

УТВЕРЖДАЮ

Директор КЦА Ахмеджанова А.Т. *A. T. Ahmedjanova*
 подпись, расшифровка подписи
 М.П. *от 04 июля 2024г.*
 Приложение к аттестату аккредитации
 № КГ 417/КЦА.ОК. 048
 от «5» марта 2024г.



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ
Отдела технического контроля ОсОО «Интергласс»
 наименование органа контроля и организации заявителя

Тип органа контроля по ISO/IEC 17020 С
Схема/ы контроля/инспекции приемочный контроль стекла листового бесцветного по ГОСТ 32529-2013; ГОСТ 111-2014 и зеркала ГОСТ 17716-2014

№№ п/п	Наименование объектов контроля (расшифровка области и диапазона контроля/ инспекции)	Обозначение нормативно-правовых документов, регулирующих объекты контроля	Определяемые характеристики, где уместно	Обозначение нормативного документа на правила, методы контроля/инспекции, стандарты и/или спецификации, содержащие требования, в соответствии с которыми осуществляются контроль/ инспекция	Метод контроля/инспекции	Диапазон измерений, ед. измерения
1	2	3	4	5	6	
1	Стекло листовое бесцветное и изделия из него	ГОСТ 111-2014	Оптические искажения, видимые в проходящем свете	ГОСТ 33003-2014 п-б	Метод контроля/инспекции	Угол 45-50°



Руководитель **ОсОО «Интергласс»**
 наименование организации
 М.П. *Джаныбеков Ж.Э.*
 подпись, расшифровка подписи

Руководитель **Отдел технического контроля**
 наименование Лаборатории
Руду Е.А.
 подпись, расшифровка подписи

Издание	№2	Дата утверждения	15.01.2024г.	стр. 1
---------	----	------------------	--------------	--------

Мек. Эксперт Митшаев Т.Б. ST 848



Приложение к аттестату аккредитации
 № КГ 417/КЦА.ОК. 098
 От «15» Мартта 2022 г.

№№ п/п	Наименование объектов контроля (расшифровка области и диапазона контроля/ инспекции)	Обозначение нормативно-правовых документов, регулирующих объекты контроля	Определяемые характеристики, где уместно	Обозначение нормативного документа на правила, методы контроля/инспекции, стандарты и/или спецификации, содержание требований, в соответствии с которыми осуществляются контроль/ инспекция	Метод контроля/инспекции	Диапазон измерений, ед. измерений
1	2	3	4	5	6	6
2	Зеркала	ГОСТ 17716-2014	Оптические искажения, видимые в отраженном свете (искажение отраженного раstra)	ГОСТ 33003-2014 П-7 Метод А		0-50мм

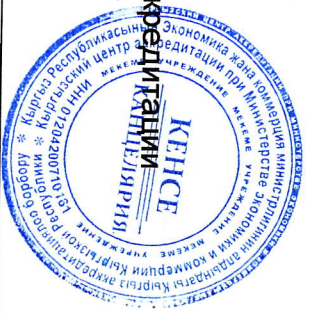


Руководитель
 Наименование организации
ООО «Интергласс»
 расшифровка подписи
Джаныбеков Ж. Э

Руководитель
 Наименование Лаборатории
Отдел технического контроля
 расшифровка подписи
Руды Е.А.

Издание	№2	Дата утверждения	15.01.2024г.	стр. 2
---------	----	------------------	--------------	--------

Приложение к аттестату аккредитации
 № КГ 417/КЦА.ОК. 078
 от «15» января 2022 г



№№ п/п	Наименование объектов контроля (расшифровка области и диапазона контроля/ инспекции)	Обозначение нормативно-правовых документов, регулирующих объекты контроля	Определяемые характеристики, где уместно	Обозначение нормативного документа на правила, методы контроля/инспекции, стандарты и/или спецификации, содержание требования, в соответствии с которыми осуществляются контроль/ инспекция	Метод контроля/инспекции	Диапазон измерений, ед. измерений
1	2	3	4	5	6	
3	Стекло листовое бесцветное и издеглия из него	ГОСТ 111-2014	Длина и ширина Контроль пороков	ГОСТ 32557-2013 П-9 ГОСТ 32557-2013 П-19	Метод контроля/инспекции	Подсчет количеств ва; измерение размеров (0,1-30мм)



Руководитель ООО «Интергласс»
 наименование организации
Джаныбеков Ж. Э
 расшифровка подписи

Руководитель Отдел технического контроля
 наименование Лаборатории
Руды Е.А.
 расшифровка подписи

