Утверждаю
Зам. дирекотора
ООО "Стеклозавод "Ведатранзит"

_____И.М. Александрович
_____20 г

Акт приемки формокомплекта для производства бутылки: XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула

Участок ремота форм

Комиссия созданная приказом №72 от 20.09.2019 г. в составе:

- председатель:

начальник производства

- члены:

начальник производственного участка

начальник участка ремонта форм

составила настоящий акт в том, что указанный формокомплект прибывший

имеет в наличии следующие детали:

19.06.2020

Я.В. Карчмит Д.Е. Серков А.Д. Гавриленко 19.06.2020

№ п.п.	Наименование детали	Маркировка	Кол-во, шт.	Примечания
1	Чистовая форма (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	2	
2	Поддон (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	XXI-КПМ-22B-500-20	2	
3	Черновая форма (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	2	
4	Пресс головка (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	2	
5	Горловое кольцо (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	3	
6	Направляющее кольцо (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	3	
7	Плунжер (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	ż	
8	Втулка плунжера (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	2	
9	Воронка (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	2	
10	Дутьевая головка (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	3	
11	Трубка дутьевой головки (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	-	4	
12	Плита охлаждения (к тестовому формокомплекту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	ХХІ-КПМ-22В-500-20	1	
13	Хватки (к тестовому формокомплёкту Бутылка XXI-КПМ-22В-500-20 Чистая формула)	XXI-КПМ-22B-500-20	2	

Заключение: при осмотре деталей формокомплекта выявилось:

1. Формокомплект соответствует требованиям КД и готов к эксплуатации.

Я.В. Карчмит

Д.Е. Серков

А.Д. Гавриленко