

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ФГКУ «В/ч 35533»

В.В. Аравин

2014 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам испытаний детектора паров и следов взрывчатых веществ
«Кербер-Т» ТУ 4215-002-38343004-12, разработанного
ЗАО «Южполиметалл-Холдинг», на соответствие требованиям,
предъявляемым к техническим средствам обеспечения защищенности
объектов транспортной инфраструктуры
(№ 16/УНТР/1-2258 от 03.07.2013, № 16/УНТР/1-3827 от 15.12.2010
с дополнением №16/УНТР/1-758 от 24.02.2014)

Испытания детектора паров и следов взрывчатых веществ (далее – ВВ) «Кербер-Т» ТУ 4215-002-38343004-12, разработанного ЗАО «Южполиметалл-Холдинг» (далее – Изделие), проводились на основании решения руководства ФГКУ «В/ч 68240» по результатам рассмотрения обращения ЗАО «Южполиметалл-Холдинг» № 10 от 27.01.2014 г. (н/вх №450 от 30.01.2014 г.) с целью проверки соответствия Изделия требованиям, предъявляемым к техническим средствам обеспечения защищенности объектов транспортной инфраструктуры, регламентированным документами: № 16/УНТР/1-2258 от 03.07.2013, № 16/УНТР/1-3827 от 15.12.2010 с дополнением № 16/УНТР/1-758 от 24.02.2014, для категории технических средств – портативные обнаружители паров и следов ВВ.


Испытания проводились в соответствии с «Программой и методиками испытаний ионно-дрейфового детектора «Кербер-Т» по категории технических средств – портативные обнаружители паров и следов взрывчатых веществ» № 16/16/С6/2/665 от 11.04.2014 г., согласованной с ФГКУ «В/ч 34435» и ЗАО «Южполиметалл-Холдинг».

По результатам проведенных испытаний УСТАНОВЛЕНО:

Изделие соответствует требованиям, предъявляемым к техническим средствам обеспечения защищенности объектов транспортной инфраструктуры, регламентированным документами: № 16/УНТР/1-2258 от 03.07.2013, № 16/УНТР/1-3827 от 15.12.2010 с дополнением № 16/УНТР/1-758 от 24.02.2014, для категории технических средств – портативные обнаружители паров и следов ВВ.

Приложение: протоколы испытаний, № 16/16/С6/2/2308, экз. № 1 на 11 листах.

Руководитель подразделения
ФГКУ «В/ч 35533»


М.В. Сафонов
«14» июня 2014 г.

16/16/С6/2/2331