

21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

МКС 21.040

Поправка к ГОСТ 28487—2018 Соединения резьбовые упорные с замковой резьбой элементов бурильных колонн. Общие технические требования

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 4.1. Обозначение $l_1$	минимальная длина резьбы с полным профилем, мм	минимальная длина резьбы с полным профилем муфтового конца, мм
Пункт 5.1. Таблица 1. Графа «Наименование показателя»	Срез впадин резьбы $f^{1)}$	Срез вершин резьбы $f_1^{1)}$
Пункт 5.2.1. Рисунок 3 (Лист 1)	Срез вершин резьбы $f_1^{1)}$	Срез впадин резьбы $f^{1)}$
Пункт 5.2.1. Таблица 4. Головка таблицы	$l_1$	Длина резьбы с полным профилем
Подраздел 6.3. Третий абзац рисунка 12	Минимальная длина резьбы с полным профилем $l_1$ , не менее	Минимальная длина резьбы с полным профилем муфтового конца $l_1$ , не менее
	15,88 <sup>+0,25</sup> <sub>-0,15</sub> мм	15,875 <sup>+0,250</sup> <sub>-0,150</sub> мм
	15,88 <sup>+0,25</sup> <sub>-0,15</sub>	15,875 <sup>+0,250</sup> <sub>-0,150</sub>

(ИУС № 2 2020 г.)