



Общество с ограниченной ответственностью
«Сибкадемсертификация»

(ООО «Сибкадемсертификация»)

Адрес места нахождения юридического лица:
630005, Россия, г. Новосибирск, ул. Некрасова, 50
тел: +7 (383) 362-12-12, e-mail: sibacadem@inbox.ru

Испытательный центр «Строительных материалов, конструкций и веществ»
Адрес места осуществления деятельности: 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14
Свидетельство об аккредитации № СРК RU.ИЦ.0008 от 28.04.2023

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЦ


В.И. Белан
«22» сентября 2025 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ ЛИ220925-2САСп от 22.09.2025

Заявка на проведение испытаний продукции № б/н от 03.09.2025
(основание для проведения испытаний, номер, дата)

ООО «Вармекс», юридический адрес: 630096. Новосибирская область. Новосибирский район, Криводановский сельсовет, ул. Станционная, д. 104, офис 324; фактический адрес: 630096, Россия, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 60/1, к.86, ИНН 5433954550, тел.: (323) 350-87-63
(наименование, юридический и фактический адрес производителя, ИНН, ОГРН)

Рамка дистанционная для стеклопакетов «Warmex Prime» белая выпускаемая по ТУ 22.21.21-006-16580181-2025 в количестве 4 шт. длиной 150 мм.
(наименование, идентификация образца испытаний)

Без видимых повреждений. Картонные упаковки не нарушена.
(описание, состояние образца испытаний)

15.09.2025

(дата получения объекта испытаний)

Акт отбора проб: № б/н от 03.09.2025. Образцы предоставлены заказчиком.
(номер и дата акта отбора образцов)

16.09.2025 – 19.09.2025

(дата начала и окончания испытаний)

ГОСТ 30673-2013 «Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия».

(ГОСТ на метод испытаний с полным наименованием)

Протокол испытаний оформлен на 2 листах

- * Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
- * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытаниям предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
- * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
- * Вспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Условия проведения испытаний: температура +23°C, относительная влажность 50%

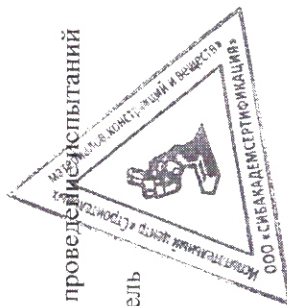
Сведения об образцах		Дата проведения испытаний	Измеряемый показатель, ед. изм.	Подтверждение соответствия		Идентификация используемого метода/методики	Результаты испытаний	Примечание
Маркировка заказчика	Маркировка ИЦ			Нормативный документ	Нормативное значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рамка для стационарная для стеклопакетов Wargtex Prime белая	7562-2	16.09.2025 - 19.09.2025	Стойкость к УФ облучению при 0,3ГДж/м ² : - цвет по координатному методу до испытания (цветная сторона рамки): a=-0,54 b=1,46 L=91,45	ТУ 22.21.21-006-16580181-2025	-	ГОСТ 30673-2013 п.6.14	цвет по координатному методу после испытания (цветная сторона рамки): a=-0,14 b=2,76 L=89,89	облучение сквозь стекло 4 М1

Ответственный за проведение испытаний

А.Н.Бахарева

Инженер-испытатель

И.А.Анюшина



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ

* Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
 * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
 * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
 * Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.



Общество с ограниченной ответственностью
«Сибакadémсертификация»

(ООО «Сибакadémсертификация»)

Адрес места нахождения юридического лица:
630005, Россия, г. Новосибирск, ул. Некрасова, 50
тел: +7 (383) 362-12-12, e-mail: siba.cert@inbox.ru

Испытательный центр «Строительных материалов, конструкций и веществ»

Адрес места осуществления деятельности: 630024, г. Новосибирск, ул. Бетонная, 14

Свидетельство об аккредитации № СРК RU.ИЦ.0008 от 28.04.2023

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЦ


В.И. Белан
«22» сентября 2025 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ ЛИ220925-1САСп от 22.09.2025



Заявка на проведение испытаний продукции № б/н от 03.09.2025

(основание для проведения испытаний, номер, дата)

ООО «Вармекс», юридический адрес: 630096. Новосибирская область. Новосибирский район, Криводановский сельсовет, ул. Станционная, д. 104, офис 324; фактический адрес: 630096, Россия, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 60/1, к.86, ИНН 5433954550, тел.: (323) 350-87-63

(наименование, юридический и фактический адрес производителя, ИНН, ОГРН)

Рамка дистанционная для стеклопакетов «Warmex Prime» черная выпускаемая по ТУ 22.21.21-006-16580181-2025 в количестве 4 шт. длиной 150 мм.

(наименование, идентификация образца испытаний)

Без видимых повреждений. Картонные упаковки не нарушена.

(описание, состояние образца испытаний)

15.09.2025

(дата получения объекта испытаний)

Акт отбора проб: № б/н от 03.09.2025. Образцы предоставлены заказчиком.

(номер и дата акта отбора образцов)

16.09.2025 – 19.09.2025

(дата начала и окончания испытаний)

ГОСТ 30673-2013 «Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков. Технические условия».

(ГОСТ на метод испытаний с полным наименованием)

Протокол испытаний оформлен на 2 листах

- * Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания.
- * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию передана заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
- * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
- * Воспроизвести протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Условия проведения испытаний: температура +23°C, относительная влажность 50%

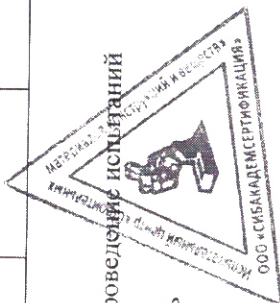
Сведения об образцах		Дата проведения испытаний	Измеряемый показатель, ед. изм.	Подтверждение соответствия		Идентификация используемого метода/методики	Результаты испытаний	Примечание
Маркировка заказчика	Маркировка ИЦ			Нормативный документ	Нормативное значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рамка для станционная для стеклопакетов Wargtex Prime черная	7562-1	16.09.2025 19.09.2025	Стойкость к УФ облучению при 0,3ГДж/м ² : - цвет по координатному методу до испытания (цветная сторона рамки): a=0,09 b=0,03 L=28,30	TU 22.21.21-006-16580181-2025	-	ГОСТ 30673-2013 п.6.14	цвет по координатному методу после испытания (цветная сторона рамки): a=0,02 b= - 0,15 L=28,20	облучение стекло 4 MI

Ответственный за проведение испытаний

А.П.Бахарева

Инженер испытатель

И.А.Анюшина



ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ

* Результаты относятся к объектам, прошедшим испытания
 * Испытательный центр (ИЦ) не несет ответственность, когда информация по испытанию предоставлена заказчиком и может повлиять на достоверность результатов.
 * Если образцы для испытаний предоставлены заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.
 * Воспроизводить протокол испытаний (частично или полностью) без письменного разрешения ИЦ запрещено.