|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общество с ограниченной  ответственностью Стеклозавод "Ведатранзит" | | | | УТВЕРЖДАЮ  Директор | | |
|  | | Сенкевич В.Н. |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |  |
| АКТ  г. Гомель  Ввода в эксплуатацию производственного оборудования  Настоящий акт составлен комиссией в составе: | | | | | | |
| Председателя комиссии – зам. директора по производству и технологии Александровича И.М. | | | | | | |
| Членов комиссии: | 1. Главного механика Романькова С.Л.  2. Главного энергетика Лызо С.И.  3. Инженера по ОТ Семенова В.Ф.  4. Начальника УРФ Гавриленко А.Д. | | | | | |
| Комиссия, созданная в соответствие с приказом ООО Стеклозавод "Ведатранзит" от 08 августа N61, ознакомившись с «Нутромер мех. Н2Х001 10-30 мм в упак.» инв. №6028, находящийся по адресу: г. Гомель, ул. М. Ломоносова, 25 на участке ремонта форм, и рассмотрев техдокументацию организации-изготовителя установила следующее:  1. «Нутромер мех. Н2Х001 10-30 мм в упак.» отвечает заявленным требованиям, замечаний нет.  2. «Нутромер мех. Н2Х001 10-30 мм в упак.» выдержал испытания и может быть введен в эксплуатацию.  Решение комиссии:  1. «Нутромер мех. Н2Х001 10-30 мм в упак.» ввести в эксплуатацию по адресу: г. Гомель, ул. М. Ломоносова, 25 на участке ремонта форм с "28" августа 2019 г. (шифр 47047 «Приборы для измерения шероховатости, отклонения от формы и расположения поверхностей, в том числе профилемеры, кругломеры») | | | | | | |
| Председатель комиссии | |  |  | | И.М. Александрович | |
|  | |  | *(подпись)* | | *(фамилия, инициалы)* | |
| Члены комиссии: | |  |  | | С.Л. Романьков | |
|  | |  | *(подпись)* | | *(фамилия, инициалы)* | |
|  | |  |  | | С.И. Лызо | |
|  | |  | *(подпись)* | | *(фамилия, инициалы)* | |
|  | |  |  | | А.Д. Гавриленко | |
|  | |  | *(подпись)* | | *(фамилия, инициалы)* | |
|  | | инженер по охране труда |  | | В.Ф. Семенов | |
|  | |  | *(подпись)* | | *(фамилия, инициалы)* | |