

Акционерное общество
«Научный центр ВостНИИ по промышленной
и экологической безопасности в горной отрасли»
(АО «НЦ ВостНИИ»)
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ВЗРЫВОЗАЩИЩЁННОГО
И РУДНИЧНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ
(ОС ВРЭ ВостНИИ)

650002, г. Кемерово, ул. Институтская, 3.
Номер телефона: (3842)-642462, адрес электронной почты: 642462@mail.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.11MG07 от 02.12.2014

РЕШЕНИЕ № 1
о подтверждении действия сертификата соответствия
№ ТС RU C-RU.MG07.B.00526

«16» сентября 2020г.

г. Кемерово

В соответствии с п. 7 статьи 6 технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» **ОС ВРЭ ВостНИИ** рассмотрел письмо-заявку № 15/287 от 15.04.2020 (рег. № 29/6-ОС от 16.04.2020) и представленные владельцем сертификата Акционерным обществом «Научно-производственное предприятие «Эталон» (АО «НПП «Эталон»), г. Омск, материалы (извещения об изменении МКСН.55.1/2-20 от 21.04.2020, МКСН.55.2/2-20 от 21.04.2020 в 2 экз.; комплект измененных чертежей; измененные технические условия МКСН.405226.001 ТУ «Датчики температуры многозонные цифровые МЦДТ 0922 во взрывозащищенном исполнении»), а также на основании положительных результатов испытаний (протокол ИЦ ВостНИИ (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ГБ07 от 09.12.2014) № 28И-20 от 15.09.2020)

ПО С Т А Н О В Л Я Е Т

1. Датчики температуры многозонные цифровые МЦДТ 0922 во взрывозащищенном исполнении с внесенными изменениями в документацию и конструкцию соответствуют требованиям ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 31610.11-2014 (ИЕС 60079-11:2011).
2. Считать сертификат соответствия № ТС RU C-RU.MG07.B.00526 подтвержденным с учетом внесенных изменений: степень защиты, обеспечиваемая оболочкой датчиков многозонных цифровых МЦДТ 0922 во взрывозащищенном исполнении по ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529-2013), стала IP68 вместо IP56.
3. Направить данное решение АО «НПП «Эталон», г. Омск.

Руководитель ОС ВРЭ ВостНИИ

И.А. Монахов

Эксперт ОС ВРЭ ВостНИИ

А.С.Князев

