

ЛМЕШ.5В/100.000

Вертикальная лебедка ЛЭК-25/0,3
ТУ ВУ 691751207.002-2014.

№	Наименование параметра	Значение параметра
1	Тяговое усилие лебедки, т	0,3
2	Максимальная скорость подъема, м/с	0,3-1,2
3	Мощность электродвигателя, кВт	1,5-5,5
4	Канатоемкость секции барабана, м	до 25
5	Количество секций барабана	3-6
6	Напряжение питания, трехфазное	380 В, 50 Гц
7	Тормозная система	два дисковых электромагнитных тормоза с ручками растормаживания
8	Колесо ручного привода	Есть
9	Датчик нагрузки	тензодатчик S-образный
10	Датчик температуры	Есть
11	Датчик перекреста и ослабления троса	Есть
12	Абсолютный энкодер	Есть
13	Инкрементальный энкодер	Есть
14	Командоаппарат (тонкая настройка)	6 концевых выключателей
15	Режим работы по ГОСТ 183-74	ПВ30%
16	Степень защиты по ГОСТ 14254	IP 54
17	Грузовой канат	до 6,2 мм
18	Прижимной ролик	Есть
19	Габаритные размеры лебедки ШхГхВ, мм	350x590x2080
20	Вес лебедки, кг	390

Подп. и дата

Инв. № дудл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

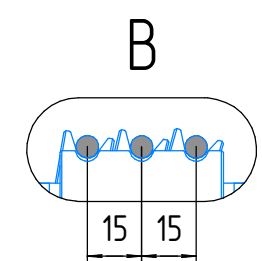
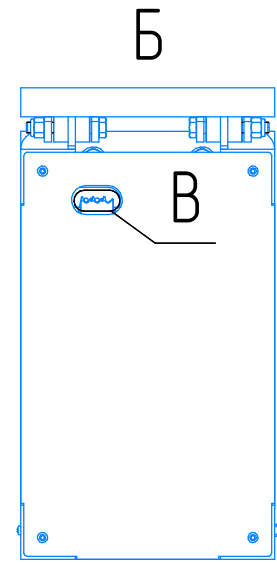
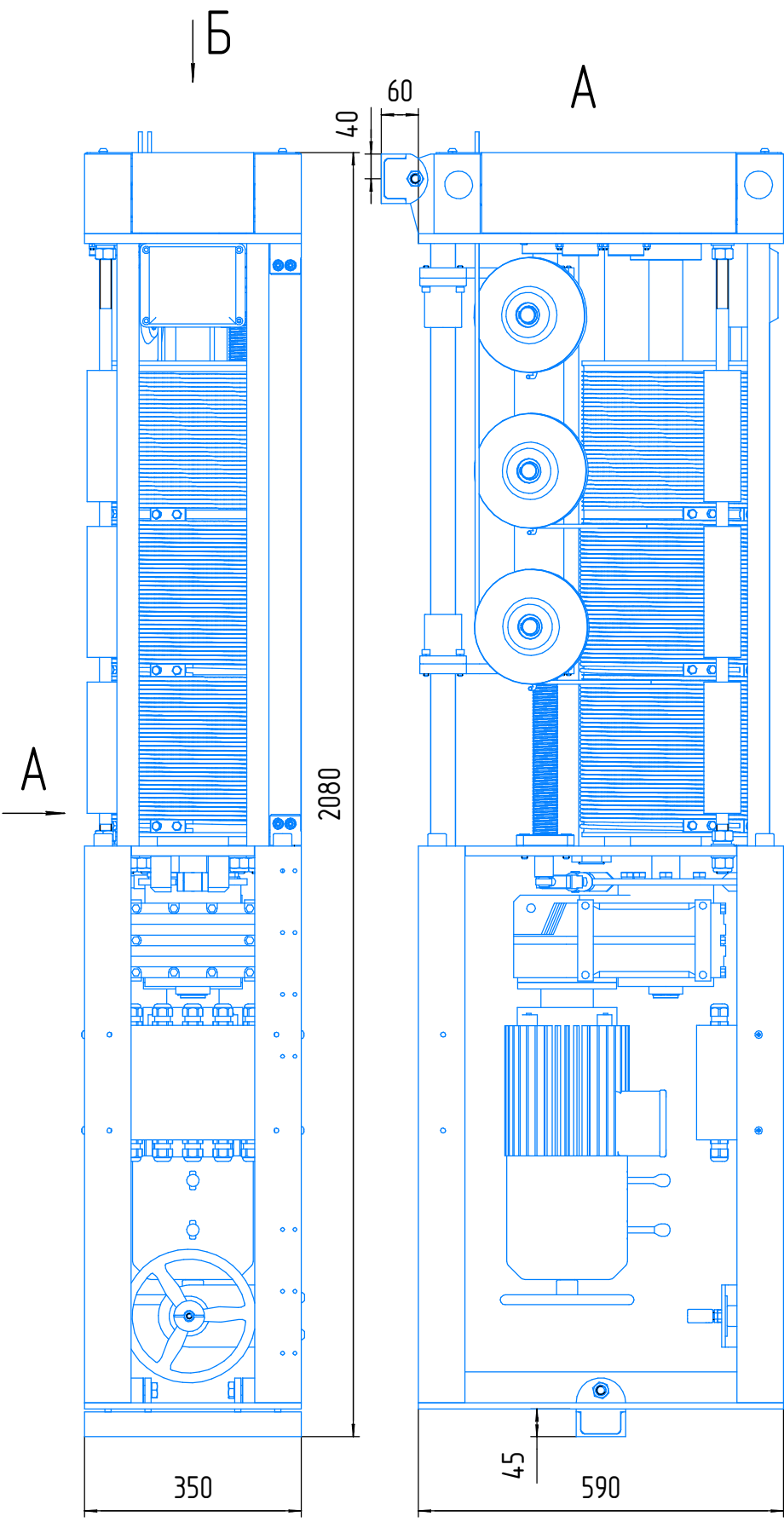
ЛМЕШ.5В/100.000

Лист
1

Копировал

Формат А4

ЛМШ.5В/100.000



Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	Инв. № подл.	Подл. и дата

Примечание:
 1. Подвижный канатокладчик следует за точками выхода каната.
 2. Монтажные кронштейны, расположение и диаметр монтажных отверстий, могут изменяться под любые требования заказчика.

Изм.	Лист	№ докум.	Подл.	Дата

ЛМШ.5В/100.000

Лист
2