Приложение Nº			к Контракту № от				
<i>COF //ACOBAHO</i>						УТВЕРЖДАЮ Главный инженер Производственного унитар "Белстеклопром" ————————————————————————————————————	пного предприятия А.Л. Литвин
Технологичекая карта упаковки на 7 слоев							
	5	-		- Нам Выс Рас	1UHQ/ TOMQ TYEM!	к <b>а тип: X–КПНВ.2–500–14 (.</b> пьная вместимость, см <sup>3</sup> – 50 бутылки, мм – 260±1,6; ная масса бутылки, г – 340± о бутылки, мм – 66,9±1,3.	7 <i>0;</i>
000+0661	6	<u>4</u> - 3_		2 - 3 - 4 - 5 -	Kapi nnei nnei moß	Пон деревянный 1200х1000х14 тонный короб 1200х1000х100 нка п/э (прокладка); арный ярлык; стиковый лист 1200х1000 –	7 — 7 шт;
1200 1200 17 pgda	17 wm.			KON KON BUC PAC PAC PAC PAC HA UNI HA	TUYEC TUYEC TOMA TYEMP T	в по 17 бутылок; тво бутылок в одном слое - тво бутылок в паллете – 20 паллета – 1990+100 мм; ный вес стекла в паллете – ный вес паллета – 721±31,5 к овано: ник участка ки ник ОТК	оев; 023 шт.; 687±30 кг; алов – 34±1,5 кг; гг. — А.Д. Гавриленко — Т.М. Чикизова — В.В. Полякова
Инженер по стандартизации, метрологии и сертификации Начальник коммерческого отдела							
						Х-КПНВ.2-500-	-14 (NRW)
	Изм. Кол.у Разраб. Пров. Т. контр. Н. контр.	ч. Лист	№док.	Подп.	Дата	Схема размещения бутылок в паллете	Стадия Масса Масштаб

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