


Федеральная служба по интеллектуальной собственности
 Федеральное государственное бюджетное учреждение

«Федеральный институт промышленной собственности»
(ФИПС)

ОТЧЕТ О ПОИСКЕ

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ЗАЯВКИ		
Регистрационный номер	Дата подачи	
2019126745/28(052491)	08.02.2018	
PCT/US2018/017397	08.02.2018	
<u>Приоритет установлен по дате:</u>		
<input type="checkbox"/>	подачи заявки	
<input type="checkbox"/>	поступления дополнительных материалов от _____ к ранее поданной заявке № _____	
<input type="checkbox"/>	приоритета _____ по первоначальной заявке № _____ из которой данная заявка выделена	
<input type="checkbox"/>	подачи первоначальной заявки № _____ из которой данная заявка выделена	
<input type="checkbox"/>	подачи ранее поданной заявки № _____	
<input checked="" type="checkbox"/>	подачи первой(ых) заявки(ок) в государстве-участнике Парижской конвенции	
(31) Номер первой(ых) заявки(ок)	(32) Дата подачи первой(ых) заявки(ок)	(33) Код страны
1. 15/428,401	09.02.2017	US
Название изобретения (полезной модели): <input checked="" type="checkbox"/> - как заявлено; <input type="checkbox"/> - уточненное (см. Примечания) Система и связанный с ней способ обнаружения мелких дефектов на/в листе стекла на технологической линии		
Заявитель: Гласстек, Инк., US		
2. ЕДИНСТВО ИЗОБРЕТЕНИЯ		
<input checked="" type="checkbox"/> соблюдено <input type="checkbox"/> не соблюдено. Пояснения: см. Примечания		
3. ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ:		
<input checked="" type="checkbox"/>	приняты во внимание все пункты	
<input type="checkbox"/>	приняты во внимание следующие пункты:	
<input type="checkbox"/>	принята во внимание измененная формула изобретения	
		(см. Примечания)
		(см. Примечания)
4. КЛАССИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ИЗОБРЕТЕНИЯ (ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ) (Указываются индексы МПК и индикатор текущей версии)		
<i>G01N 21/896</i> (2006.01)		
5. ОБЛАСТЬ ПОИСКА		
5.1 Проверенный минимум документации PCT (указывается индексами МПК) B65G 49/00, 49/06, G01N 21/00, 21/84, 21/88, 21/89, 21/95, 21/958		
5.2 Другая проверенная документация в той мере, в какой она включена в поисковые подборки:		
5.3 Электронные базы данных, использованные при поиске (название базы, и если, возможно, поисковые термины): BYPATENTS, DWPI, E-Library, EAPATIS, EBSCO, Espacenet, Google, Google Patents, J-PlatPat, KIPRIS, LexisNexis, PATENTSCOPE, PatSearch, Questel-Orbit, RUPTO, USPTO		
6. ДОКУМЕНТЫ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПРЕДМЕТУ ПОИСКА		
Категория*	Наименование документа с указанием (где необходимо) частей, относящихся к предмету поиска	Относится к пункту формулы №
1	2	3
Y	WO 2016140753 A1 (GLASSTECH, INC.), 09.09.2016 (реферат, формула 0006-0007, 0012-0013, 0023, 0025-0027, 0037, 0041-0047,	1-10

(см. на обороте)

1	2	3
	фиг.1-2)	
Y	US 20120098959 A1 (GLASSTECH INC), 26.04.2012 (реферат, формула, 0027-0034, 0037-0043)	1-10
A	US 20130211736 A1 (KLA-TENCOR CORPORATION), 15.08.2013	1-10
A	DE 3724638 C2 (LIBBEY-OWENS-FORD CO., TOLEDO, OHIO), 16.07.1998	1-10
A	US 6437357 B1 (ADAM WEISS; ALEXANDRE OBOTNINE), 20.08.2002	1-10
A	US 20160257598 A1 (GLASSTECH, INC.), 08.09.2016	1-10

<p>*Особые категории ссылочных документов:</p> <p>«А» документ, определяющий общий уровень техники и не считающийся особо релевантным</p> <p>«Е» более ранний документ, но опубликованный на дату международной подачи или после нее</p> <p>«L» документ, подвергающий сомнению притязание(я) на приоритет, или который приводится с целью установления даты публикации другого ссылочного документа, а также в других целях (как указано)</p> <p>«О» документ, относящийся к устному раскрытию, использованию, экспонированию и т.д.</p> <p>«Р» документ, опубликованный до даты международной подачи, но после даты испрашиваемого приоритета</p> <p>«Т» более поздний документ, опубликованный после даты международной подачи или даты приоритета и не порочащий заявку, но приведенный для понимания принципа или теории, на которых основывается изобретение</p>	<p>«X» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска: заявленное изобретение не обладает новизной или изобретательским уровнем в сравнении с документом, взятым в отдельности</p> <p>«Y» документ, имеющий наиболее близкое отношение к предмету поиска; заявленное изобретение не обладает изобретательским уровнем, когда документ взят в сочетании с одним или несколькими документами той же категории, такая комбинация документов очевидна для специалиста</p> <p>«&» документ, являющийся патентом-аналогом</p>
--	---

7. ПРИМЕЧАНИЯ:

8. УДОСТОВЕРЕНИЕ ОТЧЕТА

Настоящий отчет состоит из 1 л.

К отчету приложены копии ссылок
на л. в экз.

Дата действительного завершения поиска: 22.06.2021

Должность и подпись уполномоченного
лица:

Поисковый орган:
ФИПС
 Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993
 Телефон (8-499) 240- 60- 15. Факс (8-495) 531- 63- 18;
 e-mail: fips@rupto.ru

ВГЭ по ИС Старостина Е.В.