

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа нории цепной типа НЦ

Объект: _____ Нория по проекту поз. № _____ Количество _____ шт.

Данные о нории, транспортируемом грузе, условиях эксплуатации

Технические данные	Показатели	Величина
Основные технические данные нории	Производительность, т/ч	
	Высота от оси башмака до оси приводного вала, мм	
	Полная высота нории, м	
	Скорость цепи*, 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 цепи – обрыва цепи	
	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)	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 ³	
	Гранулометрический состав, мм	
	Температура, °С	
	Влажность, %	
	Склонность к налипанию (да, нет)	
Условия работы элеватора	Место установки, отапливаемое, не отапливаемое помещение, вне помещения	
	Температура окружающего воздуха, °С	
	Влажность окружающего воздуха, %	
	Содержание пыли, т/м ³	
Данные о Заказчике	Наименование компании	
	Контактное лицо, ФИО	
	Тел/факс	
	Электронная почта	

***Рекомендуемые скорости транспортировки:**

- для мелкосеменных культур – до 0,63 м/с
- для семян зерновых культур – до 1,2 м/с

- для продовольственного зерна и промышленных грузов – 1,8 м/с.