

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Стул на металлическом каркасе «Комфорт с утонением», «Комфорт-Т» предназначен для сидения в бытовых и общественных помещениях. Покрытие металлических деталей соответствует требованиям 1V класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.301 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ ГОСТ 15150. Соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности мебельной продукции» (ТР ТС 025/2012).
ГОСТ 19917-2014 «Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия».

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 18 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 кожзамениателя или ткани.
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 покрытых эмалью и 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

« ____ » _____ 202 г.



**ПРЕДПРИЯТИЕ
ГАЛЬВАНИК**
ПРОИЗВОДСТВО СТУЛЬЕВ И СТОЛОВ

ПАСПОРТ И ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ СТУЛ НА МЕТАЛЛИЧЕСКОМ КАРКАСЕ

«КОМФОРТ С УТОНЕНИЕМ»

Артикул: А1.05-04

«КОМФОРТ-Т»

А1.10-09

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.6460321



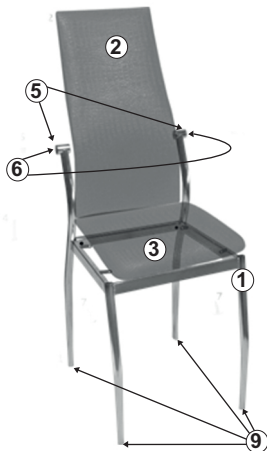
Адрес предприятия-изготовителя:
188661, Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Новое Девятино,
улица Турбостроителей (производственная территория), здание 3

Телефон: (812) 640-51-90

E-mail: spb@galvanik-spb.ru

www.galvanik-spb.ru

СХЕМА СБОРКИ СТУЛА «КОМФОРТ С УТОНЕНИЕМ», «КОМФОРТ-Т»



1 Каркас стула
(1шт.)



2 Спинка
стула (1шт.)



3 Сиденье стула
(1шт.)



4 Винт
M6x30 (2 шт.)



5 Винт
M6x20 (2шт.)



6 Заглушка
ПГ-04/ABS (медь+
никель+ хром) (2 шт.)



7 Саморез 4,2x13
(4 шт.)



8 Заглушка ПГ-05/
ABS
(медь+никель+хром)
(2 шт.) (установлено
заводом-изготовителем)



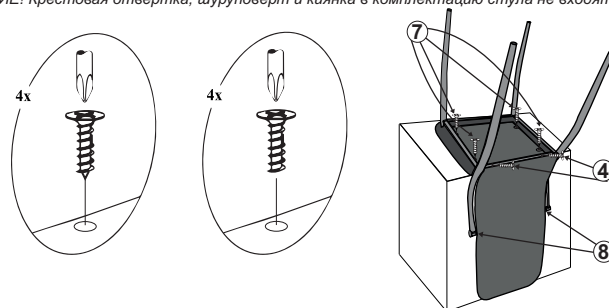
9 Заглушка
ПГ-016PP/Н
(4 шт.) (установлено
заводом-изготовителем)



ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ СТУЛА «КОМФОРТ С УТОНЕНИЕМ», «КОМФОРТ-Т»

- 1) Вставить спинку (№ 2) в каркас стула (№ 1);
- 2) С помощью крестовой отвертки или шуруповерта установить два винта M6x20 (№ 5) в боковые резьбовые соединения спинки (№ 2) через ролики в каркасе стула (№ 1) на глубину 2-5 мм. Рекомендуется винты не затягивать;
- 3) С помощью крестовой отвертки или шуруповерта наживить нижние два винта M6x30 (№ 4) через отверстия в заднем профиле каркаса стула (№ 1) в нижние резьбовые соединения спинки (№ 2) на глубину 2-5 мм;
- 4) Нижние два винта M6x30 (№ 4) равномерно затянуть до упора;
- 5) Затянуть два боковых винта M6x20 (№ 4) равномерно с двух сторон до соприкосновения спинки (№ 2) с каркасом стула (№ 1);
- 6) Перед установкой сидений, привести крепежные уши в строго горизонтальное положение(вывести крепежные уши в плоскость);
Выравнивание крепежных ушек производить при помощи легких ударов резиновой киянкой или вручную;
- 7) Установить сиденье (№ 3) и прикрутить его к каркасу стула (№ 1) четырьмя саморезами 4,2x13 (№ 7) через крепежные уши с помощью крестовой отвертки или шуруповерта;
Важно не перекрутить саморезы при установке сидения. Для этого на шуруповерте нужно установить усилие не больше 4;
- 8) Закрыть заглушкой ПГ-04/ABS (медь+никель+хром) (№6) верхнее резьбовое соединение крепления спинки.

ВНИМАНИЕ! Крестовая отвертка, шуруповерт и киянка в комплектацию стула не входят!



Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить некоторые конструктивные изменения, не ухудшающие вид и не влияющие на функциональные свойства изделия, без уведомления Покупателя.

СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

Наименование	Количество	Номер пакета
Каркас стула	1	1 (из 3)
Сиденье стула	1	2 (из 3)
Комплект фурнитуры	1	2 (из 3)
Спинка стула	1	3 (из 3)