

Руководство
по эксплуатации

Вышка-тура

СТТ-050

GI GANT

Содержание

Назначение	3
Комплектность.....	4
Технические характеристики.....	4
Меры предосторожности	5
Предупреждающие знаки	6
Эксплуатация.....	7
Техническое обслуживание.....	7
Сведения о квалификации обслуживающего персонала.....	8
Транспортировка и хранение	8
Паспорт.....	9
Гарантийные обязательства.....	10
Особые отметки.....	11
Адреса сервисных центров	12

Благодарим вас за приобретение продукции торговой марки GIGANT.

В данном паспорте приводятся основные сведения об изделии и указания, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации изделия.

Внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации перед началом эксплуатации изделия. Не допускайте людей, не ознакомившихся с данным руководством, к эксплуатации устройства.

Срок службы – 5 лет.

Срок хранения – 5 лет.

Назначение

Вышка-тура предназначена для проведения строительно-монтажных, отделочных и ремонтных работ как внутри помещений, так и снаружи.

Передвижная вышка представляет собой пространственную конструкцию башенного типа из плоских лестниц, имеющих ступени.

Параллельные лестницы стыкуются между собой методом «труба в трубу» и образуют секцию. Для обеспечения жесткости самой конструкции секции соединяются между собой стяжками, которые крепятся болтами между собой. К нижней секции присоединяется опорный брус, который обеспечивает устойчивость к опрокидыванию.

С одной стороны, опорный брус оснащен колесами. Колеса служат для кратковременного передвижения вышки. В стойках лестниц выполнены отверстия с равномерным шагом для установки вышки на лестничном марше.

Рабочая площадка оборудована рабочим настилом.

Комплектность

Изделие поставляется комплектно, поэлементно, в упакованном в плёнку виде.

Наименование	Размер	Кол-во
Лестница	1 480 × 680 мм	6
Диагональ	1 420 мм	6
Горизонталь	1 240 мм	4
База	1 320 мм	2
Настил	1,2 × 0,6 мм	1
Колеса		2
Руководство по эксплуатации		1

Изделие поставляется комплектно, поэлементно, в упакованном в пленку виде.

Технические характеристики

Артикул	СТТ-050
Нормативная нагрузка, кгс	250
Макс. высота, м	4,2
Размер рабочей площадки (ширина, длина), м	1,2 × 0,7

Меры предосторожности

- Внимательно прочтите настоящее руководство по эксплуатации. Обязательно сохраните его для использования в дальнейшем.
- Соблюдайте предписания по мерам безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию.
- Изделие разрешается передавать только обученным обращению с ним лицам.
- Эксплуатация изделия разрешается только в хорошем физическом и психическом состоянии. Запрещается работать с изделием в болезненном или утомленном состоянии или под воздействием медицинских препаратов, способных оказать влияние на физическое и психическое состояние.
- Запрещается работать с изделием в состоянии алкогольного или наркотического опьянения.
- К работе с вышкой допускаются лица, прошедшие инструктаж по технике безопасности и ознакомленные с должностными инструкциями и правилами по безопасности работы с лесов, помостов, подмостей и т.д., а также ознакомленные с конструкцией и мерами безопасности, изложенными в настоящем руководстве по эксплуатации.
- Вышка должна устанавливаться строго вертикально на ровную утрамбованную поверхность. Уклон поверхности установки вышки не допускается.
- Вышка допускается в эксплуатацию только после окончания ее монтажа, но не ранее сдачи ее по акту лицу, назначенному для приемки главным инженером.
- При приемке установленной вышки в эксплуатацию проверяются:
 - правильность сборки узлов;
 - правильность и надежность опирания вышки на основание;
 - наличие и надежность ограждения на вышке в рабочем ярусе, а также опорного бруса у основания.
- Настил вышки должен иметь ровную, горизонтальную поверхность.
- Если существует опасность опрокидывания ветровой нагрузкой или другими факторами, вышку требуется укрепить к зданию растяжками как можно ближе к верхнему ярусу.
- Передвижение вышки при помощи колес при ветре скоростью более 10 м/с не допускается.
- Линии передач, расположенные ближе 5 метров, необходимо снять или заключить в деревянные короба.

- Перед передвижением вышки настил должен быть освобожден от материалов и тары, на вышке не должно быть людей.
- Вышка должна быть оборудована только одним рабочим ярусом настилов.
- Разъемные соединения (стяжки) должны быть надежно закреплены болтами М8, предохраняющими их от самопроизвольного разъединения на высоте.
- Кроме мер, указанных в настоящем руководстве по эксплуатации, необходимо также выполнять требования СНиП 12-03-2001 «Техника безопасности в строительстве».
- Запрещается превышать допустимую нагрузку на изделие, использовать элементы вышки, имеющие деформацию, совершать подъем на рабочую площадку и спуск с внешней стороны лестниц вышки.
- Ответственность за правильную эксплуатацию вышки и соблюдение мер безопасности лежит на потребителе.

Предупреждающие знаки

На корпусе изделия нанесены предупреждающие знаки. Внимательно ознакомьтесь с ними и следуйте предписанным требованиям.



При проведении работ с вышкой обязательно использование защитной каски.



При проведении работ с вышкой обязательно использование защитной обуви.

Эксплуатация

Указание по эксплуатации вышки по ГОСТ 24258-88.

Сборка

Сборка производится силами не менее двух человек.

1. Прикрепите опорный брус к нижней части лестницы. Установите на ровную площадку параллельно между собой две лестницы.
2. Закрепите лестницы горизонтальными стяжками при помощи болтов и гаек М8.
3. Установите лестницы второго яруса в патрубки лестниц первого яруса методом «труба в трубу».
4. Закрепите лестницы смежных ярусов диагональными стяжками с помощью болтов и гаек М8 с двух сторон.
5. Установите третий ярус. Установите диагональные и горизонтальные стяжки.
6. Установите настил на необходимой высоте, но не более 3,1 м.

Техническое обслуживание

- Плановые и периодические осмотры следует производить не реже одного раза в месяц. Дополнительный осмотр вышки следует проводить после дождя, ветра, оттепели, которые могут повлиять на несущую способность поверхности под вышкой.
- Обслуживание вышки заключается в осмотре деталей перед началом работы. В случае обнаружения деталей, имеющих механические повреждения, пользоваться вышкой запрещается. В случае повреждения фанеры настила, заменить на новую, толщиной не менее 10 мм.
- Техническое состояние вышки контролируется перед каждой сменой и периодическими осмотрами через каждые 10 суток.

Сведения о квалификации обслуживающего персонала

Установка, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт изделия должны выполняться профессионалами или лицами, обладающими соответствующими знаниями и навыками.

Транспортировка и хранение

- Транспортировка вышки может производиться транспортом любого вида, обеспечивающим сохранность элементов от повреждений.
- Не допускается сбрасывать элементы вышки с транспортных средств при разгрузке. Не допускается транспортировка волоком и другие действия, способные причинить повреждения элементам конструкции.
- Вышку транспортируют и хранят в соответствии с ГОСТ 15150-69 по группе условий хранения ОЖ-4, в части воздействия климатических условий внешней среды.
- Элементы вышки должны храниться в закрытых помещениях или под навесом на подкладках, исключающих соприкосновение с грунтом.
- При транспортировке и хранении пакеты и ящики с элементами вышки могут быть уложены друг на друга не более чем в шесть ярусов.

Утилизация

Отслужившее срок изделие утилизировать в соответствии с правилами и требованиями распоряжения «Об утверждении перечней товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств» своего региона.

Паспорт

1. Общие данные

Подмости передвижные сборно-разборные, применяемые в процессе производства строительно-монтажных работ при ремонте зданий и сооружений для кратковременного размещения рабочих и материалов непосредственно в зоне производства работ.

2. Наименование: GIGANT Вышка-тура ГТТ-050
3. Организация-разработчик: ООО «Дмитровский завод строительных лесов»
4. Предприятие (организация)-изготовитель: ООО «Дмитровский завод строительных лесов»»
5. Допустимая температура окружающей среды, °С (минимальная и максимальная): климатическое исполнение вышки по ГОСТ 15150-69 категория У +40/-40 °С.
6. Нормы проектирования: СНиП 12-03.2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования.», ГОСТ 24258-88 «Средства подмащивания. Общие технические требования.», ГОСТ 28012-89 «Подмости передвижные сборно-разборные».
7. Нормы изготовления: СНиП 12-03.2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования.», ГОСТ 28012-89 «Подмости передвижные сборно-разборные. Технические условия.», ГОСТ 24258-88 «Средства подмащивания. Общие технические требования.», ГОСТ 9.104-2018 «ЕСЗКС. Покрытие лакокрасочное. Подготовка металлических поверхностей перед окрашиванием.», ГОСТ 12.3.002-75 «ССБТ. Процессы производственные. Общие требования безопасности.», ГОСТ 3242-79 «Соединения сварные. Методы контроля качества».

Производитель ООО «Дмитровский завод строительных лесов»

Дата выпуска « ____ » _____ 20__г.

Подпись лиц ответственных за приемку _____

М.П.

Примечание Форму заполняют на предприятии-изготовителе изделия. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не влияющие на основные технические параметры товара.

Гарантийные обязательства

- Продавец гарантирует работу устройства на протяжении одного года со дня продажи.
- Гарантийный ремонт производится только при наличии печати фирмы, даты продажи, подписи продавца и подписи покупателя в гарантийном талоне.
- Если что-то из вышеперечисленного отсутствует, гарантийный ремонт не производится.
- Гарантийный ремонт не производится при нарушении требований, изложенных в руководстве.
- Гарантийный ремонт не производится при нарушении целостности конструкции, наличии механических повреждений (трещины, сколы, следы ударов и падений и любые деформации корпуса), являющихся результатом неправильной или небрежной эксплуатации, транспортировки, хранения.
- Гарантийный ремонт не производится при наличии на изделии следов разбора или других, не предусмотренных документацией вмешательств в его конструкцию, а также при нарушении заводских регулировок.
- Гарантийный ремонт не производится при сильном внутреннем загрязнении изделия, повреждении внутренних устройств и деталей посторонними предметами.
- Гарантия не распространяется на части, подверженные естественному износу.
- Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, регулировку рабочих параметров, а также выезд мастера к месту эксплуатации изделия с целью его настройки, ремонта или консультаций.
- Транспортные расходы не входят в объем гарантийного обслуживания.
- Гарантийный ремонт производится при наличии и полном совпадении серийных номеров на устройстве и в паспорте. Данный документ не ограничивает определенные законом права потребителя, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашения сторон.

Адреса сервисных центров

Москва

- Московская область, г. Домодедово
п. Госплемзавода Константиново
Объездное шоссе, с. 2А
+7 (800) 550-37-87, доб. 404
- Ближайший розничный магазин
ВсеИнструменты.ру

Гарантийный талон

GIGANT

№ _____

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия на проданное изделие подразумевает под собой его бесплатный ремонт либо замену на аналогичное изделие в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока. Гарантия покрывает расходы на работу по гарантийному ремонту и на стоимость запасных частей. Стоимость почтовых отправок, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона владелец лишается права на гарантийное обслуживание. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультации.

На данное изделие распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления изделия или необходимости его замены.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование изделия и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий.

1. Имеется в наличии товарный или кассовый чек и гарантийный талон с указанием в нем даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
2. Предоставление неисправного изделия в чистом виде.
3. Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- естественный износ;
- несоблюдение мер безопасности;
- несоблюдение рекомендаций по техническому обслуживанию;
- неправильное использование или грубое обращение;
- наличие внутри изделия пыли, мелкодисперсных веществ, жидкостей, насекомых, посторонних предметов.

Гарантия не распространяется также на изделия со следами несанкционированного вмешательства в конструкцию, осуществленного лицами без специального разрешения на проведение ремонтных работ.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.
Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия.

.....
Ф. И. О. покупателя

.....
Подпись покупателя

Штамп торговой организации

Без штампа или печати торговой организации гарантийный талон не действителен!

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № _____

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказа-наряда _____

Мастер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № _____

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказа-наряда _____

Мастер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № _____

Дата приема _____

Дата выдачи _____

Номер заказа-наряда _____

Мастер _____

Вы можете заказать
инструмент марки

GIGANT на сайте
vseinstrumenti.ru



**Правообладатель, уполномоченное
изготовителем лицо ТМ GIGANT**

ООО «ВсеИнструменты.ру», 109451, Россия, г. Москва
ул. Братиславская, д. 16, корп. 1, пом. 3, 8-800-550-37-70

Произведено в России

ООО «Дмитровский завод строительных лесов»
Московская область, г. Яхрома, ул. Ленина, д. 42
8-800-555-88-11