

# Общество с ограниченной ответственностью

# "ДЕТАЛЬКОНВЕЙЕР"

ИНН\КПП: 7718562190\771801001

Р/сч: 40702810600000003422 в АК ФБ ИННОВАЦИЙ И РАЗВИТИЯ (ЗАО) г. Москва

К/с: 3010181000000000104, БИК: 044583104

Юр. адрес: 107370, г. Москва, ул. Открытое шоссе, д. 48а

т/ф. (499) 966-75-04

т/ф. (495) 380-01-20

(495) 647-67-00, 8-926-113-62-27

[www.detalkonveier.ru](http://www.detalkonveier.ru)

E-mail: [info@detalkonveier.ru](mailto:info@detalkonveier.ru)

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа нории ленточной

Данные о нории, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации

Технические данные	Показатели	Величина
Основные технические данные нории	Тип (однопоточный, двухпоточный)	
	Производительность, т/ч	
	Высота от оси башмака до оси приводного вала, мм	
	Полная высота нории, м	
	Скорость ленты*, м/с	
	Материал шахты нории: - конструкционная окрашенная сталь - оцинкованная сталь	
	Материал ковшей: - конструкционная сталь (фирма ФРЕГАТ, г. Москва) - полимер (АГРОПОЛИМЕР, г. Москва)	
	Исполнение привода: правое / левое	
Дополнительная комплектация (опции)	Наличие датчиков – завала – контроля скорости ленты – схода ленты	
	Футеровка приводного барабана по технологии REMA TipTop (по умолчанию барабан гладкий)	
	Натяжной барабан – планчатый (беличье колесо)	
	Задвижка регулировки загрузки нории	
	Дополнительные аспирационные патрубки и патрубки промежуточной загрузки нории	
	Башмак нории самоочищающейся конструкции	
	Комплектация локальным фильтром ФЛ	
Варианты комплектации привода (на выбор)	Футеровка зон загрузки / разгрузки полимерными материалами или износостойкой сталью	
	1. Эл/двигатель + муфта + редуктор	
	2. Мотор-редуктор типа 4МЦ2С (г. Псков) 3. Мотор-редуктор BAUER, BONFIGLIOLI, NODR, SITI	
Характеристика транспортируемого груза	Наименование	
	Насыпная масса, т/м <sup>3</sup>	
	Гранулометрический состав, мм	
	Температура, °С	
	Влажность, %	
Условия работы элеватора	Склонность к налипанию (да, нет)	
	Место установки, отапливаемое, не отапливаемое помещение, вне помещения	
	Температура окружающего воздуха, °С	
	Влажность окружающего воздуха, %	
Данные о Заказчике	Содержание пыли, т/м <sup>3</sup>	
	Наименование компании	
	Контактное лицо, ФИО Тел/факс, Электронная почта	

\*Рекомендуемые скорости транспортировки:

- для мелкосеменных культур – до 1,5 м/с

- для семян зерновых культур – до 1,8 м/с

- для продовольственного зерна и промышленных грузов – 2,5 м/с и выше.