

Техническое описание

50162239-1601-18

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Илкон»

_____ А.А. Верейкин

«___» _____ 2018 г.

**Техническое описание
набора мебели для руководителей
«ДИПЛОМАТ»**

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела маркетинга

_____ Шантурова Н.М.

И.О. Начальника отдела производственных поставок

_____ **Сулова Е.А.**

Начальник КТО:

_____ Савинков Д.В.

Начальник Службы качества

_____ Залюбивский С.С.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ООО «ИЛКОН»

_____ А.А. Верейкин

« ____ » _____ 2018г.

КОЛЛЕКЦИЯ МЕБЕЛИ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ «ДИПЛОМАТ»

Техническое описание
50162239-1601-18

2018г.

Описание коллекции «Дипломат»

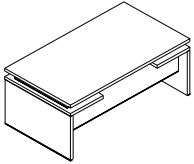
Цвета:

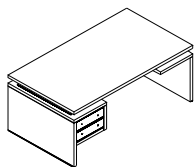
- **Столы на опорах из ДСП - основные** цвета: «венге», «дуб беленый». В столах комбинированных цветов (двухцветных) первый цвет обозначает цвет опор и передней панели, второй цвет – цвет столешницы.
- **Столы на металлических опорах – основные** цвета: «венге», «дуб беленый». В столах опоры в цвете «серый» комплектуются со столешницами в цвете «дуб беленый», цвете «венге».
- **Шкафы, гардеробы , тумбы:**
Фасады из ДСП, топы, боковые панели шкафов и каркасы мобильных тумб выпускаются в цветах: «венге», «дуб беленый».
 - **В тумбах комбинированных цветов:** (двухцветных) первый цвет обозначает цвет корпуса, второй - цвет фасадов.
 - **Корпуса шкафов, каркасы ящиков и внутренние детали тумб** выпускаются в цвете «серый».
 - **Рамки дверей, каркасы столов из алюминиевого профиля и ручки** выполнены в цвете «серебристый металлик».
 - **Стекло в дверях** – «матовое».

Краткая техническая информация:

РАБОЧИЕ ПОВЕРХНОСТИ (СТОЛЕШНИЦЫ, ТОПЫ)	ДСП шлифованная 38 мм покрытая шпоном.
КРОМКА РАБОЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	Кромка ПВХ толщиной 0,45 мм.
КАРКАСЫ СТОЛОВ	Цвет «венге»: ЛДСП ламинированное 2-х стороннее 38 мм. Цвет «дуб беленый»: ДСП шлифованная 38 мм покрытая шпоном, метал. подстолье Фрейм цвет алюминий, второй вариант алюминиевые опоры 10x10.
КРОМКА КАРКАСОВ СТОЛОВ	Кромка ПВХ толщиной 0,45 мм.
КАРКАСЫ ШКАФОВ И ТУМБ	ЛДСП 18 мм.
КРОМКА КАРКАСОВ ШКАФОВ И ФАСАДОВ	Кромка ПВХ толщиной 0,45 мм.
ЗАДНИЕ СТЕНКИ ШКАФОВ	ДВП 3.2 мм.
СТЕКЛЯННЫЕ ФАСАДЫ	алюминиевый профиль анодированный с матовым стеклом толщиной 4мм.
ГЛУХИЕ ФАСАДЫ	ДСП шлифованная 18 мм покрытая шпоном.
ПЕТЛИ	Петли диаметром 26 мм с доводчиками.
ЗАМКИ	Центральный замок в тумбе, замок в гардеробе.
РУЧКИ	Ручка-скоба алюминиевая с межцентровым расстоянием 256 мм, цвет «матовый алюминий»
НАПРАВЛЯЮЩИЕ ЯЩИКОВ	Шариковые

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ФУРНИТУРА 2-х компонентная эксцентриковая стяжка.

Наименование	Техническое описание												
<p style="text-align: center;">Стол</p> 	<p>Стол состоит из столешницы, боковых опор со вставками и передней панели. Столешница из ДСП толщиной 38 мм, шлифованная покрытая шпоном и облицованная кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм, и боковые опоры и вставки, устанавливаемые на опоры изготовлены из:</p> <p>Цвет «венге»: ЛДСП ламинированное 2-х стороннее 38 мм. и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм, Цвет «дуб беленый»: ДСП шлифованное 38 мм покрытое шпоном и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм</p> <p>Передняя панель толщиной ЛДСП 18 мм облицована кромкой ПВХ 0,45 мм. Опоры столов имеют Г-образную форму. Установленные на них вставки из ДСП и сами опоры имеют оригинальную вставку из алюминиевого профиля. В нижний торец передней панели установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля.</p> <p>Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.</p> <p style="text-align: center;">Стол такого вида имеют размеры:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ширина (длина), см (L)</th> <th>Глубина, см (W)</th> <th>Высота, см (H)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>180</td> <td>100</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>200</td> <td>100</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>220</td> <td>100</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table> <p>Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам: ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».</p> <p>Основные конструкционные материалы соответствуют: ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия». ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия». ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».</p> <ul style="list-style-type: none"> • Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый». 	Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)	180	100	75	200	100	75	220	100	75
Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)											
180	100	75											
200	100	75											
220	100	75											
<p style="text-align: center;">Стол</p>	<p>Стол состоит из столешницы, боковых опор со вставками, передней панели и тумбы с двумя ящиками.</p>												



Столешница, боковые опоры и вставки устанавливаемые на опоры изготовлена из:

Цвет «венге»: ЛДСП ламинированное 2-х стороннее 38 мм. и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм,

Цвет «дуб беленый»: ДСП шлифованное 38 мм покрытое шпоном и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм

Передняя панель ЛДСП 18 мм покрыта шпоном и облицованная кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Опоры столов имеют Г-образную форму. Установленные на них вставки из ДСП толщиной 38 мм и отделанные шпоном, а также сами опоры имеют оригинальную вставку из алюминиевого профиля. Тумба с ящиками для рабочих столов на ДСП опорах, может устанавливаться с одной или с двух сторон стола и состоит из боковины внутренней изготавливаемой из ДСП 18 мм, боковины внешней и полки нижней изготовленной из ДСП толщиной 38 мм шлифованной и покрытой шпоном и облицованная кромками ПВХ толщиной 0,45 мм. Фасады ящиков выполнены из ДСП 18 мм покрытой шпоном, торцы облицованы кромкой ПВХ 0,45 мм. Горизонтальные торцы фасадов ящиков облицованы декоративным алюминиевым профилем. В нижний торец передней панели установлен т-образный профиль из алюминия. Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Столы такого вида имеют размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
180	100	75
200	100	75

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

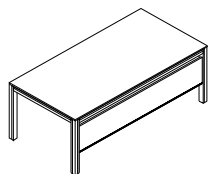
ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

- **Основные цвета изделия:** «венге», «дуб беленый».

Стол рабочий

Стол на алюминиевых опорах состоит из столешницы, передней панели и алюминиевых опор. Столешница изготовлена из ДСП толщиной 38 мм шлифованная покрытая шпоном и облицована кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм, передняя панель ДСП 18 мм покрыта шпоном и облицована кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм.



Алюминиевые опоры сечением 10x10 см окрашены в цвета «серый» и «венге» и имеют отверстия под крепление передней панели. Опоры в цвете серый комплектуются со столешницами в цвете «дуб беленый», опоры в цвете «венге» комплектуются со столешницами в цвете «венге». В нижний торец передней панели установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля. Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Столы такого вида имеют размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
180	100	75
200	100	75

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебелиной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

- **Основные цвета изделия:** «венге», «дуб беленый».

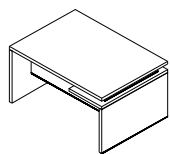
Стол приставной

Стол состоит из столешницы, боковых опор со вставками и передней панели. С одной стороны опоры стола представляет собой г-образный элемент из ДСП толщиной 38 мм шлифованную и покрытую шпоном и через вставку из ДСП 38мм шлифованную и покрытую шпоном и крепится к столешнице. Опора и вставка имеют оригинальную вставку из алюминиевого профиля. Столешница и боковые опоры и вставки устанавливаемые на опоры из:

Цвет «венге»: ЛДСП ламинированное 2-х стороннее 38 мм. и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм,

Цвет «дуб беленый»: ДСП шлифованное 38 мм покрытое шпоном и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм

Передняя панель толщиной ЛДСП 18 мм облицована кромкой ПВХ толщиной 0,45мм. Опоры столов



имеют Г-образную форму. В нижний торец передней панели установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля. Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Столы такого вида имеют размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
100	100	75
140	100	75

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

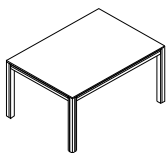
ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

- **Основные цвета изделия:** «венге», «дуб беленый».

Стол приставной

Стол на алюминиевых опорах состоит из столешницы и алюминиевых опор. Столешница изготовлена из ДСП толщиной 38 мм шлифованная покрытая шпоном и облицована кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Алюминиевые опоры сечением 10x10 см окрашены в цвета «серый» и «венге». Опоры в цвете «серый» комплектуются со столешницами в цвете «дуб беленый», опоры в цвете «венге» комплектуются со столешницами в цвете «венге». Столешница отделана лакокрасочными материалами.

Стол такого вида имеет размер:



Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
100	100	75
140	100	75

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

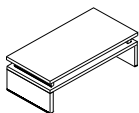
ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

- **Основные** цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Стол кофейный



Стол кофейный состоит из столешницы, боковин, проставки, вставок и передней панели. Столешница, боковые опоры и вставки устанавливаемые на опоры изготовлены из:

Цвет «венге»: ЛДСП ламинированное 2-х стороннее 38 мм. и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм,
Цвет «дуб беленый»: ДСП шлифованное 38 мм покрытое шпоном и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм

Передняя панель ЛДСП 18 мм покрыта шпоном и облицована кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Установленные на опоры вставки из ДСП и сами опоры имеют оригинальную вставку из алюминиевого профиля. В нижний торец передней панели установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля. Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Столы такого вида имеют размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
60	60	40
120	60	40

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Стол состоит из столешницы, боковых опор со вставками и передней панели. Столешница, боковые опоры и вставки устанавливаемые на опоры из:

Цвет «венге»: ЛДСП ламинированное 2-х стороннее 38 мм. и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм,

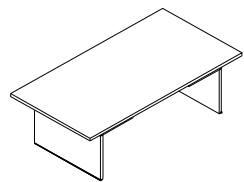
Цвет «дуб беленый»: ДСП шлифованное 38 мм покрытое шпоном и облицованное кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм

Передняя панель толщиной ЛДСП 18 мм облицована кромкой ПВХ 0,45 мм толщиной 0,45 мм. Опоры столов имеют Г-образную форму. Установленные на них вставки из ДСП и сами опоры имеют оригинальную вставку из алюминиевого профиля. Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами. В нижний торец передней панели установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля.

Стол переговорный

Стол такого вида имеют размеры:

Ширина	Глубина, см	Высота, см
--------	-------------	------------



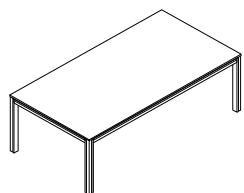
(длина), см (L)	(W)	(H)
230	120	75

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:
ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».
ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».
ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Стол переговорный



Стол на алюминиевых опорах состоит из столешницы и алюминиевых опор. Столешница изготовлена из ДСП толщиной 38 мм шлифованная покрытая шпоном и облицована кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Алюминиевые опоры сечением 10x10 см окрашены в цвета «серый» и «венге». Опоры в цвете «серый» комплектуются со столешницами в цвете «дуб беленый», опоры в цвете «венге» комплектуются со столешницами в цвете «венге». Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Стол такого вида имеет размер:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
230	120	75

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

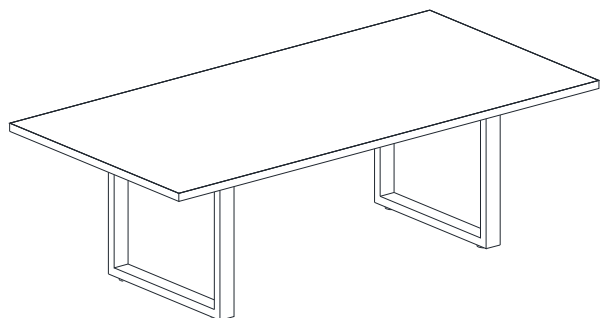
Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Стол для переговоров на подстолье Фрейм состоит из столешницы и металлокаркаса Фрейм. Столешница из шпонированного ДСП толщиной 38 мм покрыта кромкой ПВХ 0,45 мм. Подстолье «Фрейм» металлокаркас (опоры профильная труба 80x40 и траверсы мет. лист 80x40) покрытие краска порошковая, цвет «алюминий». Опоры стола регулируемые – для установки с учетом неровностей пола.

Стол для переговоров на подстолье Фрейм

Столы такого вида имеют размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
230	120	75,8



Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

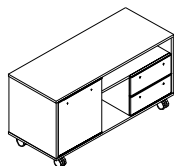
ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Тумба сервисная



Тумба сервисная состоит из корпуса с верхней полкой, в левой части - отделение со съемной полкой за глухой распашной дверью. В правой части тумбы – отделение с двумя выдвижными ящиками и нишей сверху. В средней части – открытая ниша. Корпус тумбы устанавливается на роликовых опорах с фиксатором. В ящики тумбы могут устанавливаться лотки под канцелярские принадлежности.

Верхняя полка изготавливается из ДСП 18 мм шлифованного покрытого шпоном и кромкой ПВХ 0,45мм.

Дверь, лицевые панели ящиков, боковины тумбы, верхняя полка, задняя стенка изготовлены из ДСП 18 мм шлифованного покрытого шпоном. Торцы деталей облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. В торцы дверей и лицевых панелей ящиков установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля.

Корпуса ящиков выполнены из фолдингов серого цвета. Днища ящиков выполнены из ДВП 3,2 мм. Ящики устанавливаются на шариковые направляющие.

Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Ручки - металлические, цвет «матовый алюминий» (межцентровое расстояние – 256 мм).

Тумба сервисная имеет размеры, (см): 120x49,1x64Н

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Каркасы ящиков и внутренние детали тумб выпускаются в цвете «серый».

Тумба мобильная



Тумба мобильная состоит из корпуса с верхней полкой, включает в себя три ящика. Корпус тумбы устанавливается на роликовых опорах. В ящики тумбы могут устанавливаться лотки под канцелярские принадлежности.

Верхняя полка, боковины, нижняя полка, лицевые панели ящиков, задняя стенка изготавливается из ДСП 18 мм шлифованного покрытого шпоном и облицована кромкой ПВХ 0,45 мм. В торцы лицевых панелей ящиков установлен т-образный профиль из алюминиевого профиля.

Корпуса ящиков выполнены из фолдингов серого цвета. Днища ящиков выполнены из ДВП 3,2 мм. Ящики устанавливаются на шариковые направляющие.

Детали в шпоне отделаны лакокрасочными материалами.

Ручки - металлические, цвет «матовый алюминий» (межцентровое расстояние – 256 мм).

Тумба мобильная имеет размеры, (см): 43,3x50,2x57,8Н

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом

кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:
ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».
ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».
ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Основные цвета изделия: «венге», «дуб беленый».

Каркасы ящиков и внутренние детали тумб выпускаются в цвете «серый».

Конструктивной особенностью шкафов, гардеробов и стеллажей серии «ДИПЛОМАТ» является отсутствие верхней крышки. В качестве верхней крышки используются специальные топы (см.ниже), которые объединяют несколько шкафов в единую секцию. Секция шкафов с боков обязательно обрамляется дополнительными боковыми панелями.

Высота унифицированных шкафов дана с учетом декоративных ног.

Топ и боковые панели заказываются дополнительно, в зависимости от дизайн-проекта и комбинации шкафов.

Детали каркасов стеллажа, шкафов и гардеробов изготавливаются из ЛДСП толщиной 18 мм цвета «серый», с облицовкой торцев кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Видимый торец нижней полки облицован кромкой ПВХ толщиной 2 мм. Детали соединяются на эксцентриковую стяжку. Полки шкафов регулируются по высоте. Задняя стенка шкафов выполнена из одностороннего крашеного ДВП толщиной 3,2 мм, цвета «серый».

Опоры регулируемые - для установки с учетом неровностей пола. Высота опор – 20 мм.

Каркасы стеллажей, шкафов и гардеробов, если они собраны в секцию из нескольких штук, соединяются между собой межсекционными стяжками, входящими в комплект фурнитуры.

Дверцы стеллажей, шкафов и гардеробов имеют накладную конструкцию по отношению к боковинам.

Дверцы, в основном, изготовлены из ДСП толщиной 18 мм, облицованной шпоном древесины ценных пород толщиной 0,55 мм в цвет заказа. Торцы таких дверей облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Дополнительно в верхний и нижний торцы дверей установлен алюминиевый профиль. Двери устанавливаются на четырех-шарнирные с доводчиками, шарниры которых имеют двухмерное регулирование. Регулирование дверей по высоте происходит посредством ответных планок. Для некоторых шкафов существуют стеклянные дверцы – с матовым стеклом (толщина стекла 4 мм), заключенным в рамки из алюминиевого профиля цвета серебристый металлик.

Дверцы из ДСП на одностворчатых шкафах могут быть навешены как на левую, так и на правую стороны.

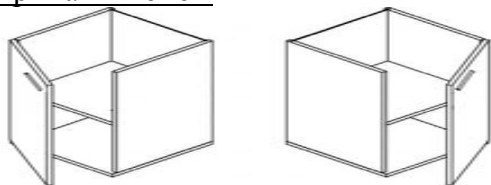
Ручки - металлические, цвет матовый алюминий.

В гардеробах предусмотрено запирание дверей на замок. Для развешивания одежды в гардеробах применяется выдвижная штанга.

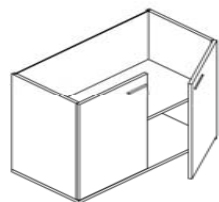
ШКАФНАЯ ГРУППА

Шкафы

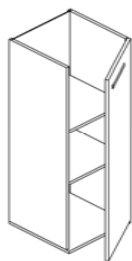
Шкаф узкий, низкий, дверца из ДСП покрытая шпоном



Шкаф широкий, низкий, дверцы из ДСП покрытые шпоном



Шкаф узкий, средний, дверца из ДСП покрытая шпоном



Шкаф узкий, средний, дверцы – стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке, левый



Шкаф узкий, низкий, дверца из ДСП покрытая шпоном
Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	74,2

Шкаф широкий, низкий, дверцы из ДСП покрытые шпоном
Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,6	43,8	74,2

Шкаф узкий, средний, дверца из ДСП покрытая шпоном
Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	135

Шкаф узкий, средний, дверцы – стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке, левый
Размеры:

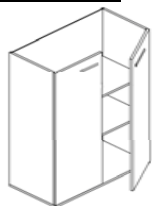
Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	135

Шкаф узкий, средний, дверцы – стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке,

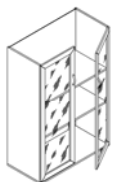
Шкаф узкий, средний, дверцы – стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке, правый



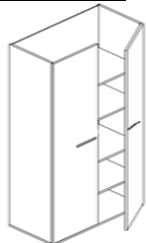
Шкаф широкий, средний, дверцы из ДСП покрытые шпоном



Шкаф широкий, средний, дверцы – стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке



Шкаф широкий, высокий, дверцы из ДСП покрытые шпоном



Шкаф комбинированный узкий, высокий, дверцы: снизу малая из ДСП

правый

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	135

Шкаф широкий, средний, дверцы из ДСП покрытые шпоном

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,6	43,8	135

Шкаф широкий, средний, дверцы – стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,6	43,8	135

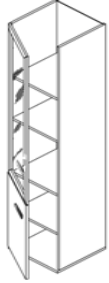
Шкаф комбинированный узкий, высокий, дверцы из ДСП покрытые шпоном

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	205,4

Шкаф комбинированный узкий, высокий, дверцы: снизу малая из ДСП покрытые шпоном; сверху большая стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке, левый

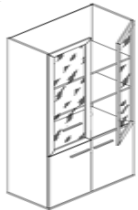
покрытая шпоном; сверху большая
стекло матовое толщиной 4 мм в
алюминиевой рамке, левый



Шкаф комбинированный узкий,
высокий, дверцы: снизу малая из ДСП
покрытая шпоном; сверху большая
стекло матовое толщиной 4 мм в
алюминиевой рамке, правый



Шкаф комбинированный широкий,
высокий, дверцы: снизу малые из ДСП
покрытые шпоном; сверху большие
стекло матовое толщиной 4 мм в
алюминиевой рамке



Гардеробы

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	205,4

Шкаф комбинированный узкий, высокий, дверцы: снизу малая из ДСП покрытые шпоном; сверху
большая стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке, правый

Размеры:

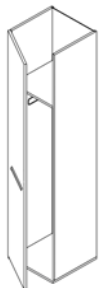
Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,8	43,8	205,4

Шкаф комбинированный широкий, высокий, дверцы: снизу малые из ДСП покрытые шпоном; сверху
большие стекло матовое толщиной 4 мм в алюминиевой рамке

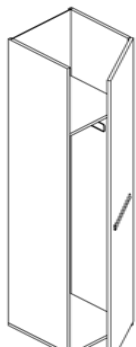
Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,6	43,8	205,4

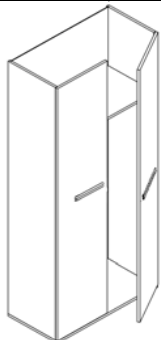
Гардероб средний, высокий, дверца из ДСП покрытая шпоном, с замком, левый



Гардероб средний, высокий, дверца из ДСП покрытая шпоном, с замком, правый



Гардероб широкий, высокий, дверцы из ДСП покрытые шпоном, с замком



Фригобар (шкаф для холодильника)

Гардероб средний, высокий, дверца из ДСП покрытая шпоном, с замком, левый

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
59,2	43,8	205,4

Гардероб средний, высокий, дверца из ДСП покрытая шпоном, с замком, правый

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
59,2	43,8	205,4

Гардероб широкий, высокий, дверцы из ДСП покрытые шпоном с замком

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,6	43,8	205,4

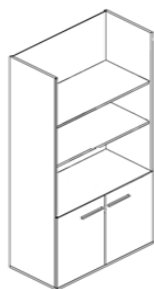
Фригобар (шкаф для холодильника)

Размеры:

Ширина	Глубина, см	Высота, см
--------	-------------	------------



Стеллаж



Полка переставная



(длина), см (L)	(W)	(H)
89,6	43,8	74,2

Стеллаж высокий комбинированный, дверцы снизу из ДСП.

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,6	43,8	204,6

Полка переставная

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
86	40	1,8

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:
ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».
ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».
ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Панели боковые



Панели боковые изготовлены из ДСП толщиной 18мм, облицованы натуральным шпоном древесины ценных пород толщиной 0,55мм в цвет заказа и покрыты лакокрасочным материалом на полиуретановой основе. Торцы панелей облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм.

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
1,8	43,9	72,4
1,8	43,9	133,2
1,8	43,9	203,6

Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:
 ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».
 ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».
 ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Топы в коллекции «ДИПЛОМАТ» являются завершающими верхними элементами для шкафов и предназначены для объединения в различных комбинациях обычных (двустворчатых) и узких шкафов, а также отдельный ряд для секций с одним узким гардеробом.

Топы изготавливаются из ДСП толщиной 18 мм, облицованы шпоном ценных пород древесины в цвет изделия и покрыты лакокрасочными материалами. Торцы топов облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Ширина топов рассчитана на комплектацию композиции (или шкафа) боковыми панелями.

Топ для одного узкого шкафа

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
48,5	44,1	1,8

Топ для двух узких шкафов, или одного широкого шкафа

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
94,3	44,1	1,8

Топ для трех узких шкафов, или одного широкого и одного узкого шкафа

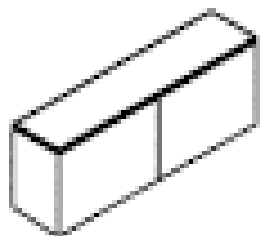
Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
138,3	44,1	1,8

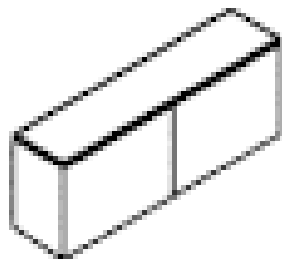
Топ для четырех узких шкафов, или двух широких, или одного широкого и двух узких шкафов

Размеры:

Топы для секции шкафов без среднего гардероба



Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом



Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
183,2	44,1	1,8

Топ для пяти узких шкафов, или двух широких и одного узкого, или для одного широкого и трех узких шкафов

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
228,1	44,1	1,8

Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом – для одного среднего гардероба

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
62,9	44,1	1,8

Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом – для одного среднего гардероба и одного узкого шкафа

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
107,8	44,1	1,8

Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом – для одного среднего гардероба и одного широкого шкафа, или для одного среднего гардероба и двух узких шкафов

Топы Укороченные в коллекции «ДИПЛОМАТ» являются завершающими верхними элементами для шкафов и предназначены для объединения в различных комбинациях обычных (двустворчатых) и узких шкафов, а также отдельный ряд для секций с одним узким гардеробом.

Топы изготавливаются из ДСП толщиной 18 мм, облицованы шпоном ценных пород древесины в цвет изделия и покрыты лакокрасочными материалами. Торцы топов облицованы кромкой ПВХ толщиной 0,45 мм. Размеры топов рассчитаны на комплектацию композиции (или шкафа) БЕЗ установки дополнительных боковых панелей.

Топ для одного узкого шкафа

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
44,9	44,1	1,8

Топ для двух узких шкафов, или одного широкого шкафа

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
89,8	44,1	1,8

Топ для трех узких шкафов, или одного широкого и одного узкого шкафа

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
134,7	44,1	1,8

Топ для четырех узких шкафов, или двух широких, или одного широкого и двух узких шкафов

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
179,6	44,1	1,8

Топ для пяти узких шкафов, или двух широких и одного узкого, или для одного широкого и трех узких шкафов

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
224,5	44,1	1,8

Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом – для одного среднего гардероба

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
59,3	44,1	1,8

Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом – для одного среднего гардероба и одного узкого шкафа

Размеры:

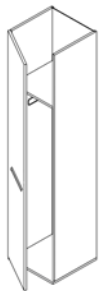
Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
104,2	44,1	1,8

Топ для секции шкафов с одним средним гардеробом – для одного среднего гардероба и одного широкого шкафа, или для одного среднего гардероба и двух узких шкафов

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
149,1	44,1	1,8

Гардероб средний, высокий, дверца из ДСП покрытая шпоном, без замка



Технические требования на изделия соответствуют руководящим документам:

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», ГОСТ 16371-2014 – «Мебель. Общие технические условия» и конструкторской документации. Изделия собираются на эксцентриковых стяжках по ОСТ 13-40-89 «Фурнитура мебельная. Общие технические условия». Все кромки облицованы материалом кромочным ПВХ 2мм и ПВХ 0.45мм, соответствующим требованиям ГОСТ 19111-2001 «Изделия погонажные профильные поливинилхлоридные для внутренней отделки. Технические условия».

Основные конструкционные материалы соответствуют:

ГОСТ 4598-86 «Плиты древесноволокнистые. Технические условия».

ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесностружечные. Технические условия».

ГОСТ 6799-2005 «Стеклоизделия для мебели. Технические условия».

Гардероб средний, высокий, дверца из ДСП покрытая шпоном, универсальная, может быть как левой, так и правой без замка.

Размеры:

Ширина (длина), см (L)	Глубина, см (W)	Высота, см (H)
59,2	43,8	205,4