



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

**П Р И К А З**

26 апреля 2024 г.

№ 1102

Москва

**О внесении изменения в Перечень документов национальной системы стандартизации, закрепленных за техническим комитетом по стандартизации «Инженерные изыскания и геотехника» (ТК 506), утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 июня 2023 г. № 1230**

В целях реализации положений пункта 17 статьи 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в Перечень документов национальной системы стандартизации, закрепленных за техническим комитетом по стандартизации «Инженерные изыскания и геотехника» (ТК 506), утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 июня 2023 г. № 1230, изменение, дополнив его пунктами 85-89 следующего содержания:

«

85.	ГОСТ 15126-80	Средства измерения скорости течения воды. Вертушки гидрометрические речные. Общие технические требования
86.	ГОСТ 19179-73	Гидрология суши. Термины и определения
87.	ГОСТ 21153.2-84	Породы горные. Методы определения предела прочности при одноосном сжатии
88.	ГОСТ 25855-83	Уровень и расход поверхностных вод. Общие требования к измерению
89.	ГОСТ 26463-85	Ледники. Термины и определения

».

Руководитель

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Федерального агентства по техническому регулированию и  
метрологии.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00BA078DCB65D74194C86A5F64A07C6B4D  
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович  
Действителен: с 27.02.2024 до 22.05.2025

А.П.Шалаев