

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Многофункциональная погодная станция
модели Meteo Guide MG

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

инв. № 0017

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

Заказчик:

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, ЛТА/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки:

температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101,2 кПа, относительная влажность 52,0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации;
 $\pm 1,0^{\circ}\text{C} \pm 2,0^{\circ}\text{C}$

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

18.12.2024 г.

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМП» Росстандарта

006213

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Многофункциональная погодная станция
модели Meteo Guide MG

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

инв. № 0025

Заказчик:

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)
ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, ЛТА/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки:

температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52.0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации;
± 1,0°С/± 2,0°С

Калибровочное клеймо

Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский
инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев
инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИПАТ» Росздравнадзора

18.12.2024 г.

006214

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Многофункциональная погодная станция

модели Meteo Guide MG

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

инв.№ 0009

Заказчик:

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, ЛТА/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки:

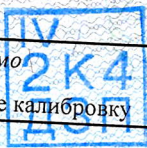
температура воздуха 22.2 °С.

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52.0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации;
± 1,0°С/± 2,0°С

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

18.12.2024 г.

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора

006215

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Многофункциональная погодная станция

"TW004 nexus"

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

25

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

Заказчик:

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные. ЛТА/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки: температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52.0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации;
± 1,0°С/± 2,0°С

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМИТ» Росздравнадзора

18.12.2024 г.

006216

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Электронный термометр TFA Dostmann
30.1043.02

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

#1752

Заказчик:

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, LTA/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки:

температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52.0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации; -
40..70 °С/± 2,0 °С

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

18.12.2024 г.

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора

006217

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Электронный термометр TFA Dostmann
30.1043.02

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

#1753

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

Заказчик:

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, LTA/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки: температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52.0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации; -
40..70 °С/± 2,0 °С

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

18.12.2024 г.

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора

006218

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Электронный термометр TFA Dostmann
30.1043.02

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

#1755

Заказчик:

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

Адрес места проведения калибровки:

наименование юридического лица, ИНН

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, LTA/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки:

температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52.0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической документации; -
40..70 °С/± 2,0 °С

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

18.12.2024 г.

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМТ» Росздравнадзора

006219

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ
115478, г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

СЕРТИФИКАТ О КАЛИБРОВКЕ

Средство измерения (СИ),
медицинское изделие (МИ):

Термометр медицинский normal glas 360 max

1/10

наименование, тип, модификация (при наличии)

Дата получения калибруемого (СИ/МИ)

ОАО "Термоприбор", г.Клин

18.12.2024 г.

Заводской номер(а):

223

заводской, серийный или инвентарный номер (буквенно-цифровое обозначение)

Заказчик:

ООО "ВИТАМЕД", ИНН: 7717147049

наименование юридического (физического) лица, ИНН

Адрес места проведения калибровки:

г. Москва, Каширское Шоссе, 24, строение 16

метод калибровки

Руководством по эксплуатации (РЭ)

наименование метода/идентификация

калибровка выполнена с помощью
- «Метрологическая
прослеживаемость»

69551.17.РЭ.01135881, 69551.17.РЭ.01135871, ГРСИ
РФ № 69551-17, Термометры лабораторные
электронные, ЛТА/Б-Э, № 873431

регистрационный номер средства измерения (СИ), эталона(ов)

ГРСИ РФ № 53505-13, Приборы комбинированные Testo 622, № 39511803/609

Условия калибровки: температура воздуха 22.2 °С,

условия окружающей среды и другие влияющие факторы

атмосферное давление 101.2 кПа, относительная влажность 52,0 %

Результат калибровки: метрологические характеристики соответствуют технической
документации; в диапазоне 35...42 °С / ± 0,1 °С

Калибровочное клеймо



Лицо, проводившее калибровку

подпись

Д.А. Шатловский

инициалы, фамилия

Заведующий лабораторией

должность руководителя подразделения
или другого уполномоченного лица

подпись

А.Д. Чикмарев

инициалы, фамилия

Дата оформления сертификата калибровки

18.12.2024 г.

Любое частичное воспроизведение документа возможно только с письменного разрешения генерального директора ФГБУ «ВНИИИМП» Росздравнадзора

006212