосъёмник, модель количество токосъёмных колец срок службы контактное сопротивление максимальное напряжение максимальная скорость	MT025 (фирма MOFLON) 4 шт - по 2А, 2 шт по- 10А 80 миллионов оборотов 10 миллиОм 600 Вольт 500 оборотов/мин	ИГЭК-супер 3 - - -
6. Индикатор длины вытравленного кабеля точность сигнализация	до 300 м = \pm 1 м \geq 300 м = 0,3 % от измер. длины Звуковая	5 % от измеряемой длины Звуковая и световая Звуковая и световая
7. Электропитание	220 В или 380 В, 50 Гц, 3 фазы	
8. Максимальная потребляемая мощность: - в кратковременном режиме (до 5 минут) - в режиме без ограничения времени - в режимах наиболее распространенных тралений	40 кВт 20 кВт (6-15) кВт	35 кВт 20 кВт (6-15) кВт
9. Габариты и масса: лебедка блок коммутации /контроллер пульт управления балластные реостаты трансформатор	(2520x1220x1150) мм 2000 кг (800x600x250) мм 49 кг (315x240x150) мм 6 кг (666x516x1129) 2 шт x 60 кг (640x375x570) 120 кг	(1810x1072x1440) мм, 1500 кг (1615x770x355) мм, 230 кг (1090x412x290)мм 40 кг (885x675x500), 3 шт x 100 кг (704x545x458) 176 кг

При установке комплекса СВЛ-4М взамен комплекса "ИГЭК-супер" кабельные трассы сохраняются, прокладка дополнительных кабелей не требуется.

Габариты лебедки

Комплект поставки СВЛ-4М

- Лебедка 1 шт
- Блок коммутации 1 шт
- Пульт управления 1 шт
- Реостат балластный 2 шт
- Трансформатор 380/220 В, 25 кВт 1 шт
- Комплекты ЗИП к электродвигателю, реостатам, блоку коммутации, трансформатору, пульта управления, лебедке со сменными шестернями для кабелей 6,3мм; 9,4 мм; 11,4 мм

По опции поставляются:

- Канифас-блок
- Индикатор длины троса ИДТ-М