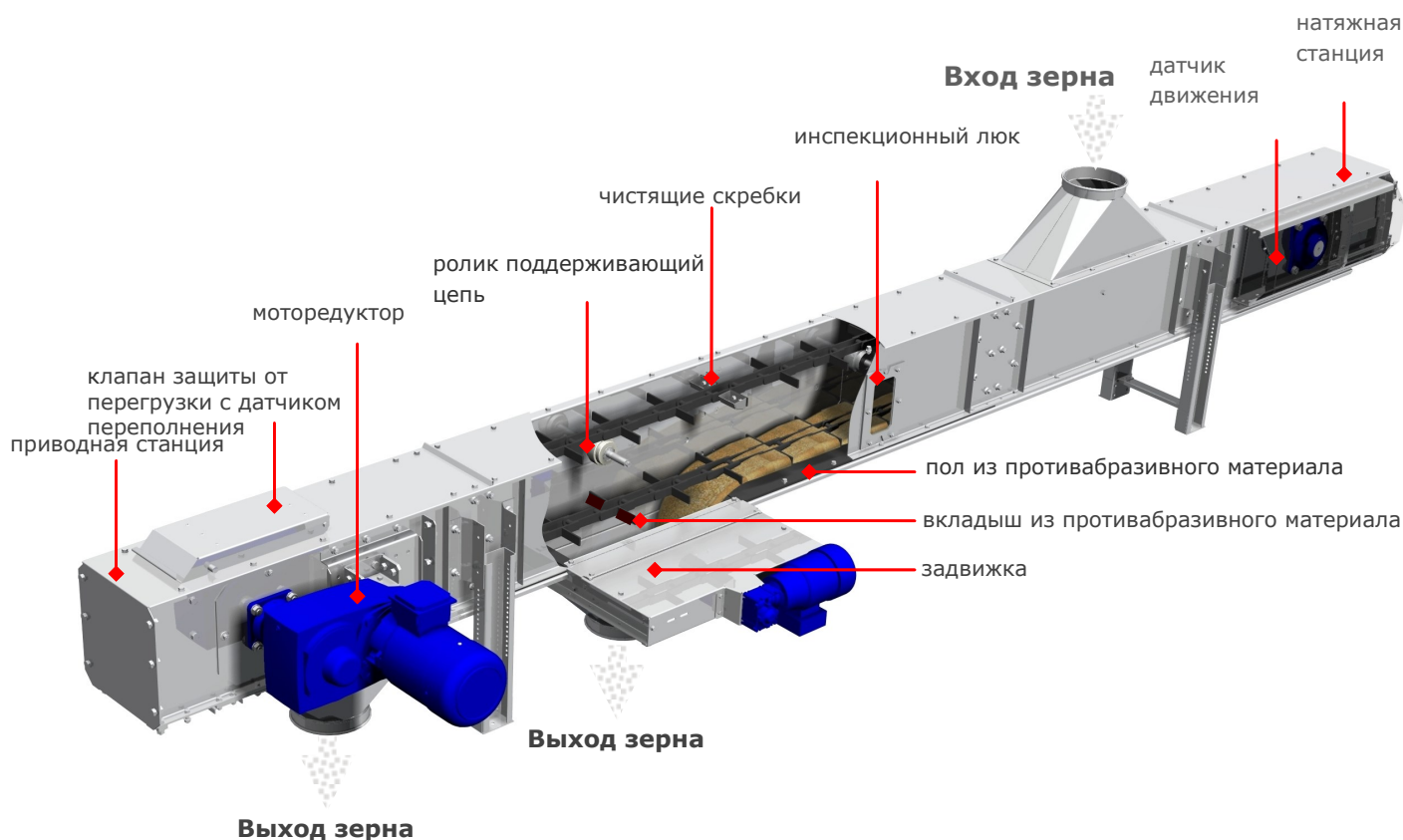


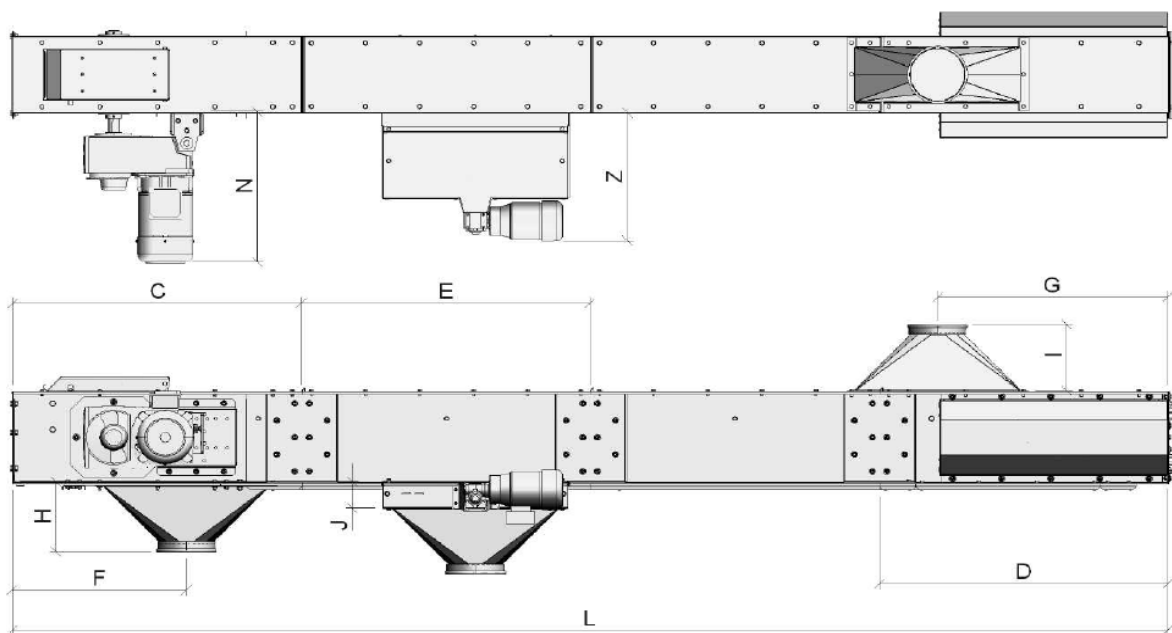
# Цепные транспортеры ТРА

## НАЗНАЧЕНИЕ

**Цепные транспортеры типа ТРА** предназначены для транспортировки зерна, гранулята, семян, биомасс и иных сыпучих материалов. Они применяются в технологических цепочках на зерновых базах-складах, масложировых заводах, комбикормовых, и мукомольных заводах, а также складах биомасс. Низкий показатель механического вмешательства в транспортируемый материал способствует их широкому применению в сельском хозяйстве, где существенным фактором является качество зерна. Прочность и надежность гарантируется применяемыми материалами самого высокого качества. Транспортеры выполнены из оцинкованного стального листа с узлами, закрепленными болтовыми соединениями. В цепи имеются закаленные стальные элементы—части выгребных скребков и пол с покрытием из противобрызгивного материала. Ввиду высоких требований, предъявляемых к приводным системам в **транспортерах типа ТРА**, их поставщиком стал мировой лидер данной отрасли – компания «НОРД». Солидное изготовление и промышленная разработка конструкции стали гарантией безотказности, безопасного и долговечного пользования.

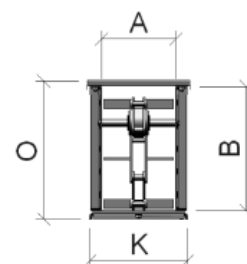


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ:

	ТРА 20/30-60	ТРА 30/80-120	ТРА 40/150	ТРА 200-280	ТРА 50/300
	мм	мм	мм	мм	мм
<b>A</b>	200	300	400	400	500
<b>B</b>	335	415	415	500	500
<b>C</b>	1000	2000	2000	2000	2000
<b>D</b>	1000	1000	1000	1000	1000
<b>E</b>	500-1000-2000				
<b>F</b>	600	600	600	600	600
<b>G</b>	мин. 800	мин. 1000	мин. 1000	мин. 1200	мин. 1200
<b>H</b>	245	245	255	255	255
<b>I</b>	245	245	255	255	255
<b>J</b>	100	100	100	100	100
<b>K</b>	265	365	465	465	580
<b>N</b>	530-985	580-1530	595-1135	635-1170	822-1250
<b>O</b>	371	451	451	538	538
<b>Z</b>	490	590	690	690	790



Модель	Производи- тельность	Мощность по переработке	Длина макс. полная	Скорость цепи	Обороты	Размер отверстия выгрузки	Электрическая мощность
	т/ч	м³/ч	м	м/сек	обор/мин	мм	кВт
ТРА 20/30	28-34	37-45	94	0,25-0,31	19-23	ø200	1,5- 9,2
ТРА 20/40	43-47	57-63	96	0,43-0,47	32-35	ø200	1,5-11,0
ТРА 20/60	58-64	77-85	104	0,57-0,63	43-48	ø200	1,5-18,5
ТРА 30/80	82-92	109-123	99	0,41-0,45	24-27	ø250	2,2-18,5
ТРА 30/100	92-99	123-132	100	0,45-0,48	27-29	ø250	2,2-22,0
ТРА 30/120	116-126	155-168	92	0,57-0,62	34-37	ø250	3,0-30,0
ТРА 40/150	146-155	195-207	83	0,53-0,56	32-34	ø300	2,2-30,0
ТРА 40/200	195- 211	260- 281	66	0,47-0,52	24-26	ø300	3,0-45,0
ТРА 40/250	243- 251	324- 334	64	0,57-0,59	30-31	кв. 300x300	4,0-45,0
ТРА 50/300	300- 335	400- 446	64	0,62-0,66	31-34	кв. 300x300	4,0-55,0

<sup>1)</sup> Производительность для пшеницы плотностью 750кг/м³

Фирма оставляет за собой право внесения изменений

05.2014