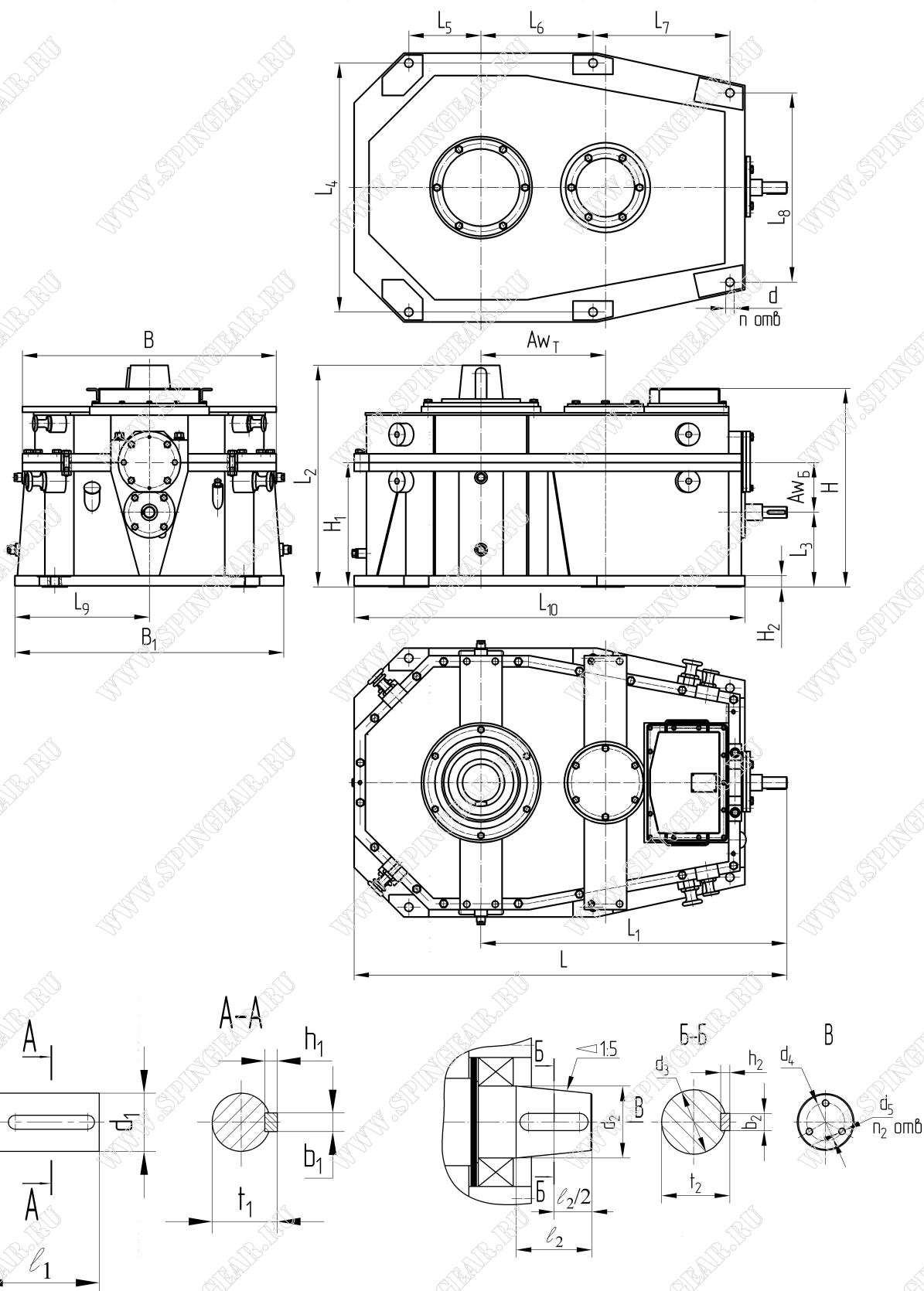


РЕДУКТОРЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ



Редуктор цилиндро-коническо-цилиндрический трехступенчатый горизонтальный ЦКЦ-200-260-500



Адрес: РОССИЯ, г. Орел, ул. Комсомольская, д. 279, литер Б1, помещение 19
Тел.: (4862) 72-61-95, 72-61-76. Тел./факс: (4862) 72-60-93
www.spingear.ru www.ooo-спин.рф e-mail: info@spingear.ru



РЕДУКТОРЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

Редуктор цилиндро-коническо-цилиндрический трехступенчатый горизонтальный ЦКЦ-200-260-500 предназначен для изменения крутящих моментов и частоты вращения машин и механизмов работающего в металлургическом производстве.

Технические характеристики ЦКЦ-200-260-500

Номинальный крутящий момент на выходном (тихоходном) валу редуктора	– 18000 Нм;
Предельный крутящий момент на выходном (тихоходном) валу редуктора	– 50000 Нм;
Предельное число оборотов быстроходного вала	– 1500 об/мин;
Номинальное передаточное число редуктора	– 145;
Фактическое передаточное число редуктора	– 144,375;
Электродвигатели привода быстроходного вала :	
тип	– ДМ 200-8,
мощность	– 18,5 кВт,
частота вращения	– 750 мин ⁻¹ ,
Масса редуктора сухого	– 2500 кг,

Габаритные и присоединительные размеры

Типоразмер редуктора	A _{вр}	A _{в6}	B	B ₁	L	L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	L ₅
ЦКЦ-200-260-500	500	200	1020	1080	1700	1230	890	300	1000	290

Типоразмер редуктора	L ₆	L ₇	L ₈	L ₉	L ₁₀	H	H ₁	H ₂	d	n
ЦКЦ-200-260-500	450	550	760	540	1570	765	500	45	34	6 шт.

Размеры концов валов

Типоразмер редуктора	d ₁	l ₁	b ₁	h ₁	t ₁
ЦКЦ-200-260-500	45p5	100	14	9	48.5

Типоразмер редуктора	d ₂	l ₂	l _{2/2}	b ₂	h ₂	t ₂	d ₃	d ₄	d ₅	n ₂
ЦКЦ-200-260-500	190	200	100	45	25	181	170	100	M20	3 шт.