Приложение N°		к Контракту № от		
<i>COF / IACOBAHO</i>		УТВЕРЖДАЮ Главный инженер Производственного унитарног "Белстеклопром" С.В.	го предприятия 8. Гельфер	
	Технологичекая н	карта упаковки на 8 слоев		
	<i>2 5 4</i>	Бутылка тип: X-ВКП-500-17 (NRV Наминальная вместимость, см ³ - 500, Высота бутылки, мм - 260±1,6; Расчетная масса бутылки, 2 - 340±15 Диаметр бутылки, мм - 66,9±1,3.), ,	
2252	6	1 — поддон деревянный 1200x1000x145 2 — картонный короб 1200x1000x150 - 3 — пленка п/э (прокладка); 4 — пленка п/э (рукав); 5 — товарный ярлык; 6 — картонный лист 1200x1000 — 1 ші	- 8 шт;	
		17 рядов по 17 бутылок; количество бутылок в одном слое — 2 количество бутылок в паллете — 8 слое количество бутылок в паллете — 231; высота паллета — 2252+150 мм; расчетный вес стекла в паллете — 7; расчетный вес упаковочных материал, расчетный вес паллета — 820±36,5 ка	ев; 12 шт.; 186±34 кг; 10в – 34±1,5 кг;	
	17 шт.	Согласовано: Начальник участка ремонта форм Начальник участка упаковки Начальник ОТК Инженер по стандартизации, метрологии и сертификации	А.Д. Гавриленко Т.М. Чикизова В.В. Полякова П.Н. Вырский	
		Начальник коммерческого отдела	И.А. Попасимов 	
	Изм. Колуч. Лист №док. Разраб. Т. контр. Н контр.	Подп. Дата Схема размещения Бипылок в паллете	RW twist) Tinadua Macca Macwimad Nucm Nucmob 1	
	Провер.		Нитарное предприяти "Белстеклопром"	

Инв. № подл. Подп. и дата 📗 Взам. инв. №