

**Сводка отзывов членов ТК 357 по первым редакциям проектов Изменений:
Изменение № 2 ГОСТ 17375–2001, Изменение № 2 ГОСТ 17376–2001
Изменение № 2 ГОСТ 17378-2001 , Изменение № 1 ГОСТ 17379-2001
Изменение № 1 ГОСТ 30753–2001**

	Структурный элемент стандарта	Наименование организации (номер письма, дата)	Существующая редакция	Замечание, предложение	Заключение разработчика
1	Ко всему документу	ПАО «НЛМК» №344-1/00305 от 20.12.2018	-	Замечания и предложения отсутствуют.	Принято к сведению
2	Ко всему документу	АО ВНИИСТ №500-837 от 09.01.2019	-	Замечания и предложения отсутствуют.	Принято к сведению
3	По тексту	ФГУП «СТАНДАРТИНФ ОРМ» эл. письмо от 14.01.2019		Оформить тексты изменений в соответствии с ГОСТ 1.5–2001, раздел 5. Первая и последующие страницы в соответствии с Приложениями Д и Е.	Принято: <i>Предложение</i> Внести в примеры условных обозначений: <i>заменяли на</i> Пункт 4.1 дополнить примерами условных обозначений:
4	1 стр	ФГУП «СТАНДАРТИНФ ОРМ» эл. письмо от 14.01.2019		На первой странице изменения отображают следующую информацию: «МКС Изменение № наименование Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от №) Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: AM, AZ, BY, GE,	Принято

	Структурный элемент стандарта	Наименование организации (номер письма, дата)	Существующая редакция	Замечание, предложение	Заключение разработчика
				KG, KZ, RU, TJ, TM, UA, UZ [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004] Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные национальные органы по стандартизации»	
5	п.4.1: - дефис 1; - дефис 3	АО «СТНГ» №И/1/18.01.2019/3 от 18.01.2019	Дополнить: - заглушки исполнения 2, ..., с температурой стенки заглушки при эксплуатации минус 26 °С ...; ... - заглушки исполнения 2, ..., с температурой стенки заглушки при эксплуатации минус 30 °С ...	Очевидно, имеется в виду минимально допустимая температура. Рекомендуется принять следующую редакцию: «Дополнить: - заглушки исполнения 2, ..., с температурой стенки заглушки при эксплуатации <i>от</i> минус 26 °С ...; ... - заглушки исполнения 2, ..., с температурой стенки заглушки при эксплуатации <i>от</i> минус 30 °С ...»	Отклонено. В соответствии с п.4.2 Изм.№2 ГОСТ 17380-2001в обозначении детали указана температура стенки детали при эксплуатации (указывается для конкретизации температуры испытания на ударную вязкость на образцах с V-образным надрезом.