



## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

## ВЕЩЕСТВА ВЗРЫВЧАТЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

**FOCT 26184-84** 

Издание официальное



## ВЕЩЕСТВА ВЗРЫВЧАТЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

Термины и определения

Commercial explosives. Terms and definitions

ГОСТ 26184—84

**OKCTY 7201** 

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29 апреля 1984 г. № 1575 срок аведения установлен

c 01.07.85

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения промышленных взрывчатых веществ.

Термины, установленные стандартом, обязательны для примечения в документации всех видов, научно-технической, учебной и

справочной литературе.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин. Применение терминов-синонимов стандартизованного термина запрещается. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в стандарте в качестве справочных и обозначены «Нал».

Для отдельных стандартизованных терминов в стандарте приведены в качестве справочных краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность их различного толкования. Установленные определения можно, при необходимости, изменять по форме изложения, не допуская нарушения границ понятия.

В стандарте приведен алфавитный указатель содержащихся в

нем терминов.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, их краткая форма — светлым, а недопустимые синонимы — курсивом. 1. Промышленное

вещество ПВВ Термин

Ндп Водонаполненное вэрывчатое вещество

10. Акватол

11. Акваинт

12. Акванал

взрывчатое

Ндп. Аммиачно-селитренное вэрывчатое вещество			
2. Предохранительное взрывча- тое вещество Ндл. Антигризутное взрывчатое вещество Антигризутин Гризутин	Промышленное взрывчатое вещество, обладающее поинженной способяютью к воспламенению взрывоопасных сред, праменяемое в шахтах, опасных по взрыву газа и пыли		
3. Непредохранительное взрыв- чатое вещество	Промышленное взрывчатое вещество, применяемое в местах ведения взрывных работ, не опасных по взрыву газа и пыли		
4. Водоустойчивое вэрывчатое вещество	Промышленное взрывчатое вещество, со- храняющее способность к полной детона- ции после выдержки в воде в течение установленного времени		
5. Нитроэфиросодержащее взрывчатое вещество Ндп. Нитроглицериновое взрыв- чатое вещество	Промышленное взрывчатое вещество, одним из компонентов которого являются жидкие витроэфиры		
6. Детоинт	Непредохранительное витрозфиросодер- жащее взрывчатое вещество, массовая до- ля нитроэфиров в котором не более 15%		
7. Динамит	Непредохравительное нитроэфиросодер- жащее взрывчатое вещество, массовая до- ля нитроэфиров в котором более 15%		
8. Угленит	Продохранительное нитроэфиросодержа- щее взрывчатое вещество, в состав кото- рого входят окислитель и пламегаситель		
9. Водосодержащее взрывчатое вещество ВВВ	Промышленное взрывчатое вещество, со- держащее воду или водные растворы окис- лителей		

Определение

Взрывчатое вещество, предназначенное

Водосодержащее взрывчатое вещество,

Волосодержащее взрывчатое вещество, в

Водосодержащее взрывчатое вещество, в

состав которого входит дисперсный алю-

состав которого входит дисперсное ситро-

в состав которого входит гранулирован-

ный или чешуированный тротил

соединение

миний

для вэрменых работ в народном хозяйстве

Термяя	Определение	
13. Перхлоратное взрывчатое вещество	Промышленное взрывчатое вещество, одним из компонентов которого являются перхлоратные соли	
34. Аммовит	Порошкообразное промышленное взрыв- чатое вещество, основными компонентами которого являются аммиачная селитра и тротил	
16. Граммонят Ндп. Зерногранулит	Промышленное вэрывчатое вещество, представляющее собой смесь гранулированной аммиачной селитры с гранулированным или чешуированным тротилом или представляющее собой гранулированный аммонит	
16. Аммонал	Промышленное взрывчатое вещество, ос- новными компонентами которого являются аммиячая селитра, натросоединения и дисперсный алюминий	
17. Граммоная	Гракулированный аммонал	
18. Динафталит	Промышленное язрывчатое вещество, основными компонентами которого явля- потся амминчиная селитра и динитронафта- лин	
19. Гранулит	Гранулированиое промышленное взрыв- чатое вещество, основными компонентами которого являются аммиачизя селитра а горючие невзрывчатые материалы	
20. Гранулогов	Гранулированный тротил	
21. Адюнотол	Гранулированное промышленное взрыв- чатое вещество, представляющее собой сплав тротила с дисперсным алюминием	
22. Пентолит	Промышленное взрывчатое вещество, представляющее собой плавленую смесь тротила с тэвом	

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ

Акванал	42
Акванит	12
Акватол	10
Алюмотол	21
Аммонад	16
Аммонит	14
Антигризутин	2
Вещество взрывчатое аммиачно-селитренное	1
Вещество взрывчатое антигризутное	i
BBB	ő
Вещество взрывчатое водонаполненное	1 2 9 9 4 3 5 5 13 2
Вещество взрывчатое водосодержащее	ŭ
Вещество взрывчатое водоустойчивое	4
Вещество взрывчатое непредохранительное	3
Вещество взрывчатое нитроглицериновое	5
Вещество взрывчатое нигроэфиросодержащее	5
Вещество взрывчатое перхлоратное	13
Вещество взрывчатое предохранительное	2
Вещество вэрывчатое промышленное	ĩ
Граммонал	17
Граммонит	15
Гранулит	19
Гранулотол	20
Гризутин	2
Детонит	6 7
Динамит	7
Динафталит	18
Зерногранулит	15
ПВВ	1
Пентолит	22
Усления	

Редактор Т. И. Василенко Технический редактор Н. В. Келейникова Корректор Е. И. Евтеева

Сламо в каб. 24.05.84 Подв. в печ. 09.07.84 0,375 усл. п. л. 0,375 усл. кр.-өтт. 0,25 уч.-иэд. л. Тир 12.000

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресвежский вев., 3
 Тип. «Московский печатинк». Москва, Лялки пер., 6, Зак. 576