Приложение N <u>°</u>			к Контракту № от	
COF/IACOBAHO	 ХНОЛО2UЧЕКОЯ КО	ота упак	УТВЕРЖДАЮ Главный инженер Производственное унитар "Белстеклопром" ————————————————————————————————————	пное предприятия _ А.Л. Литвин -
	<i>2 5 4</i>	Наминаль Высота Расчетн	а тип: X–КПНВ.2–500–14 ьная вместимость, см ³ – 50 бутылки, мм – 260±1,6; чая масса бутылки, 2 – 340± п бутылки, мм – 66,9±1,3.	<i>10;</i>
2252 + 150	6	2 – карп 3 – плен 4 – плен 5 – тово	он деревянный 1200x1000x14 понный короб 1200x1000x100 ка п/э (прокладка); прный ярлык; тиковый лист 1200x1000—	7 – 8 шт;
	1 17 wm.	КОЛИЧЕСТЬ КОЛИЧЕСТЬ КОЛИЧЕСТЬ КОЛИЧЕСТЬ ВЫСОТА ТО РАСЧЕТНИЯ РАСЧЕТИЯ НЕ ИНАЧИЛЬНИ ИНЖЕНЕР В МЕТРОЛОГО	ИИК УЧАСТКА Д. ФОРМ ИИК УЧАСТКА ИИК ОТК ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, ВИИ И СЕРТИФИКАЦИИ	оев; 312 шт.; 786±34 кг; алов – 34±1,5 кг; кг. — Т.М. Чикизова — В.В. Полякова П.Н. Вырский
		отдела	ик коммерческого ———————————————————————————————————	И.А. Попасимов -14 (NRW)
	Изм. Колуч. Лист №док. Разраб. Т. контр.	Подп. Дата	Схема размещения бутылок в паллете	Стадия Масса Масшта
	Н контр. Провер.			Лист Листов 1 Унитарное предприяти "Белстеклопром"

Взам. инв. №