

**ОТЗЫВ АССОЦИАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ В СФЕРЕ НАТЯЖНЫХ
ПОТОЛКОВ**

«НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ПОТОЛОЧНИКОВ»

наименование организации, органа управления или иного заинтересованного лица

на первую редакцию проекта стандарта

Проект: Натяжные потолки. Технические условия.

наименование стандарта

Структурный элемент стандарта	Замечание, предложение	Предлагаемая редакция
Глава 3	<ul style="list-style-type: none"> • ч. 3.1. Акустическая характеристика указана не верно. • ч. 3.2. Влагостойкость тканевых полотен не указана. • ч. 3.3. Гарпун. Описание имеет не соответствие с техническими особенностями данного элемента. • ч. 3.4. Горючие (сгораемые) вещества и материалы. Не указаны параметры измерения сгораемых веществ. • ч. 3.6. Допустимость провисания пленки, техническая сторона допустимости провисания каждого помещения, где устанавливается полотно индивидуально. • ч. 3.8. Крепежный элемент основной. Указан только профиль из ПВХ, без указания алюминиевого профиля. • ч. 3.12. Потолок ажурный. У данного термина имеется несколько названий, а также имеются альтернативные технологии производства выреза в полотне. • ч. 3.13. Потолок сияющий. Описание не верно указывает эффект и техническую сторону данного типа установки освещения, также имеет другие определения. • ч. 3.14. Потолок натяжной. Описание не подробное, нет уточнений и подгрупп ПВХ и Тканевых полотен. • ч. 3.15. Отсутствует пункт. • ч.3.16. Потолок узорный. Данная терминология не используется, также имеет другие определения. • ч. 3.17. Потолок-витраж. Термин не подходит как отдельный вид натяжных полотен. У данного термина имеется несколько названий, а также имеются альтернативные технологии нанесения фотопечати 	

<p>Глава 3</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ч. 3.18. Потолок светопрозрачный, может иметь больше оттенков и технически имеет больше тонкостей. Описанные физические свойства относятся только к узкому кругу светорассеивающих материалов. У данного термина имеется несколько названий. • ч. 3.19. Пристенный профиль. Считаю необходимым расширить данный пункт т.к количество декоративных и несущих профилей, достаточно большое. • ч. 3.20. Рейка. Технически неверное описание. • ч. 3.22. Система крепления штапиковая. Необходимо расширить данный пункт, т.к имеются другие обозначения, применяется более широкий набор комплектующих относительно написанного. 	<p>В терминологии и определение нужно более подробное и развернутое объяснение.</p>
<p>Глава 4</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ч. 4.1.1. Классификации потолочный элементов. Указанные классификации не охватывают многовариантность потолочных элементов. • ч. 4.1.3. Раскрыты не все способы закрепления полотна. • ч. 4.1.4. Классификация исполнения не точно описана. Терминология не применяется. Раскрыты не все виды дизайнерских решений полотна натяжного. 	<p>Не точно описана классификация элементов системы и конструкций натяжных потолков.</p>
<p>Глава 5</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ч. 5.1.2. Комплектующие натяжного потолка. Требуется большая детализация с указанием технических особенностей с учетом особенностей применения в конкретных случаях. Раздел освещения вынеси под отдельный пункт. • ч. 5.1.3. Требуется расширить список потребительских свойств материалов и систем натяжных потолков. • ч. 5.1.4. Необходимо более развернутое и подробное описание показателей качества, с указанием всех возможных аспектов. 	

<p>Подглава 5.2</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ч. 5.2.2. Плоскость. Терминология не верна. • ч. 5.2.3. Переход уровня. Требуется дополнение. • ч. 5.2.4. Арка. Техническая сторона не раскрыта. Требуется дополнение. • ч. 5.2.5. Дюна. Требуется дополнение. • ч. 5.2.6. Конус. Также требуется дополнение. • ч. 5.2.7. Волна. Требуется дополнение. • ч. 5.2.8. Фотопечать. Вид фотопечати в натяжных потолках, имеет более сложную систему и нуждается в детальном описании. Требуется дополнение. • ч. 5.2.9. Светопрозрачный потолок, возможно реализовать, из любых ПВХ полотен и специальных полиэстеровых тканей. Требуется дополнение. • ч. 5.2.10. Звёздное небо. Существует множество систем, позволяющих создать данный эффект. Требуется дополнение. • ч. 5.2.11. Некорректное определение, данного дизайнерского решения. • ч. 5.2.12. Спайки различных цветов. Требуется дополнение. • ч. 5.2.13. Совмещение полотен. Термин не несет смысловой нагрузки. Данное решение описывается в других частях стандарта, предлагаем удалить. • ч. 5.2.14. Внутренний вырез - неверное определение, описана технология, которая относится к другому решению. • ч. 5.2.15. Мансардные потолки. Описание не точное и техническая сторона установки сложных и уровневых потолков не отображается. Требуется дополнение. • ч. 5.2.16. Термин не несет смысловой нагрузки, предлагаем удалить. 	<p>Виды и формы натяжных потолков. Отсутствует упоминание о тканевых полотнах, их хранение, установка и регламент технических требований, также это нужно описать в подглаве 5.4.</p>
<p>Подглава 5.3</p>	<p>Фактуры полотен, считаем необходимо указать более подробные технические стороны, как рекомендации по применению и дизайнерскому решению, так и различия на производственном уровне.</p>	

Подглава 5.4	<ul style="list-style-type: none"> • ч. 5.4.1. Классификация полотен не верна, не заданы критерии для определения данных классов “стандарт”, “люкс”, “премиум”. • ч. 5.4.2. Показатели качества. Таблица 1. Требуется значительной корректировки исходя из классификаций видов натяжных потолков и методов их установки. • ч. 5.4.3. Показатели пожарной безопасности описаны не корректно и не соответствует данным. Требуется значительная корректировка исходя из классификаций видов натяжных потолков. 	
Глава 6	Требуется дополнение: Цветовой индекс (Lab), Уровень светоотражения (GU), Просвечиваемость %	
Глава 7	<p>Подглава 7.1. Маркировка данного формата не информативна. Требуется дополнения</p> <p>Подглава 7.2. Технические стороны более детально должны отображать состав, правила хранения, время и дату изготовления, рекомендации по обслуживанию и маркировку по сохранности безопасности.</p> <p>Подглава 7.5. Общие требования к упаковке. Требуется дополнения относительно классификаций материалов.</p> <p>Подглава 7.6. Не указано отличие транспортировки классификаций материалов, особенности их хранения также не указаны в подглаве 7.7.</p> <p>Подглава 7.7. Хранение. Требуется дополнение относительно классификаций материалов.</p>	

Директор Ассоциации организаций и специалистов
в сфере натяжных потолков
“НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ
ПОТОЛОЧНИКОВ НАПОР”



Сибиркин Игорь Сергеевич

Составитель:
Ассистент директора Ассоциации НАПОР
Бандерова Надежда Викторовна