



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ30.Н.00262

№ ПС 008340

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождения заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ИЗИФИКС» Россия, 454008, Челябинская область, гор. Челябинск, Свердловский проспект, дом 7, помещение 6. ОГРН 1187456001952.

Телефон: +7 351 326 777 1. Адрес электронной почты: info@efrus.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождения изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ИЗИФИКС» Россия, 454008, Челябинская область, гор. Челябинск, Свердловский проспект, дом 7, помещение 6. ОГРН 1187456001952.

Телефон: +7 351 326 777 1. Адрес электронной почты: info@efrus.ru.

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и
местонахождения органа по
сертификации)

Орган по сертификации «ПРОМПОЖТЕСТ». ОГРН 1165047060001.

141410, Московская область, г. Химки, ул. Горшина, д.2, пом. 4.

Свидетельство № ССБК RU.ПБ30, действительно до 25.02.2025 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о
сертифицированной
продукции)

Узлы крепления инженерных коммуникаций, выполненные из элементов металлической монтажной системы EASYFIX, изготовленной по ТУ 5264-001-03088946-2016. См. Приложение № ПС004718.

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных
стандартов, стандартов
организаций, сводов правил,
на соответствие которых
проводилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94 ГОСТ 30247.1-97 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции» Потеря несущей способности (R) см. Приложение № ПС004718

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 207С от 20.03.2023г., Испытательная лаборатория ООО «ПромПожТест» (ИЛ ООО «ПромПожТест»), свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК.RU.21ПБ36 до 25.02.2025 г., 141401, Московская область, г.о. Химки, ул. Рабочая, д.2а. Тел./факс: +79250416569. Адрес электронной почты: info@prompozhtest.ru.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные
заявителем в качестве
доказательств соответствия
продукции требованиям)

ТУ 5264-001-03088946-2016, ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) РОСС RU.31587.ОС.00001-27 от 30.03.2021, выдан ООО «ФАКТСЕРТ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 28.03.2023 г. по 27.03.2026 г.

Руководитель

(заместитель руководителя)
органа по сертификации


(подпись)

А.В. Долматов
Ф.И.О.

Эксперт (эксперты)


(подпись)

А.В. Белякова
Ф.И.О.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ30.Н.00262

№ ПС 004718

Узлы крепления инженерных коммуникаций, выполненные из элементов металлической монтажной системы EASYFIX, изготовленной по ТУ 5264-001-03088946-2016:

Наименование	ГОСТ 30247.1-97 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции» Потеря несущей способности (R)
Крепеж подвеса с нагрузкой 250 кг Состав крепления: Монтажная струбцина EFT M10, арт. 1-03841, Шпилька резьбовая EF M10*2000 усиленная, арт. 7-05021.	24 мин (обрушение конструкции) R15
Крепеж подвеса с сосредоточенной нагрузкой 211 кг Состав крепления: Профиль монтажный EF 41/20 (3000), арт. 1-01021; Шпилька резьбовая EF M10*2000 усиленная, арт. 7-05021; Шайба монтажная EFZ Н, арт. 1-03621; Гайка EF M10 кл.пр 8, арт. 7-01021; Шайба EF M10, арт. 7-02021; тип испытания на прогиб;	44 мин (обрушение конструкции) 21 мин (прогиб более L/20) R15
Крепеж подвеса с нагрузкой 120 кг Состав крепления: Шпилька резьбовая EF M10*2000 усиленная, арт. 7-05021; Хомут спринклер EF 4" 108-116, арт. 3-04101; Гайка EF M10 кл.пр 8, арт. 7-01021; Шайба EF M10, арт. 7-02021	60 мин (обрушение конструкции) R60
Крепеж подвеса с нагрузкой 250 кг Состав крепления: Шпилька резьбовая EF M10*2000 усиленная, арт. 7-05021	30 мин (обрушение конструкции) R30

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

А.В. Долматов
Ф.И.О.

Эксперт (эксперты)

(подпись)

А.В. Белякова
Ф.И.О.

