

## Система Аналитической Информации

## ФАКТОГРАФИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО НОВОЙ ТЕХНИКЕ

№56-10(2.7.2)/09.09

### БУНКЕР БСК-Ц

Предназначен для хранения сыпучих кормов в условиях птицеводческих и животноводческих хозяйств, а также комбикормовых предприятий.

В стандартной комплектации оснащен одно- или двухлоточной системой загрузки корма, которая включает привод спирали, адаптер на бункер, спираль, трубы (прямую и изогнутую диаметром 90 мм), шиберы с механизмом закрывания, пульт управления с емкостным датчиком.



Сравнительная техническая характеристика

Показатели	БСК-Ц-9	БСК-Ц-14	БСК-Ц-19	БСК-10	В-Р		Р-Р
				ОАО «Агромаш-сервис», г. Могилев, Рес- публика Беларусь	Фирма «Big Dutchman», Германия		
Вместимость, м <sup>3</sup>	9	14	19	10	9,1	15,4	20,6
Габаритная высота, м	4,47	5,59	6,71	4,078	-	-	-
Диаметр цилиндрической части, м	2,36			2,3	-	-	-
Угол наклона конической части, град.:							
верхний конус	116			-	-		
нижний конус	55			-	-		
Диаметр горловины, мм:							
нижней	400			-	435		

Показатели	БСК-Ц-9	БСК-Ц-14	БСК-Ц-19	БСК-10	В-Р	R-Р
				ОАО «Агромаш-сервис», г. Могилев, Республика Беларусь	Фирма «Big Dutchman», Германия	
верхней	500			-		
Рабочий орган	спираль (Ø90 мм)			-	спираль	
Производительность (при двухлоточной системе загрузки), т/ч	4			-	S102-3,5 S150-15,0	
Максимальный уровень шума, ДБ, не более	40			-	-	
Электродвигатель:						
мощность, кВт	1,5			-	0,75...2,2	
частота вращения, мин <sup>-1</sup>	1500			-	365	
срок службы, лет	8			-	-	
Масса, кг, не более (без системы загрузки)	496	570	644	660	-	-
Удельная материалоемкость, кг.ч/т	55,1	40,7	33,7	66		

**Примечание:** данные разработчиков-изготовителей.

Оборудование прошло испытание в опытно-экспериментальном хозяйстве компании - ПТФ «Дмитриевская».

Достоинством бункеров является отсутствие сводообразования при хранении кормов за счет рифленой поверхности стенок бункера. По сравнению с аналогом БСК-10 имеет меньшую удельную материалоемкость.

Разработчик-изготовитель – компания «Липецкптицесервис» (398024, г. Липецк, ул. Юношеская, 49-А. Тел: (4742) 40-82-69. Факс (4742) 40-82-70. Генеральный директор: +7-4742-37-57-64; менеджер: +7-905-681-94-90; начальник производства: +7-961-036-05-80. E-mail: 48LPS@mail.ru; <http://pticeservis.ru>).

Источники: 1. Материалы интернет-сайта компании «Липецкптицесервис». – 2009.  
2. Материалы, имеющиеся в институте.

Материал подготовлен в секторе механизации животноводства и электрификации сельскохозяйственного производства