



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Курганской области»
ФБУ «Курганский ЦСМ»

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.311499

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 261716

Действительно до

« 23 » декабря 20 20 г.

Средство измерений Сигнализатор загазованности СЗЦ-1
наименование, тип, модификация, средства измерений,

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений,
присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер 12092

в составе —

номер знака предыдущей поверки —

поверено В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

MP 4215-002-59395956-09

«Сигнализаторы загазованности СЗЦ-1, СЗЦ-2». Методика поверки

с применением эталонов: Поверочные газовые смеси

расчетный/измерительный номер и (или) наименование, тип,
ГОСИИЗ-2018, I разряд

заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, примененных при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура воздуха $\pm 22^{\circ}\text{C}$,

относительная влажность 32 %, атмосферное давление 760 мм рт.ст.

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

пригодным к применению.

Знак поверки: 439

Заместитель начальника ОМ

подпись

Тюрин Сергей Павлович

подпись

Звонарева Елена Ивановна

подпись

Тюрин Сергей Павлович

подпись

Звонарева Елена Ивановна

Дата поверки

« 24 » декабря 20 19 г.



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Федеральное бюджетное учреждение
«Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Курганской области»
ФБУ «Курганский ЦСМ»

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.311499

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ № 261717

Действительно до

« 23 » декабря 20 20 г.

Средство измерений Сигнализатор загазованности СЗЦ-2
наименование, тип, модификация, средства измерений,

регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений,
присвоенный при утверждении типа

заводской (серийный) номер 11050 С

в составе —

номер знака предыдущей поверки —

поверено В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ

наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений

MP 4215-002-59395956-09

«Сигнализаторы загазованности СЗЦ-1, СЗЦ-2». Методика поверки

с применением эталонов: Поверочные газовые смеси

расчетный/измерительный номер и (или) наименование, тип,
ГОСИИЗ-2018, I разряд

заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, примененных при поверке

при следующих значениях влияющих факторов: температура воздуха $\pm 22^{\circ}\text{C}$,

относительная влажность 32 %, атмосферное давление 760 мм рт.ст.

нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений

и на основании результатов первичной (периодической) поверки признано

пригодным к применению.

Знак поверки: 439

Заместитель начальника ОМ

подпись

Тюрин Сергей Павлович

подпись

Звонарева Елена Ивановна

подпись

Тюрин Сергей Павлович

Дата поверки

« 24 » декабря 20 19 г.