



СОЮЗ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ПОЛИМЕРНЫХ  
ПРОФИЛЕЙ

## ПЛАН РАЗРАБОТКИ СТАНДАРТОВ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ СПП на 2013 год

Обозначение стандарта	Название стандарта	Аналог	Ответственный Исполнитель	Срок разработки		Контроль исполнения. Регистрация СТО
				начало	/ окончание	
СТО СПП 1.0- 2012	Система стандартизации Союза производителей полимерных профилей. Общие положения	ГОСТ 1.0	Черненко Е.Н.	.09.2012	.11.2012	Утвержден. Зарегистрирован Свидетельство №119
СТО СПП 1.1 - 2012	Стандарты Союза производителей полимерных профилей. Порядок разработки, утверждения, оформления, учета, изменения и отмены	ГОСТ 1.3 ГОСТ 1.4 ГОСТ 1.5	Черненко Е.Н.	.09.2012	.02.2013	Утвержден. Зарегистрирован Свидетельство №120
СТО СПП 1.2 - 2013	Стандарты Союза производителей полимерных профилей. Система добровольной оценки соответствия (Правила функционирования Системы добровольной оценки соответствия Союза производителей полимерных профилей)			.03.2013	.09.2013	
СПП	Положение о знаке системы Системы добровольной оценки соответствия Союза производителей полимерных профилей			.03.2013	.09.2013	
СТО СПП 1.3 -2013	Конструкции ограждающие светопрозрачные. Окна с оконными блоками из ПВХ профилей. Термины и определения.	нет	Миков В.Л.	.01.2013	.06.2013	
СТО СПП 2.0 -2013	Окна и двери. Общие технические условия	EN 14351	БелНИИС (Сучков Н.Б.), консультант - Власова Т.В.	.01.2013	.06.2013	
СТО СПП 3.01.1-	Профили поливинилхлоридные для окон и дверей	EN 12608- 1-2012	Дмитриев Д., Игнатенко В., Карявкин А., Никольский С.	.01.2013	.06.2013	
СТО СПП 4.3 -	Окна и двери. Расчетный метод оценки приведенного сопротивления теплопередаче. (Определение теплотехнических характеристик)	EN ISO 10077- 1, 2	СИБАДИ Кривошеин А.Д.	.01.2013	.06.2013	1-ая редакция. Обсуждение
СТО СПП 4.5 -	Расчетный метод оценки экономической эффективности энергосберегающих СПК	нет	НПФ «Север» Апатин С.Н.	11.2011	.01.2013	Утвержден. Зарегистрирован Свидетельство №121
Приложение к СТО СПП 4.5 -	ПО. Программа расчета оценки экономической эффективности	нет	НПФ «Север» Апатин С.Н.	.01.2013	.06.2013	1-ая редакция. Обсуждение



СОЮЗ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ПОЛИМЕРНЫХ  
ПРОФИЛЕЙ

Обозначение стандарта	Название стандарта	Аналог	Ответственный Исполнитель	Срок разработки		Контроль исполнения. Регистрация СТО
				начало /	окончание	
СТО СППП 4.6 -	Окна и двери. Воздухопроницаемость. Классификация	EN 12207	Дацюк Т.А.	.01.2013	.11.2013	
СТО СППП 4.7 -	Окна и двери. Водопроницаемость. Классификация	EN 12208	Дацюк Т.А.	.01.2013	.11.2013	
СТО СППП 4.8 -	Окна и двери. Стойкость к воздействию ветровой нагрузки. Классификация	EN 12210	Дацюк Т.А.	.01.2013	.11.2013	
СТО СППП 8.01.1	Окна и двери. Определение коэффициента теплопередачи. Методы испытаний	EN ISO 12567-1	НИИСФ, Лобанов В.А Верховский А.А.	.04.2013	.12.2013	
СТО СППП 8.01.2	Окна и двери. Стойкость к воздействию ветровой нагрузки. Методы испытаний	EN 12211	Дацюк Т.А.	.01.2013	.11.2013	
СТО СППП 8.01.3	Окна и двери. Воздухопроницаемость. Методы испытаний	EN 1026	Дацюк Т.А.	.01.2013	.11.2013	
СТО СППП 8.01.4	Окна и двери. Водопроницаемость. Методы испытаний	EN 1027	Дацюк Т.А.	.01.2013	.11.2013	
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						
СТО СППП						