



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.CЩ18.B.00971

Серия RU № 0291618

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации средств индивидуальной защиты ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105043, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СЩ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Факс: +7(499)164-97-54. Адрес электронной почты: [certificat@vcot.info](mailto:certificat@vcot.info)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СЕЙФ-ТЕК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125239, Россия, г. Москва, ул. Коптевская, д. 73А, стр. 5. ОГРН: 1167746370032. Телефон: +7(495)510-57-00. Факс: +7(495)510-57-00. Адрес электронной почты: [info@safe-tec.ru](mailto:info@safe-tec.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СЕЙФ-ТЕК"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 125239, Россия, г. Москва, ул. Коптевская, д. 73А, стр. 5

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства класса С торговой марки «Safe-Тес», модели SAFETROLL, AXIOS P, AXIOS M, AXIOS D, Roof Angel с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 3 штук (см. Приложение – бланк № 0228438, 0228439, 0228440, 0228441).  
ТУ 28.22.18–001–01964964–2016. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8428909000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы: № СИЗ ТС/290317/1 и № СИЗ ТС/290317/2 от 29.03.2017 г.; № СИЗ ТС/300317/1 и № СИЗ ТС/300317/2 от 30.03.2017 г.; № СИЗ ТС/310317/1 от 31.03.2017 г., выданы ИЦ ТОО "КАЗЭКСПОАУДИТ", аттестат аккредитации № КЗ.И.02.0360 до 15.05.2019 г. Акт о результатах анализа состояния производства от 30.03.2017 г.  
Схема сертификации: 1С.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** П. 4.3.3.2, 4.3.3.3, 4.3.3.4 СТБ EN 795-2009 "Защита от падения с высоты. Устройства крепежные. Технические требования и методы испытаний"; п. 4.2.4 ГОСТ EN/TS 16415-2015 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний". Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.04.2017

ПО 03.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

Филатова Дарья Олеговна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.CЩ18.B.00971

Серия RU № 0228438

## Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты.

Анкерные устройства класса С торговой марки «Safe-Тес», модель AXIOS D с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 3 штук в составе:

- карабин винтовой, арт. AZR 090;
- крайний анкер, арт. AXS 103;
- 2-х точечный крайний анкер, арт. AXS 101;
- 3-х точечный крайний анкер, арт. AXS 102;
- промежуточный анкер, арт. AXS 203;
- поворотная трубка, радиус 250, арт. AXS 204;
- поворотная трубка, радиус 300, арт. AXS 205;
- амортизатор (пружинный), арт. AXS 320;
- мобильная анкерная точка (подвижная кулиса - бегунок), арт. AXS 602;
- стальной трос, готовый к установке (нержавеющая сталь d 8 мм), арт. AXS 500;
- стальной коуш, арт. AXS 502;
- защитная концевая трубка, арт. AXS 503;
- U-болт (винтовой зажим для стального троса) для анкерного крепления, арт. AXS 504;
- обжимной фитинг (с отверстием) для анкерного крепления, арт. AXS 506;
- элемент крепления для промежуточных анкеров, арт. AXS 707;
- элемент крепления для крайних анкеров, арт. AXS 708;
- комплект крепления, арт. AXS 910;
- пластина, арт. AXS 705;
- комплект крепления, арт. AXS-12;
- концевая консоль для анкерного крепления, арт. AXS 724;
- поворотная пластина (набор), арт. AXS 750;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 89 mm), высота 200 мм, арт. ST 701-200;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 89 mm), высота 300 мм, арт. ST 701-300;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 89 mm), высота 400 мм, арт. ST 701-400;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 500 мм, арт. ST 702-bp-500;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 800 мм, арт. ST 702-bp-800;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 1100 мм, арт. ST 702-bp-1100;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 1400 мм, арт. ST 702-bp-1400;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 500 мм, арт. ST 704-500;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 800 мм, арт. ST 704-800;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 1100 мм, арт. ST 704-1100;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 1500 мм, арт. ST 704-1500;
- анкерная точка с подложкой для рифленой крыши, арт. ST 720 А;
- анкерная точка с подложкой для рифленой крыши с анкерной точкой, арт. ST 760 А.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Филатова Дарья Олеговна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.CЩ18.B.00971

Серия RU № 0228439

## Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты.

Анкерные устройства класса С торговой марки «Safe-Тес», модель Roof Angel с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 3 штук в составе:

- крайний анкер, арт. RA-2006;
- концевой / угловой модуль-столбик, арт. RA-1016;
- промежуточный модуль-столбик, арт. RA-1017;
- карабин винтовой, арт. BSP001;
- мобильная анкерная точка (подвижная кулиса - бегунок), арт. RA-3001;
- обжимной концевой натяжитель, арт. RA-2001;
- обжимной фитинг, арт. RA-2002;
- промежуточный анкер, арт. RA-2003;
- промежуточный анкер с изменяемым углом, арт. RA-2004;
- угловой сегмент, арт. RA-2005 ;
- угловой сегмент, арт. RA-2008 ;
- фиксированная пластина, арт. RA-2009;
- обжимной соединитель, арт. RA-2011;
- пластина, арт. RA-2012;
- стальной трос, готовый к установке (нержавеющая сталь d 8 mm), арт. AXS 500;
- стальной коуш, арт. AXS 502;
- защитная концевая трубка, арт. AXS 503;
- U-болт (винтовой зажим для стального троса) для анкерного крепления, арт. AXS 504;
- алюминиевая пластина 333/400, арт. RA-1007;
- алюминиевая пластина 500/509, арт. RA-1009;
- пластина с покрытием из ПВХ (PC80), арт. RA-1010;
- пластина с покрытием из ТПО, арт. RA-1011;
- комплект крепления 250 мм, арт. RA-4001;
- комплект крепления 350 мм, арт. RA-4002;
- комплект крепления 500 мм, арт. RA-4003;
- заклепки, 6 мм, арт. RA-4004;
- заклепки, 9 мм, арт. RA-4005;
- крепежный зажим фальцевой кровли, арт. RA-4006;
- поворотный зажим для фальцевой кровли, арт. RA-4007.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич

(инициалы, фамилия)



(подпись)

Филатова Дарья Олеговна

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.CЦ18.B.00971

Серия RU № 0228440

## Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты.

Анкерные устройства класса С торговой марки «Safe-Тес», модель AXIOS P с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 3 штук в составе:

- мобильная анкерная точка (карабин винтовой), арт. AZR 090;
- 2-х точечный крайний анкер, арт. AXS 101;
- 3-х точечный крайний анкер, арт. AXS 102;
- настенный поворотный ролик - внутренняя сторона, арт. AXS 130;
- настенный поворотный ролик - внешняя сторона, арт. AXS 140;
- промежуточный анкер, арт. AXS 201;
- промежуточный анкер, арт. AXS 202;
- амортизатор (пластинный), арт. AXS 300;
- натяжитель троса, арт. AXS 400;
- стальной трос, готовый к установке (нержавеющая сталь d 8 mm), арт. AXS 500;
- стальной коуш, арт. AXS 502;
- защитная концевая трубка, арт. AXS 503;
- U-болт (винтовой зажим для стального троса) для анкерного крепления, арт. AXS 504;
- обжимной фитинг (с отверстием) для анкерного крепления, арт. AXS 506;
- элемент крепления для промежуточных анкеров, арт. AXS 707;
- элемент крепления для крайних анкеров, арт. AXS 708;
- двуточечная концевая консоль для анкерного крепления, арт. AXS 733;
- поворотный ролик, арт. AXS 745;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 89 mm), высота 200 мм, арт. ST 701-200;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 89 mm), высота 300 мм, арт. ST 701-300;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 89 mm), высота 400 мм, арт. ST 701-400;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 500 мм, арт. ST 702-bp-500;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 800 мм, арт. ST 702-bp-800;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 1100 мм, арт. ST 702-bp-1100;
- анкерная точка - столбик с боковым креплением, высота 1400 мм, арт. ST 702-bp-1400;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 500 мм, арт. ST 704-500;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 800 мм, арт. ST 704-800;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 1100 мм, арт. ST 704-1100;
- анкерная точка - центральный круглый пост-столбик (diam. 76 mm), высота 1500 мм, арт. ST 704-1500;
- анкерная точка с подложкой для рифленой крыши, арт. ST 720 A;
- анкерная точка с подложкой для рифленой крыши с анкерной точкой, арт. ST 760 A;
- комплект крепления, арт. AXS 910;
- пластина, арт. AXS 705;
- комплект крепления, арт. AXS-12.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

Филатова Дарья Олеговна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.CЦ18.B.00971

Серия RU № 0228441

## Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты.

Анкерные устройства класса С торговой марки «Safe-Тес», модель SAFETROLL с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 3 штук в составе:

- карабин винтовой, арт. AZR 090;
- крайний анкер, арт. AXS 103;
- амортизатор (пружинный), арт. AXS 320;
- промежуточный анкер, арт. AXS 220;
- мобильная анкерная точка (подвижная кулиса - тележка), арт. AXS 620;
- стальной трос, готовый к установке (нержавеющая сталь d 8 mm), арт. AXS 500;
- стальной коуш, арт. AXS 502;
- защитная концевая трубка, арт. AXS 503;
- U-болт (винтовой зажим для стального троса) для анкерного крепления, арт. AXS 504;
- обжимной фитинг (с отверстием) для анкерного крепления, арт. AXS 506;
- элемент крепления для промежуточных анкеров, арт. AXS 707;
- элемент крепления для крайних анкеров, арт. AXS 708;
- поворотный ролик, арт. AXS 420;
- комплект крепления, арт. AXS-12;
- комплект крепления, арт. AXS 910;
- пластина, арт. AXS 705.

Анкерные устройства класса С торговой марки «Safe-Тес», модель AXIOS M с максимальным одновременно используемым количеством мобильных анкерных точек не более 3 штук в составе:

- карабин винтовой, арт. AZR 090;
- крайний анкер, арт. AXS 103;
- 2-х точечный крайний анкер, арт. AXS 101;
- 3-х точечный крайний анкер, арт. AXS 102;
- промежуточный анкер, арт. AXS 210;
- поворотная трубка, радиус 250, арт. AXS 204;
- поворотная трубка, радиус 300, арт. AXS 205;
- амортизатор (пружинный), арт. AXS 320;
- элемент крепления для промежуточных анкеров, арт. AXS 106;
- элемент крепления для крайних анкеров, арт. AXS 107;
- комплект крепления, арт. AXS-12;
- стальной трос, готовый к установке (нержавеющая сталь d 8 mm), арт. AXS 500;
- стальной коуш, AXS 502;
- защитная концевая трубка, AXS 503;
- U-болт (винтовой зажим для стального троса) для анкерного крепления, арт. AXS 504;
- обжимной фитинг (с отверстием) для анкерного крепления, арт. AXS 506;
- мобильная анкерная точка (подвижная кулиса - роликовый бегунок), арт. AXS 610;
- концевая консоль для анкерного крепления, арт. AXS 724;
- поворотная пластина (набор), арт. AXS 750.



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)

Богданов Сергей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись)

Филатова Дарья Олеговна  
(инициалы, фамилия)