Приложение N <u>°</u>		к Контракту № от
COF/IACOBAHO	   / <i>НОЛО2UЧЕКАЯ КАРТ</i> І	УТВЕРЖДАЮ Главный инженер Производственное унитарное предприятия "Белстеклопром" А.Л. Литвин та упаковки на 8 слоев
	2 H B F	<b>Бутылка тип: X–КПНВ.2–500–14 (NRW)</b> Наминальная вместимость, см <sup>3</sup> – 500; Высота бутылки, мм – 260±1,6; Расчетная масса бутылки, г – 340±15; Диаметр бутылки, мм – 66,9±1,3.
2252 + 150	$\begin{array}{c c} & & 2 \\ \hline & & 3 \\ \hline & & 6 \\ \hline & & 5 \end{array}$	1 — поддон деревянный 1200x1000x145 — 1 шт; 2 — картонный короб 1200x1000x100 — 8 шт; 3 — пленка п/з (прокладка); 4 — пленка п/з (рукав); 5 — товарный ярлык; 6 — пластиковый лист 1200x1000 — 1 шт.
		17 рядов по 17 бутылок; количество бутылок в одном слое – 289 шт; количество слоев в паллете – 8 слоев; количество бутылок в паллете – 2312 шт.; высота паллета – 2252+150 мм; пасчетный вес стекла в паллете – 786±34 кг; пасчетный вес упаковочных материалов – 34±1,5 кг; пасчетный вес паллета – 820±35,5 кг.  Согласовано: Начальник участка ремонта форм Начальник участка упаковки Начальник ОТК Инженер по стандартизации метрологии и сертификации начальник коммерческого пл.н. Вырский Начальник коммерческого ил.А. Попасимов отдела
		X-KNHB.2-500-14 (NRW)
	Изм. Кол.уч. Лист №док. Поді Разраб. Т. контр. Н контр.	дл. Дата Схема размещения — Стадия Масса Масштас Бупылок в паллете — Лист Листов 1
	Провер.	Унитарное предприяти "Белстеклопром"

Взам. инв. №