

**Национальная Академия Наук Украины
Институт геотехнической механики им. Н. С. Полякова
(ИГТМ НАН Украины)**

ДКПП 33.20.52.830
ОКП 42

Группа П68
КНД 17.120

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель
Председателя Госгорпромнадзора
Шайтан В. А.

Разрешение №22.11.30 от 23.11.2011

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИГТМ НАН Украины



А. Ф. Булат

Изменение №2

ТУ У 10.1-05411357-001-2001

АНЕМОМЕТР ПЕРЕНОСНОЙ РУДНИЧНЫЙ АПР-2
Технические условия

АНЕМОМЕТР ПЕРЕНОСНИЙ РУДНИКОВИЙ АПР-2
Технічні умови

СОГЛАСОВАНО

Технический директор
ПАО «ДТЭК ПАВЛОГРАДУГОЛЬ»
Воронин С. А.
письмом № 2-21/1072 от 02.02.2012

РАЗРАБОТАНО

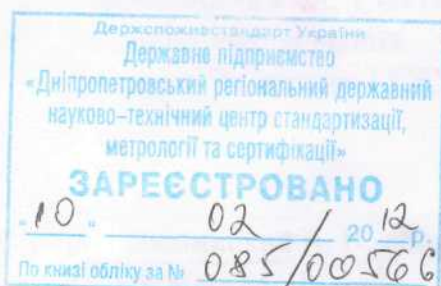
Заместитель директора
ИГТМ НАН Украины по
научной работе

Первый заместитель начальника
ГП «Донецкий экспертно-технічний
центр Держгірпромнагляду України»
Чепурной В. С.

В. В. Виноградов
2012.02.

Заключение экспертизы
№14.-02.-17.-2423.11 от 25.05.2011

Ответственный исполнитель
отдела №18 ИГТМ НАН Украины



М. Н. Дудник
2012.02.

Подп. и дата	
Инв. № дубл.	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

	ИЗВЕЩЕНИЕ 2	ОБОЗНАЧЕНИЕ ТУ У 10.1-05411357-001-2001	
ДАТА ВЫПУСКА 2012	СРОК ИЗМ 2011	ЛИСТ 2	ЛИСТОВ 2
ПРИЧИНА	Продление срока действия		КОД 17
УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ	Не отражается		
УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ	13.02.2012		
ПРИМЕНЯЕМОСТЬ	ТУ У 10.1-05411357-001-2001		
РАЗОСЛАТЬ	ГП «Днепрстандартметрология»		
ПРИЛОЖЕНИЕ	-----		

ИЗМ.	СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ
2	

На титульном листе ОКП 42, Группа П68 исключить. КНД 17.120 заменить на УКНД 17.120; Срок действия до ~~17.07.2011~~

Без ограничения срока действия

3 лист. Дополнить вводную часть абзацем:

«ТУ необходимо проверять не реже одного раза в пять лет. Срок проверки не позднее 01.01.2017».

Пункт 7.2 изложить в новой редакции:

«7.2 Гарантийный срок устанавливается 24 месяца от даты получения анемометра заказчиком».

Приложение А и по всему тексту заменить следующие НД:

- ДСТУ 3400-96 на ДСТУ 3400:2006;
- ГОСТ 166-89 на ДСТУ ГОСТ 166:2009 (ИСО 3599-76);
- ГОСТ 14254-96 Изделия электротехнические. Оболочки. Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (код IP) на ГОСТ 14254-96 (МЭК 529-89) Степени защиты, обеспечиваемые оболочками. (код IP);

- ГОСТ 22782.0-81 Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний на ДСТУ 7113:2009 Вибухонебезпечні середовища. Частина 0. Електрообладнання. Загальні вимоги;

- ГОСТ 29329-92 Весы для статического взвешивания. Пределы взвешивания. Метрологические параметры на ГОСТ 29329-92 Весы для статического взвешивания. Общие технические требования;

- дополнить ГОСТ 6376-74 Анемометры ручные со счетным механизмом. Технические условия

24 лист. Заменить ГОСТ 6376-89 на ГОСТ 6376-74.



Составил	Вишницкий А. И.	<i>[Signature]</i>	12.01.12	Т. контроль		
Проверил	Дудник М. Н.	<i>[Signature]</i>	12.01.12	Н. контроль	Попова Л.	<i>[Signature]</i> 12.01.12

Подп и дата

Инв № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв № подл