

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПК 3 «Трубы сварные»
ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»
по окончательной редакции проекта
ГОСТ 3728 «Трубы металлические. Метод испытания на изгиб (загиб)»

Проект межгосударственного стандарта ГОСТ 3728 «Трубы металлические. Метод испытания на изгиб (загиб)» является неэквивалентным по отношению к международным стандартам ISO 7438:2020 «Материалы металлические. Испытание на изгиб» и ISO 8491:1998 «Материалы металлические. Трубы (отрезки). Испытание на изгиб». Разработан взамен ГОСТ 3728–78 «Трубы. Метод испытания на загиб».

Целью разработки стандарта являлось устранение противоречий в части приведения наименования метода испытания на изгиб (загиб), а также установление требований с учетом межгосударственной и международной практики испытаний на изгиб.

Основанием для разработки национального стандарта является программа национальной стандартизации (шифр ПНС 1.3.357-2.064.22) и план работы Технического комитета по стандартизации ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны».

Разработчик проекта – Акционерное общество «Русский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (АО «РусНИТИ»).

При проведении заочного голосования по окончательной редакции проекта ГОСТ организациями, входящими в состав ПК 3 ТК 357, получены следующие результаты:

согласовано – 21;

воздержался – 2;

против – 0;

не участвовало в согласовании – 10.

Ведомость голосования прилагается.

В соответствии с «Положением о функционировании подкомитетов ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны» Подкомитет ПК 3 «Трубы сварные» направляет материалы по голосованию по окончательной редакции проекта ГОСТ 3728 «Трубы металлические. Метод испытания на изгиб (загиб)» в Секретариат ТК 357 для осуществления голосования среди организаций-членов ТК 357.

Руководитель ПК 3



С.А. Гришин

Ведомость заочного голосования в ПК 3 ТК 357 по вопросу: «голосование по окончательной редакции проекта ГОСТ 3728 «Трубы металлические. Метод испытания на изгиб (загиб)».

Период голосования: 07.07.2025 – 11.07.2025

<i>Организация – член ПК 3 ТК 357</i>	<i>Решение</i>
АО «АТЗ»	ЗА
АО «Трубодеталь»	ЗА
АО «ВМЗ»	ЗА
АО «ОМК – Сталь»	ЗА
АО «ОМК»	ЗА
АО «Благовещенский арматурный завод»	ЗА
АО «Газпром трубинвест»	ЗА
АО «СТНГ»	Воздержался
ООО «ТМК ТР»	ЗА
ООО «ТМК НТЦ»	ЗА
АО «ТАГМЕТ»	ЗА
ПАО «ТМК»	ЗА
ООО «ТМК ЭТЕРНО»	ЗА
ОАО «Уральский трубный завод»	ЗА
АО «ПНТЗ»	ЗА
АО «СТЗ»	ЗА
ПАО «Северсталь»	ЗА
АО «ВНИИНЕФТЕМАШ»	ЗА
АНО «ИНТИ»	ЗА
ПАО «Лукойл»	ЗА
НИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ «Прометей»	ЗА
АО «Атомэнергопроект»	Воздержался
ФГБУ «Институт стандартизации»	ЗА
<p>23 организаций приняли участие в голосовании ЗА - 21; ВОЗДЕРЖАЛСЯ –2; ПРОТИВ – 0</p> <p>С учетом полученных редакционных замечаний от ПАО «Северсталь» и НИЦ «Курчатовский институт» - ЦНИИ КМ «Прометей» окончательная редакция проекта ГОСТ 3728 «Трубы металлические. Метод испытания на изгиб (загиб)» согласована.</p>	