



ПАСПОРТ

СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ПАДЕНИЯ С
ВЫСОТЫ. АНКЕРНОЕ УСТРОЙСТВО ТИПА В.
СИСТЕМА ОБСЛУЖИВАНИЯ ФАСАДОВ

MOBI

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Средство индивидуальной защиты от падения с высоты - анкерное устройство типа В - система обслуживания фасадов MOBI (далее по тексту Система, система обслуживания фасадов MOBI), применяется для организации безопасных работ на высоте.

Система предназначена для безопасного проведения работ при обслуживании фасадов зданий бизнес центров (БЦ), жилищных комплексов (ЖК), торгово-развлекательных центров (ТРК) и других типов зданий в системах обслуживания фасадов (СОФ).

Система может крепиться к несущим конструкциям здания в 2 (двух) пространственных положениях на пол и на внутреннюю стенку парапета.

Система обслуживания фасадов MOBI может эксплуатироваться в различных климатических условиях при температуре окружающей среды от - 50 до + 50 °С.

Монтаж Системы выполняется только в соответствии с разрабатываемой рабочей документацией.

Система применяется только для спуска, подъема и удержания пользователя в заданной высотной отметке, предотвращая его падение при проведении работ на высоте, а также в системах спасения и эвакуации. Использование в любых иных целях запрещается.

Система обслуживания фасадов MOBI предназначена для работы 1 (одного) пользователя.

При проведении работ по эвакуации допускается использовать Систему для 2 (двух) пользователей.

Масса каждого пользователя вместе с оборудованием не должна превышать 150 кг.

При работе в безопасном пространстве по системе канатного доступа, пользователь должен быть закреплен не менее чем к 2 (двум) анкерным точкам входящим в состав Системы, рабочим и страховочным канатом.

В соответствии с п. 123 «Правила по охране труда при работе на высоте» (утверждены Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 782н от 16.11.2020 г.) не допускается проводить динамические и статические испытания анкерной линии, ее элементов, компонентов и подсистем при проведении проверок.

Для транспортировки элементов и сборки Системы требуются 2 человека. При сборке Системы следует применять спецодежду и средства индивидуальной защиты, ботинки с металлическим подноском и перчатки

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

Максимальное количество пользователей	2		
Максимальная масса пользователя, включая массу инструментов и оборудования, кг.	150		
Материал опоры	Сталь 3		
Материал опорного «стакана»	Сталь 3		
Материал консоли	Алюминиевый сплав		
Материал закладной детали	Сталь		
Высота системы, м	1,2	1,7	2,2
Вылет консоли, м	2,18		
Тип защитного покрытия стальных элементов	Горячее цинкование		
Масса опоры, кг.	27	35	45
Масса опорного стакана, кг.	15		
Масса консоли, кг.	17		
Масса нетто (система в сборе), кг	59	67	77
Масса брутто, кг	94	102	112

ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Ввод в эксплуатацию осуществляется компетентным лицом. Перед вводом в эксплуатацию требуется:

1. Ознакомиться с исполнительной документацией на смонтированную Систему обслуживания фасадов, изучить настоящий паспорт и руководство по эксплуатации Системы обслуживания фасадов MOBI.
2. Провести тщательный визуальный осмотр Системы в соответствии с разделом «Периодические инспекции» из руководства по эксплуатации данного оборудования.
3. Внести в формуляр данные, о месте и дате установки, наименование и контактные данные монтажной организации, дате ввода в эксплуатацию.
4. В таблицу о проводимых проверках настоящего паспорта внести результаты проверки и сделать отметку о возможности дальнейшей эксплуатации.

СИСТЕМА ОБСЛУЖИВАНИЯ ФАСАДОВ. КРЕПЛЕНИЕ В ПОЛ

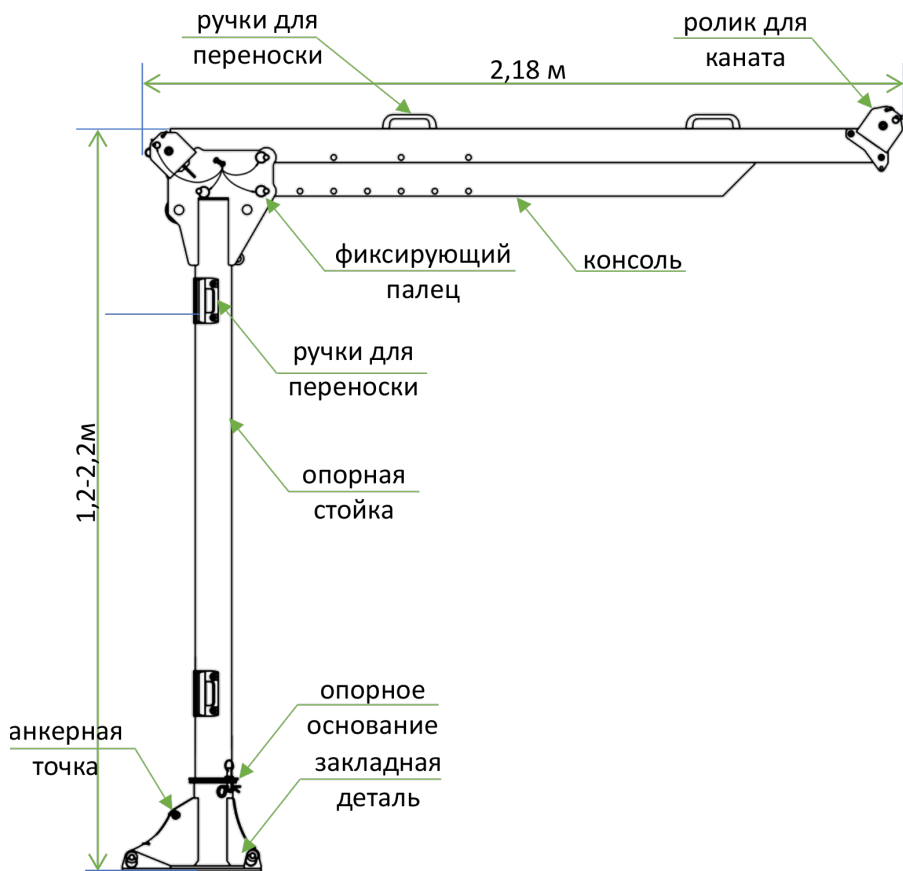


рис. 1 Общий вид системы с креплением в пол. Компонентный состав

СИСТЕМА ОБСЛУЖИВАНИЯ ФАСАДОВ. КРЕПЛЕНИЕ НА ПАРАПЕТ

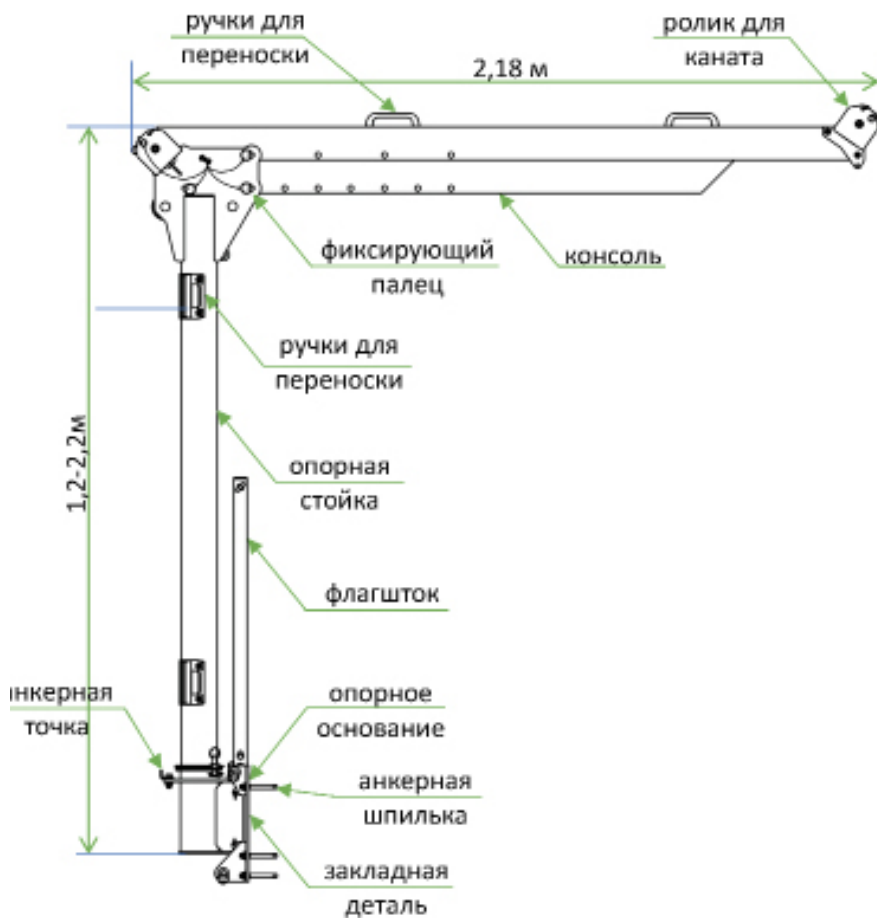


рис. 2 Общий вид системы с креплением на парапет.
Компонентный состав

МАРКИРОВКА ИДЕНТИФИКАЦИОННОЙ ТАБЛИЧКИ

Идентификационная табличка содержит следующую информацию:



СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
 ОТ ПАДЕНИЯ С ВЫСОТЫ
 АНКЕРНОЕ УСТРОЙСТВО ТИПА В
 СИСТЕМА ОБСЛУЖИВАНИЯ ФАСАДОВ

МОДЕЛЬ: **MOBI**
 АРТИКУЛ: **RF**
 ГОСТ EN 795-2019
 ТУ. 28.22.18-03-41850615-2024

ЗАВОДСКОЙ №
 ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
 УСТАНОВЩИК

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ
 ДЛЯ РАБОТЫ С ГРУЗОМ!

ИСПОЛЬЗУЙТЕ АНКЕРНОЕ
 УСТРОЙСТВО ТОЛЬКО СО
 СРЕДСТВАМИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
 ЗАЩИТЫ!

004

12.2024

ООО "ВЫСОТА СЗ"



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2024												
2025												
2026												
2027												
2028												

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПОСЛЕ ПАДЕНИЯ
 ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ИЛИ С ПРОСРОЧЕННОЙ ДАТОЙ
 ПЛАНОВОЙ ПЕРЕДИИЧЕСКОЙ ПРОВЕРКИ!



ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «ВЫСОТА СЗ» 197198, РОССИЯ,
 Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
 ЧКАЛОВСКОЕ, УЛ. КРАСНОГО КУРСАНТА, Д. 25 ЛИТЕРА Ж,
 ПОМЕЩЕНИЕ: 19-Н, ОФ. 81
 +7 (812) 209 49 79 WWW.VISOTA-SZ.RU INFO@VISOTA-SZ.RU

МАРКИРОВКА ЭЛЕМЕНТОВ СИСТЕМЫ

Система поставляется в крупно узловый сборке. Каждый узел Системы имеет трудно удаляемую наклейку содержащую следующую информацию:



MOBI

АРТИКУЛ: **SM**

12.2024

ТУ. 28.22.18-03-41850615-2024

СДЕЛАНО В РОССИИ

ПАСПОРТ

ФОРМУЛЯР

Наименование оборудования: Средство индивидуальной защиты от падения с высоты.
Анкерное устройство типа В. Система обслуживания фасадов MOBI

Модель: MOBI

Артикул: R3

Серийный номер:

Изготовитель: ООО «Высота-СЗ»

Адрес и контакты изготовителя: 197198, Россия, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Чкаловское, ул. Красного Курсанта, д. 25 литера Ж, помещение. 19-н, оф. 81, +7 (812) 209-49-79, sale@visota-sz.ru, <https://visota.store>

Адрес производства: 188686, Россия, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Колтушское городское поселение, территория Промзона Мягловская, ул. Круговая, здание 1/5

Дата изготовления:

Дата установки:

Место установки:

Монтажная организация:

Адрес и контакты монтажной организации:

Дата ввода в эксплуатацию:

Дата вывода из эксплуатации:

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Система обслуживания фасадов MOBI поставляется, транспортируется и хранится в оригинальной упаковке - в деревянном коробе, обеспечивающем защиту от механических повреждений и удобство хранения.

Систему следует хранить в сухом помещении, при температуре от + 50 до - 50 °С.

Исключить соседство Системы с химически активными веществами, кислотами, щелочами и т.п., способными оказать негативное воздействие на изделие.

Срок хранения пластиковых изделий 10 лет, металлических изделий - 30 лет при условии соблюдения правил хранения.

Утилизация изделия производится в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об отходах производства и потребления», или правилами и законами, принятыми на территории страны, где эксплуатируется изделие.

СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Срок службы 30 лет при условии проведения периодических проверок, не реже 1 раза в 12 месяцев, компетентным лицом и каждые 5 (пять) лет изготовителем или его аккредитованным представителем.

Гарантия распространяется только на изделие, установленное изготовителем анкерных устройств, организацией, внесённой в реестр изготовителя, либо в присутствии представителя изготовителя;

Дата изготовления указана на компонентах и в настоящем паспорте.

Фактический срок службы может быть сокращен при эксплуатации Системы обслуживания фасадов MOBI в агрессивных условиях, способных оказывать негативное воздействие на ее элементы, например при работе с агрессивными химическими веществами, при экстремальных температурах, после динамической или статической нагрузки, превышающих допустимые значения, несоблюдении условий обслуживания, нарушения упаковки при транспортировании и хранении, использования не по назначению, в результате естественного износа.

Гарантийный срок составляет 5 лет от даты ввода в эксплуатацию. Гарантия распространяется только на заводской брак (дефекты элементов устройства), выявленные в ходе периодического осмотра и функциональной проверки, при условии соблюдения правил эксплуатации.

Гарантийные обязательства распространяются только на Систему обслуживания фасадов MOBI, зарегистрированную на сайте изготовителя urline.spb.ru в течение 3-х рабочих дней от даты ввода в эксплуатацию.

Установленная на несущие конструкции здания или сооружения Система должна быть введена в эксплуатацию в течение 14 календарных дней с момента её фактического монтажа.

Гарантия не распространяется на:

- любые повреждения элементов, возникшие при эксплуатации;
- повреждения элементов, образовавшиеся в результате падения пользователя;
- повреждения элементов, образовавшиеся вследствие статических или динамических испытаний или ненадлежащего применения Системы.

ООО «Высота-СЗ» не несет ответственности за последствия прямого, косвенного или другого ущерба, наступившего вследствие неправильного использования изделий, выпускаемых под торговой маркой «UPLINE».

ПАСПОРТ

Дата	Причина внесения записи	Обнаруженные дефекты

ПАСПОРТ

Дата	Причина внесения записи	Обнаруженные дефекты



скачать в pdf формате

+7 812 209 49 79

sale@upline.spb.ru

ООО «Высота СЗ»
197198, Россия, г. Санкт-Петербург,
вн. тер. г. Муниципальный округ Чкаловское,
ул. Красного Курсанта, д. 25 литера Ж, помещение. 19-н, оф. 81