

Стул на металлическом каркасе «Остап» предназначен для сидения в бытовых и общественных помещениях.

Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.301 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ ГОСТ 15150

Соответствует ГОСТ 19917-93, ТО 5612 -001-47030044736-2205 и признан годным к эксплуатации

УСЛОВИЕ ГАРАНТИИ

1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте

2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев, срок службы изделия – 5 лет.

3. Гарантийный срок хранения изделия 6 месяцев.

4. В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, эксплуатации и сборки каркасов.

5. Стул выдерживает равномерно распределительную нагрузку массой не менее 80кг. Максимальная нагрузка – 100 кг.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ.

1. После транспортировки стульев в условиях отрицательных температур, перед распаковкой их нужно выдержать в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.

2. Распаковать каркас и сидение. Проверить целостность покрытия каркаса и обивки сидения.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Правила эксплуатации мебели с обивкой из кожзаменителя.

Не допускается нагревать, резать, царапать острыми предметами обивку стула, а также запрещается ронять стул целиком либо его элементы (спинку и сидение) – это может привести к порче обивки!

Нельзя сидеть на стульях в грязной одежде или одежде, которая может окрасить поверхность обивки.

Не допускается сидеть на стуле в одежде, которая может повредить поверхность обивки отдельными элементами (металлические элементы, заклепки на ремне, джинсах)

Для устранения пятен и загрязнений с поверхности обивки необходимо сразу протереть загрязненную поверхность мягкой губкой или салфеткой, смоченной в слабом растворе моющего средства. Затем следует протереть ткань, смоченной в чистой воде, и вытереть насухо. Не отскабливайте засохшие пятна с обивки острыми предметами!

Запрещается обрабатывать поверхность обивки стула хлорсодержащими средствами, а также уксусом!

Не подносить стул к открытому огню!

Нельзя использовать стулья во влажных помещениях, т.к. это может привести к образованию ржавчины на хромированных элементах каркасов.

Допускается использовать стул только по прямому назначению!

При нарушении данных рекомендаций, компания-производитель не несет ответственность за целостность, сохранение внешнего вида и продления срока службы стульев!!!

ШТАМП ОТК

Дата продажи

« ____ » _____ 201 г

СТУЛ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ «Остап» A1.11-03

Ширина 400, высота 930, глубина 500 масса не более 5,2 кг



ПАСПОРТ и ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Адрес предприятия-изготовителя:

ПАО «Предприятие Гальваник», Россия

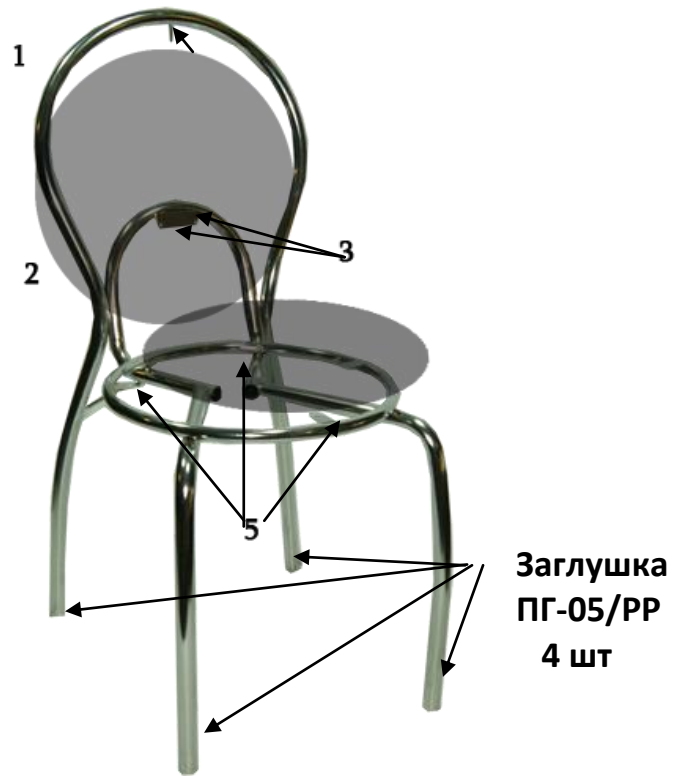
188661, Ленинградская обл., Всеволожский район, дер. Новое Девяткино

(812) 319-38-99, 640-51-90,(91),(92)

www.galvanik-spb.ru

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ СТУЛА.

Схема сборки стульев : Остап;



Заглушка
ПГ-05/РР
4 шт

- 1) Вставить спинку (№ 2) радиусной частью на один штырек (штырек должен попасть в отверстия на радиусной стороне спинки) в петлю каркаса стула (№ 1);
- 2) Спинку поджать плотно в спинке каркаса (№2) и закрепить двумя саморезами 3,5* 16 (№3) через «кронштейн».
- 3) Установить сидение (№ 4) симметрично относительно ножек каркаса.
- 4) Прикрутить его к каркасу стула (№ 1) четырьмя саморезами 4,2*13 (№5) через крепежные ушки с помощью крестовой отвертки или шуруповерта.

Важно не перекрутить саморезы 4,2*13 (№ 5) при установке сидения.

Для этого на шуруповерте нужно установить усилие не больше 4.

1 Каркас
стула (1шт)



2 Спинка
(1 шт)



3 Саморез
3,5*16
(2 шт)



4 Сидение
(1 шт)



5 Саморез
4,2*13
(4 шт)



6. Заглушка
ПГ-05/РР
2шт

