

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ 144
«СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ»

117418, Москва, Нахимовский проспект, д. 31, корпус 2
Тел. (495) 543-72-62 (д. 2104), факс (495) 543-72-63, e-mail: info@tk144.ru

ПРОТОКОЛ

заочного заседания РГ 2 «Материалы изделия и металлоконструкции строительные из алюминия» ПК 5 «Материалы, изделия и конструкции металлические» ТК 144 «Строительные материалы и изделия» по Экспертному заключению на проект национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия», шифр темы ПНС-2018: 1.13.099-2.006.18.

г. Москва

№ РГ2-ПК5-11/12-18

от 11 декабря 2018 г.

Приняли участие:

Члены РГ 2 «Материалы изделия и металлоконструкции строительные из алюминия» ПК 5 «Материалы, изделия и конструкции металлические» ТК 144 «Строительные материалы и изделия» (далее – РГ 2 ПК 5 ТК 144) согласно прилагаемому списку.

В соответствии с решением № 8 «Об утверждении Порядка проведения экспертизы в Техническом комитете стандартизации 144 «Строительные материалы и изделия» и пунктом 4.5.2 ГОСТ Р 1.2-2016 «Стандартизация Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановления действия и отмены» Техническим комитетом по стандартизации 144 «Строительные материалы и изделия» (далее – ТК 144) направлено в ПК 5 «Материалы, изделия и конструкции металлические» ТК 144 (далее – ПК 5 ТК 144) Экспертное заключение на окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» со штампом «В набор», шифр темы ПНС-2018: 1.13.099-2.006.18.

Экспертиза окончательной редакции проекта национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» со штампом «В набор» (далее – Экспертное заключение стандарта) со штампом «В набор» проведена специалистом соответствующей квалификации, руководителем ПК 5 ТК 144, генеральным директором ООО «Алюком» Ю.Н. Мамлясовым.

В период с 5 по 11 декабря 2018 года РГ 2 ПК 5 ТК 144 по проекту Экспертного заключения на окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» со штампом «В набор» проведен голосование путем опроса в заочной форме.

Голосование проходило путем заочного опроса заполнением бюллетеня голосования представителями, уполномоченными на голосование в РГ 2 ПК 5 ТК 144.

В голосовании приняли участие 3 члена РГ 2 ПК 5 ТК 144 из 5, что составляет более 1/2 списочного состава РГ 2 ПК 5 ТК 144.

Решили:

В соответствии с Положением о техническом комитете по стандартизации 144 «Строительные материалы и изделия», утвержденным приказом Федерального агентства по

техническому регулированию и метрологии от 16 декабря 2016 г. № 2034 (далее соответственно – приказ, Положение) и пунктом 4.5.2. ГОСТ Р 1.2-2016, голосование признано состоявшимся.

II. О принятии решения о подписании Экспертного заключения на окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия»

Проект стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» разработан Алюминиевой Ассоциацией, являющейся членом РГ 2 ПК 5 ТК 144.

В соответствии с Положением и пунктом 4.3.3 ГОСТ Р 1.2-2016 указанная организация – Алюминиевая Ассоциация не принимали участие в голосовании по данному проекту стандарта.

В итоге по проекту стандарта представлено 3 голоса, из них:

«за» -3;

«против» - 0;

«воздержался» - 0.

Решили:

1. Экспертное заключение на окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» со штампом «В набор» подписать заместителю руководителя ПК 5 ТК 144 Соскову А.А. и Ответственным секретарем ТК 144 Ж.М. Микава.

2. ПК 5 ТК 144 в установленном порядке направить в Секретариат ТК 144 Экспертное заключение на окончательную редакцию проекта национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» со штампом «В набор» и настоящий Протокол заочного заседания РГ 2 «Материалы изделия и металлоконструкции строительные из алюминия» ПК 5 «Материалы, изделия и конструкции металлические» ТК 144 «Строительные материалы и изделия» по Экспертному заключению на проект национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия».

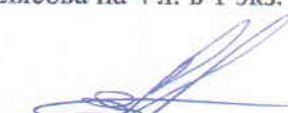
3. Ответственному секретарю ПК 5 ТК 144 И.Н. Нагорняку настоящий Протокол разослать руководителям рабочих групп и членам ПК 5 ТК 144.


Приложение: 1. Список членов РГ 2 ПК 5 ТК 144 участвовавших в заочном голосовании на 1 л. в 1 экз.

2. Экспертное заключение Ю.Н. Мамлясова на 4 л. в 1 экз.

Заместитель Руководителя ПК 5 ТК 144

Ответственный секретарь ПК 5 ТК 144


А.А. Сосков


И.Н. Нагорняк

Списочный состав членов РГ 2 «Материалы изделия и металлоконструкции строительные из алюминия» Подкомитета 5 «Материалы, изделия и конструкции металлические» ТК 144 «Строительные материалы и изделия», принявших участие в заочном голосовании

№ пп/ № по приказу Росстандарта от 01.02.2018 № 187	Организация	Представитель с правом голоса	Результаты голосования	
			Отсутствие возражений по существо проекта национального стандарта	Наличие возражений по существо проекта национального стандарта
1	2	3	4	5
3/36	Общество с ограниченной ответственностью «Международный противопожарный центр» (ООО «МПЦ»)	Мельников Владимир Семенович, melnikov@firecenter.ru	V	
4/44	Общество с ограниченной ответственностью «Алюком» (ООО «Алюком»)	Мамлясов Юрий Николаевич, gd@alucom.ru	V	
5/55	Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация)	Трищенко Валентин Иванович, Valentin.Trishchenko@aluminas.ru	Не принимала участие в заочном голосовании, так как является разработчиком проекта стандарта	
6/58	Акционерное общество «Центр технического и сметного нормирования в строительстве (АО «ЦНС»)	Сопозько Сергей Юрьевич, sopozko@mail.ru	V	
ИТОГО:			3	-

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на окончательную редакцию проекта национального стандарта
ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов.
Технические условия» со штампом «В набор»,
шифр темы ПНС-2018: 1.13.099-2.006.18

Настоящее Экспертное заключение подготовлено в соответствии со статьей 24 Федерального закона от 29 июня 2015 г. №162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», Порядком проведения экспертизы проектов документов, разрабатываемых и применяемых в национальной системе стандартизации, утвержденным приказом Росстандарта от 05 мая 2016 г. № 547, ГОСТ Р 1.2-2016 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановки действия и отмены», ГОСТ Р 1.6-2013 «Стандартизация в Российской Федерации. Правила организации и проведения экспертизы».

1. Наименование

Проект национального стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия»

2. Разработчик

Закрытое акционерное общество «МЕТАКОН ЦЕНТР» (ЗАО «МЕТАКОН ЦЕНТР»);

Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация);

Шифр темы ПНС-2018: 1.3.099-2.006.18.

3. Специалист соответствующей квалификации: Ю.Н. Мамлясов

Специалист соответствующей квалификации, привлеченный для участия в проведении экспертизы в соответствии с пунктом 6 Порядка проведения экспертизы проектов документов, разрабатываемых и применяемых в национальной системе стандартизации.

Общество с ограниченной ответственностью «Алюком»,

Генеральный директор,

Тел. +7 (495) 268-04-44, доб. 251,

Моб. +7 (963) 638-10-33

E-mail: info@alucom.ru

www.alucom.ru

4. Результаты экспертизы

4.1 Научно-техническая экспертиза

Проект ГОСТ Р устанавливает классификацию панелей оребренных по состоянию материала:

- без термической обработки;
- отожженные;
- закаленные и естественно состаренные;
- закаленные и искусственно состаренные;
- закаленные и искусственно состаренные по смягчающему режиму.

Проект ГОСТ Р устанавливает сортамент панелей оребренных, требования к предельным отклонениям по длине и толщине полотна, по размерам ребер, по размерам межреберных расстояний, разнотолщинности полотна.

Также ГОСТ Р устанавливает допуски на максимальную кривизну в вертикальной и горизонтальной плоскостях и скручивание вокруг продольной оси.

Проект ГОСТ Р устанавливает технические требования по химическому составу и механическим свойствам панелей, определены допустимые дефекты на поверхности панелей, а также требования к качеству их макроструктуре и микроструктуре.

Указаны допустимые способы устранения дефектов поверхности панелей.

Проект стандарта устанавливает правила приемки панелей, включая проверку химического состава, механических свойств, геометрических размеров, качества поверхности, микро- и макроструктуры. Для каждого параметра установлены методы испытаний.

Проект стандарта содержит требование к составу документа о качестве, требования к транспортной маркировке, упаковке и хранению панелей.

В Приложении А (рекомендуемое) содержатся схематические чертежи типовых серийно выпускаемых панелей и их геометрические размеры сечений.

Проект ГОСТ Р содержит следующие разделы:

- Область применения
- Нормативные ссылки
- Классификация
- Сортамент

- Технические требования
- Правила приемки
- Методы испытаний
- Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение
- Приложение А (рекомендуемое)
- Библиография

Вышеперечисленные разделы, их состав, в соответствии с требованиями ГОСТ 2.114-2016, п. 4.1, установлены разработчиком правомерно.

В настоящем проекте национального стандарта использованы нормативные ссылки более чем 30 межгосударственных стандартов, действующих на территории Российской Федерации.

4.2 Терминологическая экспертиза

Термины, установленные настоящим проектом стандарта, применяют во всех видах документации и литературы, входящих в сферу действия работ по стандартизации и/или использующих результаты этих работ и соответствуют требованиям законодательства Российской Федерации и положениям основополагающих национальных стандартов Российской Федерации.

4.3 Правовая экспертиза

Проект стандарта соответствует целям и задачам, установленным в статье 3 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

Положения проекта стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» соответствуют законодательству Российской Федерации и постановлениям Правительства Российской Федерации.

Проект стандарта разработан с соблюдением правил разработки стандарта, которые установлены Федеральным законом от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», ГОСТ Р 1.2–2016 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления и отмены», а также соответствует требованиям ГОСТ Р 1.5–2012 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения», ГОСТ Р 1.7–2014 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные. Правила оформления и обозначения при разработке на основе применения международных стандартов».

Публикация уведомлений о начале разработки и завершении рассмотрения проекта стандарта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» и их размещение в информационной службе

общего пользования – на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет, была осуществлена 27.06.2018 г. и 06.09.2018 г. соответственно.

На момент публикации уведомлений о начале разработки и окончании публичного обсуждения наименование проекта национального стандарта не менялось.

4.4 Патентная экспертиза

Технических решений защищённых патентами по сообщению разработчика не имеется.

4.5 Экспертиза полноты учета замечаний

Проект национального стандарта рассылался на отзыв и согласование членам ТК и заинтересованным лицам. Замечания и предложения, поступившие на этапе обсуждения первой редакции проекта стандарта, были рассмотрены, учтены либо мотивированно отклонены разработчиком.

На этапе экспертизы окончательной редакции проекта ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические условия» со штампом «В набор» отрицательных отзывов и замечаний не поступало.

4.6 Экспертиза полноты установления требований к объекту стандартизации

Требования, установленные проектом стандарта к панелям прессованным оребренным, предназначены для добровольного применения в нормативно-правовой, нормативной, технической и проектно-конструкторской документации, а также в научно-технической, учебной и справочной литературе.

5. Технический комитет, принимавший участие в экспертизе:

Номер ТК: 144

Наименование ТК: «Строительные материалы и изделия»

Председатель ТК: В.Л. Евтухов

Ответственный секретарь: Ж.М. Микава

6. Предложения по результатам экспертизы:

В соответствии с вышеуказанным, предлагается одобрить проект ГОСТ Р «Панели прессованные оребренные из алюминиевых сплавов. Технические

условия» и рекомендовать представить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии для утверждения в качестве национального стандарта Российской Федерации с датой введения с 01.07.2019 года.

Эксперт,
Генеральный директор
ООО «Алюком»



Ю.Н. Мамлясов