

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ИСО 9001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.97601

Срок действия с 06.04.2026 по 05.04.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «КТП»

ИНН: 7727826770 ОГРН: 1147746119872

Адрес: Россия, 115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 44, пом. I, ком. 15, 17, 18, 18А, 18Б, 26, телефон: 8 (495) 374-63-99, электронная почта: qtp@qtp.ru

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

применительно к разработке, производству и поставке полимерных материалов для устройства покрытий полов

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Выдан на основании решения экспертной комиссии,
протокол РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.97601П от 06.04.2026



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Е.К. Яшин

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

П.К. Чеснокова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ (услуг) в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ИСО 9001

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.97601Р

Срок действия с 06.04.2026 по 05.04.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

ВЫДАНО

Общество с ограниченной ответственностью «КТП»

ИНН: 7727826770 ОГРН: 1147746119872

Адрес: Россия, 115419, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д. 11, стр. 44, пом. I, ком. 15, 17, 18, 18А, 18Б, 26, телефон: 8 (495) 374-63-99, электронная почта: qtp@qtp.ru

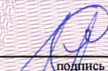
на основании сертификата соответствия № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.97601

Настоящее разрешение предоставляет право применения знака соответствия системы добровольной сертификации «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»:

при маркировке продукции, при оказании работ (услуг), на бланках организации, в рекламно-информационных материалах, печатных изданиях, вывесках, выставочных стендах и т.д., на сайтах организации в сети Интернет, в соответствии с правилами применения знака соответствия системы добровольной сертификации "ПромТехСтандарт"



Руководитель органа


подпись

Е.К. Яшин
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

П.К. Чеснокова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ (услуг) в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



ИСО 9001

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЭКСПЕРТА

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.22984Э

Срок действия с 06.04.2026 по 05.04.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34,
помещ. 19/3, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО

Ефремов Александр Юрьевич

соответствует требованиям,

предъявляемым системой добровольной сертификации "ПромТехСтандарт"

к экспертам-аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие
требованиям стандарта:

ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)

Выдан на основании решения экспертной комиссии,

протокол № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.22984ПЭ от 06.04.2026

и зарегистрирован в реестре экспертов системы добровольной сертификации "ПромТехСтандарт"



Руководитель органа

(Handwritten signature)
подпись

Е.К. Яшин

инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

П.К. Чеснокова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ (услуг) в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Новосибирской области
Главный государственный санитарный врач по Новосибирской области
Новосибирская область
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.54.HC.01.008.E.000632.06.24 ОТ 07.06.2024 г.

ПРОДУКЦИЯ

Эмали эпоксидные для промышленных полов: QTP®1050, QTP®1051, QTP®1051AS, QTP®1052, QTP®1055, QTP®1055AS, QTP®1056, QTP®1057, QTP®1150, QTP®1151, QTP®1152, QTP®1153, QTP®1155, QTP®1160, QTP®1250, QTP®1251, QTP®1252, QTP®1252AS, QTP®1255, QTP®1256, QTP®1256AS, QTP®1257, QTP®1260, QTP®1261, QTP®1281, QTP®1350, QTP®1350AS, QTP®1352, QTP®1355, QTP®1355AS, QTP®1360, QTP®1361, QTP®1363, QTP®1381, QTP®1750, QTP®1751, QTP®1752, QTP®1755, QTP®1755AS, QTP®1760, QTP®3050, QTP®3051, QTP®3052, QTP®3160, QTP®3161. Область применения: (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.30.22 - 012 - 28912903 - 2020 (см. приложение).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КТП", юридический адрес: 115419, Москва, ул. Орджоникидзе, д.11, стр.44, пом.1, ком. 15,17,18,18А,18Б,26. Адрес производства: 142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Индустриальная, д. 41." ("Российская Федерация").

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КТП", 115419, Москва, ул. Орджоникидзе, д.11, стр.44, пом.1, ком. 15,17,18, 18А, 18Б, 26." ("Российская Федерация"). ОГРН: 1147746119872

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение № 2-37-10-90 от 30.05.2024 г. ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" (аттестат аккредитации № RA.RU.710008); Протоколы лабораторных испытаний №04/11-38-03/ЭТ-24, №04/10-35-03/ЭТ-24 от 30.04.2024 г. ФГБУ "Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора" Управления делами Президента Российской Федерации ИЛЦ (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440); Протокол испытаний № 280Л/3-22.04/24 от 22.04.2024 г. ООО "Трансконсалтинг" Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" Испытательная лаборатория "LIGHT GROUP" (аттестат аккредитации № RA.RU.21AI63)

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Л.В. Самойлова



(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.

(подпись)

А.Ф. Щербатов
(Ф. И. О.)

№ 0465540



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Новосибирской области
Главный государственный санитарный врач по Новосибирской области
Новосибирская область
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.54.HC.01.008.E.000632.06.24 ОТ 07.06.2024 Г.

Наименование продукции (продолжение, начало на бланке свидетельства):

ТУ 20.30.22 - 012 - 28912903 - 2020 "Эмали эпоксидные QTP®1050, QTP®1051, QTP®1051AS, QTP®1052, QTP®1055, QTP®1055AS, QTP®1056, QTP®1057, QTP®1150, QTP®1151, QTP®1152, QTP®1153, QTP®1155, QTP®1160, QTP®1250, QTP®1251, QTP®1252, QTP®1252AS, QTP®1255, QTP®1256, QTP®1256AS, QTP®1257, QTP®1260, QTP®1261, QTP®1281, QTP®1350, QTP®1350AS, QTP®1352, QTP®1355, QTP®1355AS, QTP®1360, QTP®1361, QTP®1363, QTP®1381, QTP®1750, QTP®1751, QTP®1752, QTP®1755, QTP®1755AS, QTP®1760, QTP®3050, QTP®3051, QTP®3052, QTP®3160, QTP®3161" Технические условия. Область применения: в строительстве для обустройства бесшовных полимерных напольных покрытий, как в чистом виде, так и в смеси с минеральными наполнителями, для защиты железобетонных конструкций зданий и сооружений различного назначения, в том числе пищевых производствах, предприятиях общественного питания и фармацевтической промышленности, детских садах и школах, медицинских учреждениях, при строительстве резервуаров с питьевой водой.



Л.В. Самойлова

Л.В. Самойлова

М. П.

(подпись)

А.Ф. Щербатов

(Ф. И. О.)

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

Страница 1 из 1

№ 0031611

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.00701/21



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КТП» (ООО «КТП»).

Место нахождения: 115419, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ОРДЖОНИКИДЗЕ, ДОМ 11, СТРОЕНИЕ 44, ПОМЕЩЕНИЕ I, КОМН 15,17,18,18А,18Б,26.

ОГРН 1147746119872, ИНН 7727826770. Телефон: +74953746399, адрес электронной почты: qtr@qtr.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КТП» (ООО «КТП»).

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142400, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД НОГИНСК, УЛИЦА ИНДУСТРИАЛЬНАЯ, ДОМ 41.

ОГРН 1147746119872, ИНН 7727826770. Телефон: +74953746399, адрес электронной почты: qtr@qtr.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121351, РОССИЯ, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, пом. I, ком. № 1, № 1А, этаж 5, ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.1ПБ68 от 14.04.2015, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрyтия защитно-декоративные для пола из эмали эпоксидной двухкомпонентной, торговой марки QTP®, марок: QTP®1050, QTP®1051, QTP®1051AS, QTP®1052, QTP®1055, QTP®1055AS, QTP®1056, QTP®1057, QTP®1150, QTP®1151, QTP®1152, QTP®1153, QTP®1155, QTP®1160, QTP®1250, QTP®1251, QTP®1252, QTP®1252AS, QTP®1255, QTP®1256, QTP®1256AS, QTP®1257, QTP®1260, QTP®1261, QTP®1281, QTP®1350, QTP® 1350AS, QTP® 1352, QTP®1355, QTP®1355 AS, QTP®1360, QTP®1361, QTP®1363, QTP®1381, QTP®1750, QTP®1751, QTP®1752, QTP®1755, QTP® 1755AS, QTP®1760, QTP®3050, QTP®3051, QTP®3052, QTP®3160, QTP®3161», расходом на один слой от 0,1 до 0,4 кг/м², толщиной 'сухого слоя от 0,1 до 2 мм, выпускаемые по ТУ 20.30.22-012-28912903-2020. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.22

код ТН ВЭД ЕАЭС

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний №№ ППБ-944/10-2021 от 25.10.2021 года, ППБ-945/10-2021 от 25.10.2021 года, ППБ-946/10-2021 от 25.10.2021 года, ППБ-947/10-2021 от 25.10.2021 года, выданных испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРПБ.RU.ИН90.

Акта анализа состояния производства № 937-СС/09-2021 от 28.09.2021 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.1ПБ68).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Классы пожарной опасности строительных материалов определены, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ. Показатели пожарной опасности определены, в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно Приложению № 1 на 2 листах.

Хранить в закрытом, сухом, чистом, отапливаемом помещении на поддонах, отстоящих от пола не менее, чем на 5 см и от отопительных приборов не менее, чем на 1 м. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев от даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 11.11.2021

по

10.11.2026



М.П. Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/2991015/bascInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.00701/21

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

| Обозначение стандарта (стандартов) | Наименование стандарта (стандартов) | Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов) |
|---|---|--|
| Покрyтия защитно-декоративные для пола из эмали эпоксидной двухкомпонентной, торговой марки QTP®, марок: QTP®1050, QTP®1051, QTP®1051AS, QTP®1055, QTP®1055AS, QTP®1056, QTP®1057. Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ1 | | |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени | п.5.1- Нераспространяющие (РП1) |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость | п.5.1-Трудновоспламеняемые (В1) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.14.2- С умеренной дымообразующей способностью (Д2) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.16.2- Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1) |
| Покрyтия защитно-декоративные для пола из эмали эпоксидной двухкомпонентной, торговой марки QTP®, марок: QTP®1052, QTP®1150, QTP®1151, QTP®1152, QTP®1153, QTP®1155, QTP®1160, QTP®1250, QTP®1251, QTP®1252, QTP®1252AS, QTP®1255, QTP®1256, QTP®1256AS, QTP®1257, QTP®1260, QTP®1261, QTP®1281, QTP®1350, QTP® 1350AS, QTP® 1352, QTP®1355, QTP®1355AS, QTP®1381, QTP®1750, QTP®1751, QTP®1752, QTP®1755, QTP® 1755AS, QTP®1760, QTP®3051, QTP®3160, QTP®3161. Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ1 | | |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени | п.5.1- Нераспространяющие (РП1) |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость | п.5.1-Трудновоспламеняемые (В1) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.14.2- С умеренной дымообразующей способностью (Д2) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.16.2- Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1) |



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

Грешкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Харгатаева Татьяна Викторовна
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/2991015/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.00701/21

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

| Обозначение стандарта (стандартов) | Наименование стандарта (стандартов) | Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов) |
|---|---|---|
| Покрyтия защитно-декоративные для пола из эмали эпоксидной двухкомпонентной, торговой марки QTP®, марок: QTP®1360, QTP®1361, QTP®1363, QTP®3050. Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ1 | | |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени | п.5.1- Нераспространяющие (РП1) |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость | п.5.1-Трудновоспламеняемые (В1) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.14.2- С умеренной дымообразующей способностью (Д2) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.16.2- Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2) |
| Покрyтие защитно-декоративное для пола из эмали эпоксидной двухкомпонентной, торговой марки QTP®, марки QTP®3052. Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ1 | | |
| ГОСТ Р 51032-97 | Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени | п.5.1- Нераспространяющие (РП1) |
| ГОСТ 30402-96 | Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость | п.5.1-Трудновоспламеняемые (В1) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.14.2- С умеренной дымообразующей способностью (Д2) |
| ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20 | Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения | п.2.16.2- Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1) |





 (подпись)


 (подпись)

 Грецкий Николай Михайлович
 (фамилия, имя, отчество)

 Харгатаева Татьяна Викторовна
 (фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
 Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/2991015/baseInfo>