

**Содержание.**

1. **Основные термины, используемые в Документации запроса цен.**
2. **Общие сведения о запросе цен.**
	1. Наименование, способ и предмет запроса цен.
	2. Отказ от проведения запроса цен.
	3. Затраты на участие в запросе цен.
3. **Требования к претендентам.**
	1. Обязательные требования к претендентам.
4. **Требования к содержанию, форме и составу Заявки, инструкция по ее заполнению.**
	1. Форма Заявки.
	2. Подготовка Заявки.
	3. Порядок оформления Заявки.
	4. Оформление и подписание Заявки.
	5. Опечатывание и маркировка конвертов с Заявками.
	6. Возврат Заявок.
	7. Уточнение Заказчиком сведений состава Заявок.
5. **Порядок проведения запроса цен и заключения договора.**
	1. Получение документации запроса цен.
	2. Разъяснение положений Документации запроса цен.
	3. Официальный язык запроса цен.
	4. Валюта запроса цен.
	5. Подача и прием конвертов с Заявками.
	6. Опоздавшие Заявки.
	7. Изменение Заявок и их отзыв.
	8. Вскрытие и рассмотрение Заявок.
	9. Оценка Заявок.
	10. Определение Победителя запроса цен.
	11. Порядок заключения договора.
6. **Информационная карта.**
7. **Техническая часть.**
8. **Проект договора.**
9. **Образцы Форм и документов для заполнения участниками запроса цен.**

# ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ДОКУМЕНТАЦИИ ЗАПРОСА ЦЕН.

Содержание терминов, используемых в настоящей Документации запроса цен, определено Положением о закупках товаров, работ, услуг для административно-хозяйственных нужд некоммерческой организации «Фонд - региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» (далее по тексту - Положение о закупке), утвержденного решением Правления некоммерческой организации «Фонд - региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» (протокол заседания Правления от 17.12.2013г. №2)

# ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗАПРОСЕ ЦЕН.

#### Наименование, способ и предмет запроса цен.

* + 1. Запрос цен, регламентируемой настоящей Документацией, является Запросом цен на право заключения договора поставки мебели офисной для нужд Фонда. Форма проведения запроса цен устанавливается в разделе 6 «ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА» Документации запроса цен (далее по тексту ссылки на разделы, статьи, формы, пункты и подпункты относятся исключительно к настоящей Документации, если рядом с такой ссылкой не указано иного).

#### Отказ от проведения запроса цен.

* + 1. Организатор вправе отказаться от проведения запроса цен в любой момент до подведения его итогов, не неся при этом никакой ответственности перед претендентами и участниками запроса цен, которым такое действие может принести убытки.

#### Затраты на участие в запросе цен.

* + 1. Претендент и участник запроса цен несет все расходы, связанные с подготовкой своей Заявки и непосредственно участием в запросе цен, а Организатор не имеет никаких обязательств, в связи с такими расходами.

# ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕТЕНДЕНТАМ.

#### Обязательные требования к претендентам.

* + 1. Претендентом может выступать любое юридическое или физическое лицо.
		2. Претендент, для того, чтобы принять участие в запросе цен, должен удовлетворять требованиям, установленным в пункте 3.1.3 настоящей Документации.
		3. Обязательные требования к претендентам:
			1. не иметь задолженности по уплате налогов (сборов, пеней, налоговых санкций) в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные внебюджетные фонды;
			2. не находиться в процессе ликвидации;
			3. не быть признанным несостоятельным (банкротом);
			4. на его имущество не должен быть наложен арест, его экономическая деятельность не должна быть приостановлена;
			5. соответствовать требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;
			6. обладать исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением договора Организатор приобретает права на объекты интеллектуальной собственности (за исключением программ для ЭВМ, баз данных).
		4. Для участия в запросе цен претендент должен своевременно подготовить и подать Заявку в соответствии с Документацией запроса цен.

# ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ, ФОРМЕ И СОСТАВУ ЗАЯВКИ, ИНСТРУКЦИЯ ПО ЕЕ ЗАПОЛНЕНИЮ.

#### Форма Заявки.

* + 1. Претендент подает Заявку в письменной форме в запечатанном конверте в порядке, установленном в разделе 6 «ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА»

#### Подготовка Заявки.

* + 1. Заявка должна быть подготовлена на русском языке.
		2. Заявка на участие в запросе цен должна содержать следующие документы претендента:

 4.2.2.1. Письмо о подаче Заявки на участие в запросе цен (форма 1), подписанное руководителем претендента или уполномоченным им лицом, содержащее сведения о претенденте, подавшем Заявку, в том числе:

* наименование поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг согласно предмету закупки (в случае закупки товаров указываются характеристики поставляемых товаров);
* наименование, местонахождение юридического лица, фамилия, имя, отчество, место жительства физического лица, банковские реквизиты претендента;
* идентификационный номер налогоплательщика;
* согласие претендента с условиями договора, указанными в запросе цен;
* цена товаров, работ, услуг с указанием сведений о включенных или не включенных в нее расходах (расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей);

4.2.2.2. техническое предложение (форма 2), подписанное руководителем претендента или уполномоченным им лицом;

 4.2.2.3 коммерческое предложение (форма 3), подписанное руководителем претендента или уполномоченным им лицом;

 4.2.2.4. анкета (форма 4), подписанная руководителем претендента или уполномоченным им лицом.

4.2.2.5. подписанный проект договора п.8.

 4.2.2.6. документы, предоставляемые в подтверждение соответствия претендента установленным требованиям:

* копии учредительных документов (копия устава предприятия, копия учредительного договора или решения об учреждении), заверенные печатью претендента и подписью уполномоченного лица претендента на каждом листе;
* копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица, заверенная печатью претендента и подписью уполномоченного лица претендента;
* копия свидетельства о постановке на налоговый учет, заверенная печатью претендента и подписью уполномоченного лица претендента;
* документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени претендента – юридического лица (копия решения о назначении или приказа о назначении). В случае, если от имени претендента действует иное лицо, Заявка на участие в запросе цен должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени претендента, заверенная печатью претендента и подписанную руководителем претендента;

 4.2.2.7. опись представленных документов.

* + 1. В Заявке претендента должен быть установлен срок действия Заявки. Указанный срок должен быть не менее 30 (тридцать) календарных дней со дня окончания срока подачи Заявок.
		2. В Заявке претендента устанавливаются обязательства претендента заключить Договор (Проект договора п.8 Документации) с Организатором закупки в случае признания его Победителем запроса цен.
		3. Претендент вправе предоставить в составе Заявки дополнительные документы по своему выбору.
		4. Претендентам недопустимо указывать в Заявках неверные или неточные сведения. Указание неверных или неточных сведений, наличие разночтений и противоречий в составе Заявки и приложениях к ней, а также, неполное представление документов или представление документов с отклонением от установленных в разделе 9 «ОБРАЗЦЫ ФОРМ И ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ПРЕТЕНДЕНТАМИ», будет расценено Комиссией по закупкам как несоответствие Заявки требованиям, установленным в настоящей Документации запроса цен и будет являться основанием для отклонения Заявки.

#### Порядок оформления Заявки.

* + 1. Описание поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг, которые являются предметом запроса цен, количественных и качественных характеристик определяются разделом 7 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ».
		2. Предложение о функциональных, количественных и качественных характеристиках товаров, работ, услуг должно быть оформлено в соответствии с требованиями раздела 9 «ОБРАЗЦЫ ФОРМ И ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ПРЕТЕНДЕНТАМИ». Конкретные требования к составу Заявки о функциональных, количественных и качественных характеристиках товаров, работ, услуг, прочей информации, а также к форме ее представления содержатся в п. 4.2.2.

#### Оформление и подписание Заявки.

* + 1. При описании условий и предложений претендентами должны приниматься общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных правовых актов.
		2. Сведения, которые содержатся в Заявках претендентов, не должны допускать двусмысленных толкований.
		3. Претендент подготавливает комплект документов, входящих в Заявку и приложения к ней в соответствии с требованиями Документации запроса цен.
		4. Все документы, представленные, в Заявке должны быть четко отпечатаны.
		5. При подготовке Заявки и документов, прилагаемых к этой Заявке, не допускается применение факсимильных подписей.
		6. Все листы Заявки должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка должна содержать опись входящих в ее состав документов, которые должны быть скреплены печатью претендента (если правом страны, где учреждено юридическое лицо, предусмотрено наличие печати) и подписаны претендентом или лицом, им уполномоченным.
		7. При нумерации листов Заявки номера на оригиналах официальных документов, выданных претенденту третьими лицами и содержащими печать (лицензии, доверенности, нотариально заверенные копии и др.) проставляются простым карандашом на обороте страницы в левом нижнем углу.
		8. Никакие исправления не будут иметь силу, за исключением тех случаев, когда они оговорены и заверены лицом или лицами, имеющими право подписывать Заявку.
		9. Претендент вправе подать только одну заявку запроса цен, внесение изменений в которую не допускается.

#### Опечатывание и маркировка конвертов с Заявками

* + 1. При подаче Заявок на конверте, в котором оно направляется, указывается наименование организатора запроса цен, на участие в котором подается данная Заявка. Заявка может быть подана претендентом лично (в том числе представителем претендента), посредством почты или курьерской службы.
		2. Конверт должен быть запечатан способом, исключающим возможность вскрытия конверта без разрушения его целостности.
		3. Конверт должен быть промаркирован с указанием наименования запроса цен, на участие в котором подается данная Заявка, номера и даты извещения о проведении Запроса цен, без возможности идентификации претендента.
		4. Если конверт не опечатан или маркирован с нарушением требований настоящего пункта, Организатор закупки не несет ответственности в случае его потери или вскрытия раньше срока.

#### Возврат Заявок

* + 1. Все Заявки, а также отдельные документы, входящие в ее состав, присланные на участие в запросе цен, не возвращаются.

#### Уточнение Организатором закупки сведений состава Заявок

* + 1. В ходе рассмотрения Заявок, Комиссия по закупкам может направлять за подписью председателя Комиссии по закупкам претендентам запросы:
* О предоставлении непредставленных, представленных не в полном объеме или в нечитаемом виде документов, входящих в состав Заявки.
* Об исправлении выявленных в ходе рассмотрения арифметических и грамматических ошибок в документах, представленных в составе Заявки.
* Об уточнении и (или) разъяснении положений Заявки.
	+ 1. Допускается направление претенденту уточняющих запросов, в том числе по техническим условиям, изложенным в Заявке. При этом данные уточнения не должны изменять Предмет закупки, объем и номенклатуру предлагаемой претендентом Продукции.

# ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАПРОСА ЦЕН И ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА

#### 5.1. Получение Документации запроса цен.

5.1.1. В разделе 6 «ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА» может быть предусмотрена возможность предоставления претендентам Документации запроса цен в бумажной форме.

#### 5.2. Разъяснение положений Документации запроса цен.

5.2.1. Любой претендент вправе направить в письменной форме, в том числе, запрос Организатору закупки о разъяснении положений Извещения о проведении запроса цен и/или Документации запроса цен (далее - Запрос).

#### Официальный язык запроса цен.

* + 1. Заявка, подготовленная претендентом, а также вся корреспонденция и документация, связанная с Заявкой, которыми обмениваются претенденты и Организатор закупки, должны быть написаны на русском языке.

#### Валюта запроса цен.

* + 1. Валютой запроса цен является рубль Российской Федерации.
		2. Все суммы денежных средств, указанные в Заявке и приложениях к нему, должны быть выражены в российских рублях.

#### Подача и прием конвертов с Заявками.

* + 1. Место, порядок и срок подачи Заявок указаны в разделе 6 «ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА».
		2. Извещение о проведении запроса цен, с приложением Документации запроса цен, размещается на сайте Фонда не позднее, чем за 7 (семь) календарных дней до окончания срока предоставления Заявок запроса цен.

#### Опоздавшие Заявки.

* + 1. Заявки, поданные после окончания срока подачи, не рассматриваются и возвращаются претендентам в день их поступления.

#### Изменение состава Заявок и их отзыв.

* + 1. Претендент может отозвать свою Заявку в любое время после ее подачи, но не позднее момента вскрытия Комиссией по закупкам конвертов с Заявками, направив соответствующее уведомление в порядке, в котором подана соответствующая Заявка.

#### Вскрытие и рассмотрение Заявок.

* + 1. Комиссия по закупкам, в установленные Извещением и Документацией запроса цен время и дату, вскрывает поступившие конверты с Заявками, объявляет и заносит в Протокол наименование каждого претендента, условия исполнения Договора, указанные в Заявке претендента и приступает к рассмотрению и оценке Заявок. Протокол подписывается всеми присутствующими членами Комиссии по закупкам. Представители претендентов могут присутствовать на процедуре вскрытия Заявок, поданных для участия в запросе цен.
		2. При рассмотрении Заявок претендентов Комиссия по закупкам проверяет:
* Правильность оформления Заявок и их соответствие требованиям Документации запроса цен;
* Соответствие претендентов для исполнения Договора требованиям Документации запроса цен.
	+ 1. Заявка претендента отклоняется и не допускается к участию в запросе цен в следующих случаях:
* отказ от проведения запроса цен;
* указание в Заявке претендента предельной (максимальной) цены товаров, работ, услуг выше установленной в запросе цен.
* несоответствие заявки требованиям, указанным в документации запроса цен.

#### Оценка Заявок.

* + 1. Результаты рассмотрения Заявок претендента указываются Комиссией по закупкам в протоколе рассмотрения и оценки.
		2. Комиссия по закупкам осуществляет оценку Заявок Участников запроса цен, допущенных к участию в запросе цен, на основании информации, содержащейся в таких Заявках и приложенных к ним документах.
		3. В рамках стадии оценки Заявок и выбора Победителя запроса цен Комиссия по закупкам оценивает и сопоставляет Заявки на предмет соответствия критериям, установленным в запросе цен, в том числе предложению по цене.
		4. Критериями оценки Заявки являются:

5.9.4.1. Цена договора.

* + 1. Лучшей признается Заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в запросе цен, и содержит наиболее низкую цену договора, указанной в п. 4.2.2.3. При наличии нескольких равнозначных Заявок лучшей признается та, которая поступила ранее других Заявок.

#### Определение Победителя запроса цен.

* + 1. По результатам рассмотрения Заявок Комиссия по закупкам принимает решение о выборе Победителя запроса цен не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента вскрытия конвертов с Заявками.
		2. Комиссия по закупкам ведет протокол рассмотрения и оценки Заявок, в котором должны содержаться сведения:
* о месте, дате, времени рассмотрения и оценки Заявок;
* наименование товаров, работ, услуг, на закупку которых проводился запрос цен, существенные условия договора;
* наименование претендентов, подавших Заявки;
* отклоненные Заявки с обоснованием причин отклонения;
* наиболее низкая цена товаров, работ, услуг;
* принятое комиссией по закупкам решение, в том числе информация о Заявках, которым присвоен первый и второй номера.
	+ 1. Протокол рассмотрения и оценки Заявок подписывается всеми присутствующими членами Комиссии по закупкам. Протокол рассмотрения и оценки Заявок составляется в одном экземпляре, который хранится в Отделе закупок. Организатор закупок направляет Победителю запроса цен уведомления об итогах.
		2. Запрос цен признается состоявшимся, если подано не менее 2 заявок, соответствующих требованиям, установленным в запросе цен, и ни одна из них не была отозвана до подведения итогов запроса цен.
		3. В случае если подано менее 2 Заявок, либо все полученные Заявки не соответствуют требованиям, установленным в запросе цен, в том числе цена, указанная в Заявке, превышает предельную (максимальную) цену, указанную в запросе цен, Запрос цен признается несостоявшимся, Организатор закупок вправе осуществить закупку у единственного поставщика либо провести новый запрос цен.
		4. В случае, если Участник запроса цен, Заявка которого признана лучшей, отказывается от подписания договора, то он признается уклонившимся от заключения Договора и Организатор закупки вправе заключить Договор с другим Участником запроса цен, Заявке которого присвоен второй номер.
		5. В случае, если Участник запроса цен, Заявка которого присвоен второй номер, также отказывается подписывать Договор, Организатор закупки вправе осуществить закупку у единственного поставщика либо провести новый запрос цен.

#### Порядок заключения Договора

* + 1. Победитель запроса цен предоставляет Организатору закупки подписанный со своей стороны Договор (п.8 Документации запроса цен) не позднее 3 (трех) рабочих дней после получения выписки из Протокола рассмотрения и оценки Заявок. Договор между Победителем и Фондом должен быть подписан обеими сторонами не позднее 5 (пяти) рабочих дней после получения Победителем выписки из протокола.

# ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА

6.1. Информация и данные для запроса цен на право заключения договора поставки мебели офисной для нужд Фонда.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Название раздела, статьи, пункта** | **Текст пояснений** |
| 1 | Наименование Организатора/ Организатора запроса цен контактная информация | Сведения об Организаторе закупки: Некоммерческая организация «Фонд - региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах».Адрес Организатора: Местонахождение: 191023, г. Санкт-Петербург, пл. Островского, д.11;Почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д. 6, лит. А; Контактные лица: - по общим вопросам Даламан Сергей Петрович телефон: +7 (812) 703 5712; sdalaman@fkr-spb.ru- по разъяснению технического задания и по вопросам технического характера Шиткова Ирина Николаевна тел.: +7 (812) 703 5712; ishitkova@fkr-spb.ru  |
| 2 | Способ закупки | Запрос цен  |
| 3 | Форма проведения закупки | Письменная форма |
| 4 | Форма подачи Заявки | Один экземпляр Заявки в бумажном виде, заверенный подписями ответственных лиц и печатью претендента.Заявка должна содержать документы, указанные в п.4.2.2 данной Документации запроса цен. |
| 5 | Место, порядок и сроки подачи Заявок | Почтовый адрес (Адрес подачи Заявок): **194044, г. Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д. 6, лит. А, 10 эт.;** Заявки принимаются ежедневно по рабочим дням с 16 часов 00 минут «28» апреля 2016 года до 10 часов 00 минут «06» мая 2016 года. |
| 6 | Дата и место вскрытия конвертов с Заявками | «06» мая 2016 года в 14 часов 00 минут по адресу: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д. 6, лит. А, 8 эт.. |
| 7 | Дата окончания рассмотрения и оценки Заявок, подведение итогов запроса цен | Заявки рассматриваются до 18:00 «12» мая 2016 года года по адресу Организатора закупки: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д.6, лит. А, 10 эт.. |
| 8 | Порядок предоставления документации | Информация о запросе цен размещена на сайте Фонда www.fkr-spb.ruВозможно ознакомление с документацией в бумажном виде по адресу Организатору: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д. 6, лит. А, 10 этаж. |
| 9 | Порядок формирования начальной (максимальной) цены договора | Структура цены определяется в соответствии с мониторингом коммерческих предложений. |
| 10 | Начальная (максимальная) цена договора: | **422 100 (Четыреста двадцать две тысячи сто) руб. 00 коп. с НДС**. |
| 11 | Сведения о валюте, используемой для формирования начальной (максимальной) цены договора и расчетов с поставщиками | Валютой договора является рубль Российской Федерации |
| 12 | Размер обеспечения заявки | Не требуется |
| 13 | Размер обеспечения исполнения договора, срок и порядок его предоставления | Не требуется |
| 14 | Требования к качеству, техническим характеристикам продукции, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) отгрузке продукции и иные показатели | В соответствии с требованиями договора и Разделом 7 «Техническая часть» |
| 15 | Требования к сроку и (или) объему предоставления предмета закупки | В соответствии с договором. |
| 16 | Место, сроки (периоды) и условия исполнения договора: | В соответствии с договором |
| 17 | Форма, сроки и порядок оплаты по договору: | Форма оплаты по договору: Безналичный расчет в рублях РФ.Оплата производится в соответствии с условиями договора. |
| 18 | Основание для проведения запроса цен | План закупок некоммерческой организации «Фонд – региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» |

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ (Техническое задание).

* 1. **Предмет договора**

 Поставка мебели офисной (далее – **товар)**, согласно Приложению 1 к настоящему Техническому заданию, для нужд некоммерческой организации «Фонд - региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» в 2016 году (далее – **Покупатель**).

* 1. **Требования к количеству товара.**

Количество товара - согласно Приложению №1 к настоящему Техническому заданию.

* 1. **Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к их качеству и безопасности, требования к размерам, упаковке товара**
		1. Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара и его размерам: согласно Приложению №1 к Техническому заданию.
	2. **Требования к качеству и безопасности товара**
		1. Вся мебель должна соответствовать ГОСТ 16371-93. Плитные материалы должны соответствовать требованиям международного, принятого в России, стандарта ISO 9001:2000.
		2. Поставляемый товар должен быть новым (ранее не находившимся в использовании у поставщика или третьих лиц), изготовленным не ранее 2014 года. Недопустимо наличие царапин, сколов, потертостей, вмятин и др. дефектов.
	3. **Требования к гарантийному обслуживанию**
		1. Сроки гарантийного обслуживания товара обеспечиваются Поставщиком в соответствии с гарантийными сроками производителя и типом товара и составляют не менее 12 (двенадцати) месяцев.
	4. **Сроки поставки и сборки товара**
		1. Срок поставки полного объема мебели по спецификации в течение 10 рабочих дней с момента подписания договора.
		2. Срок сборки мебели в течение 2-х рабочих дней со дня направления заявки.
	5. **Приложения к Техническому заданию**

Приложение 1 - Сведения о технических, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, его размерах и количестве поставляемого товара.

**Приложение №1**

**К Техническому заданию**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **Кол-во, шт.** |
| **1** | **Рабочее место руководителя правое с тумбой**  | Габаритные размеры: ширина не менее 2250 мм и не более 2350, глубина не менее 2000 мм и не более 2010 мм, высота не менее 755 мм и не более 763мм. Массивная столешница должна быть прямоугольной формы обязательно с небольшими скругленными углами, выполнена из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. Каркас стола должен быть выполнен из ЛДСП 3\*18 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и должен быть облицован кромкой ABS не менее 2 мм и не более 3 мм. Стол угловой. В комплекте к столу идет приставная тумба с 3-мя ящиками и одной нишей. Размер тумбы должен быть шириной не менее 540 мм и не более 555 мм, глубиной не менее 395 мм и не более 410 мм, крышка к тумбе должна быть шириной не более 1600 мм и не менее 1598 мм , крышка должна быть продолжением тумбы и крепиться к столешнице руководителя. Крышка тумбы должна быть выполнена из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя крышка облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. С левой стороны части стола должен приставляться угловой брифинг размером 1100 мм\*1100 мм с вырезом дял стола. Брифинг должен быть выполнен из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. Угловой брифинг должен быть на металлической опоре серого цвета. Стол должен составляет комплект с рабочими столами, соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Каркас должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Цвет столешницы стола: береза, середина- серый. Цвет каркаса: серый. Цвет углового брифинга: береза, середина-серый. Фасады яшиков: береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **2** |  **Брифинг приставка**  | Габаритные размеры: ширина не менее 1000 мм и не более 1100 мм, глубина не менее 700 мм и не более 710 мм, высота не менее 700 мм и не более 710 мм. Массивная столешница прямоугольной формы с небольшими скругленными углами должна быть выполнена из ЛДСП, состоящей из двух плит, общей толщиной не менее 46 мм и не более 50 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница должна быть облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка имеет 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП 3\*18 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Брифинг должен составлять комплект с рабочими столами должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Каркас должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Цвет столешницы: береза майнау, серый. Цвет каркаса: береза майнау, серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **3** | **Стол-конференц** | Габаритные размеры: ширина не менее 1950 мм и не более 2050 мм, глубина не менее 1100 мм и не более 1200 мм, высота не менее 740 мм и не более 760 мм. Массивная столешница прямоугольной формы с небольшими скругленными углами. Столешница должна быть выполнена из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. Каркас стола должен быть выполнен из ЛДСП 3\*18 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и должен быть облицован кромкой ABS не менее 2 мм и не более 3 мм. Конференц-стол должен составлять комплект с рабочими столами и мебелью, находящейся в помещении, соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Каркас должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Цвет столешницы: береза майнау, серый. Цвет каркаса: береза майнау, серый. Цвет царги: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **4** | **Шкаф со стеклом в рамке**  | Габаритные размеры: ширина не менее 900 мм и не более 905 мм, глубина не менее 420 мм и не более 435 мм, высота не менее 1165 мм и не более 1205 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, и имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. По всей высоте шкафа расположены не менее чем 2 полки, образующие не менее 3 ниш. Шкаф должен быть полностью закрыт двумя распашными дверьми. Двери должны быть сделаны из тонированного стекла, толщиной не менее 4 мм и не более 6 мм. Стекла должны быть обязательно сделаны в алюминиевой раме. Двери должны быть оснащены широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик.  Шкаф должен составлять комплект со шкафами-гардеробами и рабочими столами, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать со шкафами-гардеробами, с высокими стеллажами по размерам, что должно обеспечивать возможность стыковки их в линию. При сборке должна использоваться только соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа должен иметь металлопластиковые опоры, которые должны регулироваться по высоте для устранения неровностей пола. Цвет топа: береза майнау. Цвет каркаса: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **2** |
| **5** | **Гардероб правый**  | Габаритные размеры: ширина не менее 600 мм и не более 640 мм, глубина не менее 420 мм и не более 430 мм, высота не менее 1980 мм и не более 1990 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ДВП. Внутреннее оснащение: шкаф укомплектован выдвижной штангой для одежды и полкой для головных уборов. Шкаф по всей высоте закрыт одной глухой распашной дверью, дверь должна оснащаться широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик. Дверь должна открываться в правую сторону. При сборке должна использоваться соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола, высотой не менее двадцати мм и не более двадцати шести мм. Шкаф-гардероб должен гармонировать с комплектами шкафов, с рабочими местами и другой мебелью, которые уже имеются в помещении, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Цвет топа и фасадов: береза майнау. Цвет каркаса: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **6** | **Шкаф стеллаж** | Габаритные размеры: ширина не менее 900 мм и не более 905 мм, глубина не менее 420 мм и не более 435 мм, высота не менее 1980 мм и не более 1999 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, и имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. По всей высоте шкафа расположены не менее чем 4 полки, образующие не менее 5 ниш. Верхняя часть шкафа закрыта двумя распашными дверцами, которые должны быть сделаны из тонированного стекла в алюминиевой раме. Нижняя часть шкафа закрыта двумя глухими распашными дверями, каждая дверь оснащена широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик.  Шкаф должен составлять комплект со шкафами-гардеробами и рабочими столами, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать со шкафами-гардеробами по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их в линию. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола, высотой не менее двадцати мм и не более двадцати шести мм. Цвет топа: береза майнау. Цвет каркаса: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **1** |
| **7** | **Конференц-кресло**  | Габаритные размеры: ширина не менее 615 мм и не более 625 мм, глубина не менее 600 мм и не более 610 мм, высота не менее 980 мм и не более 995 мм. Высота спинки не менее 520 мм и не более 550 мм. Кресло должно быть оснащено конференц-основой. Каркас хромированный. Наполнение: поролон, либо пенополиуретан. Модель должна учитывать анатомические особенности строения человека, удобством и надёжностью конструкций. Кресло обеспечивает правильную посадку. Внутренняя центральная часть спинки мягкая и должна быть разделена на три части, сидение по центру также разделено на три части. Сидение и спинка имеют декоративную прострочку, отделяющую центральную часть от края кресла на 100 мм справа и слева. Прострочка располагается по всей по длине спинки и сидения. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Ширина сиденья между подлокотниками: не менее 490 мм и не более 510 мм, глубина сиденья: не менее 430 мм и не более 470 мм. Подлокотники- закругленные, хромированные, имеются накладки из того же материала, что и сделано кресло. Обивка: современный высококачественный материал с натуральной х/б основой и улучшенным полиуретановым покрытием. Материал должен быть устойчив к воздействию солнечных лучей, практичен в использовании и уходе. Материал должен отличаться воздухопроницаемостью, обладать высокой устойчивостью к многократному изгибу, к истираемости и сопротивляемости к царапинам. Цвет обивки: бежевый, предпочтительно Terra 101. Кресло должно выдерживать статическую нагрузку до 120 кг. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **7** |
| **8** | **Кресло руководителя**  | Габаритные размеры: ширина не менее 690 мм и не более 700 мм, глубина не менее 690 мм и не более 700 мм, высота не менее 1180 мм и не более 1280 мм. Вращающееся кресло, оснащено пятилучевой металлической хромированной крестовиной с 5-ю пластиковыми роликами, диаметр крестовины не менее 690 мм и не более 700 мм. Спинка должна быть высокая эргономичной формы, с встроенным подголовником и областью поясничной поддержки. Сконструирована с учетом анатомического строения человека, обеспечивает правильную посадку, высота спинки не менее 760 мм и не более 800 мм. Подголовник должен быть выполнен в виде объемной трапециевидной подушки, расположенной в верхней части спинки кресла. Ширина подголовника -280 мм, подголовник должен быть равноудален на расстоянии 110 мм от края спинки. Спинка должна иметь выраженный эргономичный прогиб, формирующий зону поясничной поддержки. Спинка должна быть разделена на три части горизонтальной стяжкой по центру, расстояние средней части, имеющей наиболее явный прогиб строго- 200 мм. Ярко выраженная прострочка по всему периметру спинки на расстоянии 30 мм от края спинки. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Сидение должно иметь две горизонтальные прострочки только в центральной части, что делит сидение визуально на три части в центре кресла, расстояние между которых должно составлять не менее 150 мм и не более 170 мм. Благодаря округлым формам сидения снижается нагрузка на ноги. Ширина сиденья должна быть между подлокотниками: не менее 495 мм и не более 500 мм, глубина сиденья: не менее 500 мм и не более 510 мм. Боковые части сиденья и спинки должны иметь дополнительный объем и образуют эргономичное углубление в центре для дополнительного удобства сидящего. Обивка: высокотехнологичная искусственная кожа нового поколения, износостойкая. Наполнение: объемный поролон повышенной комфортности, либо формованный пенополиуретан. Подлокотники должны быть закругленными, хромированными, с накладками обитыми экокожей, идентичной обивке кресла. Высота подлокотников должна быть не менее 150 мм и не более 160 мм. Опора типа "газлифт" с регулировкой высоты сиденья в диапазоне от 330 мм до 430 мм. Кресло должно быть оснащено механизмом качания с фиксацией в одном рабочем положении. Выдерживает статическую нагрузку до 120 кг. Цвет подлокотников: бежевый, предпочтительно terra 101. Цвет обивки кресла: бежевый, предпочтительно terra 101. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **9** | **Вешалка напольная, высота 1900** | Габаритные размеры: высота должна быть не менее 1900 мм и не более 1912 мм. Вешалка должна быть выполнена из низкоуглеродистой стальной трубы диаметром не менее 25мм не более 26 мм, крючки должны быть сделаны из трубы не менее 10 мм и не более 12 мм. Вешалка должна быть монолитная. Опорная часть вешалки должна состоять из 4-х ножек. Вешалка должна иметь 4 крючка для одежды и головных уборов и четыре дополнительных крючка для сумок и зонтов. Крючки должны быть выполнены в виде прямой линии. Покрытие должно осуществляться методом высокотемпературного запекания (порошковая покраска). Цвет: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **10** | **Диван 3-х местный**  | Габаритные размеры: ширина не менее 1800 мм и не более 1825 мм, глубина не менее 880 мм и не более 910 мм, высота не менее 870 мм и не более 880 мм. Диван должен быть стильным и современным, выполненным в скандинавском стиле, позволяющим с комфортом оснастить комнату отдыха. Диван должен иметь мягкие формы, воздушность должна достигаться за счет объемных прямоугольных подушек спинки, сиденья и округлых подлокотников. Сиденье должно обязательно быть раздельным, и должно состоять из двух отдельных независимых друг от друга подушек для сидения. Каркас дивана должен быть гладким и иметь прострочки, подлокотники должны иметь гладкие формы. Спинка обязательно должна иметь две раздельные подушки. Мягкие формы должны сочетаться с высоким комфортом благодаря использованию комбинации из наполнителей: пенополиуретана ST2536- ST , EL2545 и синтепона 150г/кв.м. Внутренний каркас должен быть выполнен из экологически-чистых материалов: шлифованной березовой фанеры, шлифованной древесностружечной плиты и бруса древесины хвойных пород 8% влажности. Соединения деталей каркаса должны осуществляться с применением мебельных скоб. Для достижения ортопедического эффекта должны использоваться  пружинные элементы "зигзаг". Термовлагозащищающий слой из синтепона должен обеспечивать защиту внутреннего наполнения. Подушки спинки должны быть из синтепуха. Обивка: современный высококачественный "дышащий" материал — экокожа. Покрытие должно гарантировать высокие эксплуатационные свойства: гигиеничность, устойчивость к воздействиям солнечных лучей, практичность в использовании и уходе, высокая износостойкость. На ощупь материал мягкий и эластичный. Ширина посадочного места должна быть на опорах не менее 1550 мм и не более 1575 мм, глубина посадочного места не более 542 мм и не менее 530 мм. Высота посадочного места на опорах строго — 450 мм. Ширина подлокотника не менее 140 мм и не более 149 мм. Высота подлокотника от пола на опорах строго: 630 мм. Высота спинки от посадочного места строго: 450 мм. Диван должен быть укомплектован хромированными опорами высотой не менее 35 мм и не более 43 мм. Цвет обивки: бежевый, terra 101, материал- экокожа. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **11** | **Кресло руководителя**  | Габаритные размеры: ширина не менее 700 мм и не более 710 мм, глубина не менее 700 мм и не более 710 мм, высота не менее 1160 мм и не более 1220 мм. Вращающееся кресло, оснащено пятилучевой хромированной крестовиной, с 5-ю пластиковыми роликами, диаметр крестовины не менее 710 мм и не более 710 мм. Диаметр штока 11 мм. Модель должна учитывать анатомическое строение человека и обеспечивать правильную посадку. Внутренняя центральная часть спинки мягкая и должна быть разделена на четыре части, сидение по центру должно быть разделено на три части. Сидение и спинка имеют декоративную прострочку, отделяющую центральную часть от края кресла на 100 мм справа и слева. Прострочка располагается по всей по длине спинки и сидения. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Ширина сиденья между подлокотниками: не менее 490 мм и не более 510 мм, глубина сиденья: не менее 470 мм и не более 480 мм.Высота спинки не менее 715 мм и не более 720 мм. Обивка: высокотехнологичная искусственная кожа нового поколения, на не менее чем 70% состоящая из хлопка, мягкая, гипоаллергенная, экологичная, износостойкая. Обладает хорошими органолептическими показателями. Наполнение: поролон, либо пенополиуретан. В центральной части спинки и сиденья выполнены глубокие стяжки и наклонные строчки, обеспечивающие дополнительную эргономику конструкции. Боковые части сиденья имеют дополнительный объем и образуют эргономичное углубление в центре для дополнительного удобства сидящего. Подлокотники закругленные, хромированные, высота подлокотников ориентировочно 200 мм. Верхняя часть подлокотников должна быть с накладками из материала обивки кресла. Опора типа "газлифт" с регулировкой высоты сиденья в диапазоне от 440 до 570 мм. Кресло оснащено механизмом качания с фиксацией спинки в одном вертикальном положении с винтовой регулировкой жесткости качания. Кресло выдерживает статическую нагрузку до 120 кг. Цвет подлокотников: хром, бежевый. Цвет обивки: бежевый, предпочтительно Terra 101 или аналогичный по качеству и текстуре материал. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **12** | **Стол угловой правый** | Габаритные размеры: ширина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, глубина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, высота не менее 740 мм и не более 745 мм. Рабочее место состоит из криволинейного стола и встроенной тумбы с правой стороны. Массивная столешница эргономичной формы с радиусными скругленными углами выполнена из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка имеет 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП 25 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка тумбы выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. Стол угловой. Столешница составная, состоит из двух частей. Первая часть: основная рабочая часть столешницы шириной не менее 1116 мм и не более 1121 мм и глубиной не менее 850 мм и не более 855 мм. Рабочая часть столешницы снабжена радиусным вырезом в рабочей зоне и радиусным свободным краем. Вторая часть столешницы представляет собой эргономичную поперечную вставку шириной не менее 1600 мм и не более 1610 мм и максимальной глубиной не менее 600 мм и не более 605 мм. Глубина вставки в месте соединения с лицевым краем рабочей части стола: не менее 484 мм и не более 489 мм. Внутренний край вставки имеет волнообразную кромку. Более широкий край вставки опирается на встроенную тумбу. Внешние стороны стола и край столешницы над тумбой прямые. Внутренняя сторона столешницы криволинейная, с угловым углублением в центре, в месте пересечения кромок первой и второй частей столешницы. Верхняя часть встроенной тумбы представляет собой открытую нишу. Нижняя часть оснащена не менее чем тремя ящиками, установленными на металлические направляющие с нейлоновыми роликами. Ящики оснащены центральным замком. Каркасы ящиков выполнены по системе ящик-фолдинг белого цвета, толщиной 12 мм. По периметру фолдингов имеется паз для вставки полика ящика. Ручки пластиковые, цвет алюминий. По краям ручка имеет продольный рисунок в виде полос. Рабочий стол должен составлять комплект с рабочими столами зеркальной ориентации должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать с рабочими столами зеркальной ориентации по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их для организации составных рабочих мест. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Столешница и топ приставной тумбы с внутренней стороны могут иметь дополнительные соединения в виде металлической пластины длиной не более 70 мм, и выстой не более 40 мм. Пластины служат дополнительным креплением для идеальной устойчивости конструкции стола. Цвет столешницы, царги и фасадов: береза. Цвет каркаса: береза. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **2** |
| **13** | **Стол угловой левый** | Габаритные размеры: ширина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, глубина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, высота не менее 740 мм и не более 745 мм. Рабочее место состоит из криволинейного стола и встроенной тумбы с левой стороны. Массивная столешница эргономичной формы с радиусными скругленными углами выполнена из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка имеет 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП 25 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка тумбы выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. Стол угловой. Столешница составная, состоит из двух частей. Первая часть: основная рабочая часть столешницы шириной не менее 1116 мм и не более 1121 мм и глубиной не менее 850 мм и не более 855 мм. Рабочая часть столешницы снабжена радиусным вырезом в рабочей зоне и радиусным свободным краем. Вторая часть столешницы представляет собой эргономичную поперечную вставку шириной не менее 1600 мм и не более 1610 мм и максимальной глубиной не менее 600 мм и не более 605 мм. Глубина вставки в месте соединения с лицевым краем рабочей части стола: не менее 484 мм и не более 489 мм. Внутренний край вставки имеет волнообразную кромку. Более широкий край вставки опирается на встроенную тумбу. Внешние стороны стола и край столешницы над тумбой прямые. Внутренняя сторона столешницы криволинейная, с угловым углублением в центре, в месте пересечения кромок первой и второй частей столешницы. Верхняя часть встроенной тумбы представляет собой открытую нишу. Нижняя часть оснащена не менее чем тремя ящиками, установленными на металлические направляющие с нейлоновыми роликами. Ящики оснащены центральным замком. Каркасы ящиков выполнены по системе ящик-фолдинг белого цвета, толщиной 12 мм. По периметру фолдингов имеется паз для вставки полика ящика. Ручки пластиковые, цвет алюминий. По краям ручка имеет продольный рисунок в виде полос. Рабочий стол должен составлять комплект с рабочими столами зеркальной ориентации должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать с рабочими столами зеркальной ориентации по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их для организации составных рабочих мест. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Столешница и топ приставной тумбы с внутренней стороны могут иметь дополнительные соединения в виде металлической пластины длиной не более 70 мм, и выстой не более 40 мм. Пластины служат дополнительным креплением для идеальной устойчивости конструкции стола. Цвет столешницы, царги и фасадов: береза майнау. Цвет каркаса: береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **2** |
| **14** | **Столы прямоугольные**  | Габаритные размеры рабочего стола: Ширина не менее 1350 мм и не более 1430 мм, Глубина не менее 780 мм и не более 810 мм Высота не менее 745 мм и не более 755 мм. Столешница, прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм с текстурированным покрытием. Каркас стола должен быть изготовлен из ЛДСП не менее 16 мм и не более 22 мм. Материал отличает повышенная влагостойкость, устойчивость к воздействию моющих веществ, термостойкость. Торцевые кромки столешницы по периметру облицованы кромкой ABS, толщиной не менее 2 мм, по цвету совпадающему с цветом ЛДСП. Цвет береза майнау. Для изготовления рабочей зоны должны использоваться высококачественные современные материалы безопасные для здоровья человека. Изделие выполнено из ДСП плиты класс эмиссии – Е1, должно обладать устойчивостью к истиранию, повышенной влагостойкостью, термостойкостью. Цвет столешницы и каркаса- береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. Изделие поставляется в разобранном виде, упакованное в гофрокартон и защитную пленку. | **5** |
| **15** | **Стеллаж**  | Габаритные размеры: ширина не менее 900 мм и не более 905 мм, глубина не менее 420 мм и не более 435 мм, высота не менее 1980 мм и не более 1999 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, и имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. По всей высоте шкафа расположены не менее чем 4 полки, образующие не менее 5 ниш. Верхняя часть шкафа открытая. Нижняя часть шкафа закрыта двумя глухими распашными дверями, каждая дверь оснащена широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик.  Шкаф должен составлять комплект со шкафами-гардеробами и рабочими столами, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать со шкафами-гардеробами по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их в линию. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Шкаф-стеллаж должен гармонировать с комплектами шкафов, с рабочими местами и другой мебелью, которые уже имеются в помещении, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Цвет топа и фасадов: береза майнау. Цвет каркаса: береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **5** |
| **16** | **Стойка для бутылок, металл** | Габаритные размеры: ширина не менее 942 мм и не более 947 мм, глубина не менее 439 мм и не более 442 мм, высота не менее 1154 мм и не более 1157 мм. Стеллаж должен быть предназначен для удобного хранения бутилированной воды на минимальной площади. Бутыль вмещает в себя девятнадцать литров. Стеллаж должен быть сборно-разборной конструкции, в комплект входит не более 4 стоек и не более 4-ех полок на 3 бутыля. Стеллаж должен быть выполнен из низкоуглеродистой стали с обязательным применением профиля размером 40\*20\*1,5 и круглой трубы строго d25х1,5. Конструкция на основе вертикальных стоек. Длина направляющих и угол наклона оптимальный для удобства размещения бутылей. основание стеллажа не замкнуто, что удобно для уборки пола. Стеллаж должен иметь пластиковые заглушки, предохраняющие пол от царапин. Особенностью данной конструкции являются специально разработанные кронштейны, приваренные к стойкам стеллажа. Данный тип конструкции должен обеспечивать быструю сборку,вся фурнитура должна находиться с внутренней стороны, а также обеспечивать максимально жесткую конструкцию. Конструкция данного кронштейна должна быть разработана под профиль 40х20х1,5 и обеспечивать плотное захождение профиля и фиксация его на резьбовое соединение. Изделие окрашивается методом высокотемпературного запекания (порошковая покраска). Цвет: серый, глянцевая краска-хром (предпочтительно 9006). Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **17** | **Полка угловая** | Полка угловая должна состоять из 4-х небольших полок и не менее 6 шт. креплений к ним. Полка сделана в два уровня. Габаритные размеры: Ширина по двум сторонам полки не менее 995 мм и не более 1010 мм Глубина полки не менее 380 мм и не более 399 мм Высота не менее 410 мм и не более 420 мм. Расстояние между полок должно быть не менее 345 и не более 350 мм. Полка должна быть угловая и должна быть выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм с текстурированным покрытием. Материал отличает повышенная влагостойкость, устойчивость к воздействию моющих веществ, термостойкость. Торцевые кромки полки по периметру должны быть облицованы кромкой ABS, толщиной не менее 2 мм и не более 3 мм, по цвету совпадающему с цветом ЛДСП. Цвет береза майнау. Для изготовления полки должны использоваться высококачественные современные материалы безопасные для здоровья человека. Изделие выполнено из ДСП плиты класс эмиссии – Е1, должно обладать устойчивостью к истиранию, повышенной влагостойкостью, термостойкостью. Цвет - береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. Изделие поставляется в разобранном виде, упакованное в гофрокартон и защитную пленку. | **1** |

1. **ПРОЕКТ ДОГОВОРА.**

**ДОГОВОР ПОСТАВКИ №**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| г. Санкт-Петербург  |  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое далее по тексту «Продавец», и некоммерческая организация «Фонд – региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах», в лице генерального директора Шабурова Дениса Евгеньевича, действующего на основании Устава, именуемое далее по тексту «Покупатель» (далее совместно и по отдельности, именуемые - Стороны), заключили настоящий договор (далее - Договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

* 1. На условиях, установленных настоящим Договором, Продавец обязуется передать в собственность Покупателя мебель офисную и осуществить ее сборку и установку в количестве, комплектности и по техническим характеристикам, указанным в Спецификации (Приложение 1 к Договору) и Техническом задании на поставку мебели офисной (Приложение 2 к Договору) (далее – Товар), а Покупатель обязуется принять и оплатить Товар.

1.2. Договор заключен по результатам Запроса цен (торгов) на право заключения договора поставки мебели офисной для нужд Фонда на основании протокола рассмотрения и оценки запроса цен на поставку от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ №\_\_\_\_\_\_.

1.3.Место поставки Товара: 194044, Санкт-Петербург, ул. Тобольская, д. 6, литера А, 5, 6, 7, 8, 9, 10 этажи.

1.4. Срок поставки Товара – 10 (Десяти) рабочих дней с момента заключения Договора.

1.5. Срок сборки Товара – в течение 2-х рабочих дней со дня подачи заявки.

**2. Цена Договора и порядок расчетов**

2.1. Цена по настоящему Договору составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_\_\_ копеек), в том числе НДС – \_\_\_ руб., и включает в себя стоимость Товара, расходы Продавца по доставке Товара, подъему на этаж, сборке, вывозу упаковки и иные затраты, и расходы Продавца.

2.2. Покупатель оплачивает цену Договора, указанную в пункте 2.1. Договора, в полном объеме путем безналичного расчета на основании надлежаще оформленной товарной накладной и акта сдачи-приемки, выставленного Продавцом счета и счета-фактуры в течение 5 (пяти) банковских дней со дня подписания акта сдачи-приемки. В случае обнаружения недостатков Продавец обязан устранить их в оговоренные сроки за счет своих средств.

2.3. Датой оплаты считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

2.4 Изменение Продавцом цен не влечет перерасчета и изменения цены Договора в период действия Договора.

**3. Приемка Товара**

3.1. Качество поставляемого Товара должно соответствовать обязательным требованиям действующих стандартов и техническим условиям предприятия-изготовителя.

3.2. При доставке Товара Покупатель проверяет количество доставленного Товара.

3.3. Приемка Товара осуществляется по акту сдачи-приемки, который подписывается Сторонами после окончательной сборки Товара в помещениях Покупателя.

3.4. Право собственности на Товар переходит к Покупателю с момента подписания Сторонами акта сдачи-приемки Товара, товарной накладной, предоставления Продавцом счета-фактуры.

3.5. При наличии у Покупателя замечаний по количеству, качеству, техническим характеристикам Товара, Покупатель вправе направить в адрес Продавца соответствующее уведомление с требованием устранить выявленные недостатки.

**4. Права и обязанности сторон**

4.1. Покупатель обязуется:

4.1.1. Обеспечить Продавцу возможность доставки и сборки Товара по адресу, указанному в п. 1.3. настоящего Договора, в течение сроков, установленных в пунктах 1.4., 1.5. настоящего Договора.

4.1.2. Принять надлежащим образом поставленный Товар.

4.1.3. Оплатить Товар в соответствии с условиями, установленными настоящим Договором.

4.2. Продавец обязуется:

4.2.1. Произвести доставку, подъем на этаж и сборку Товара, а также вывоз упаковки в соответствии с условиями, установленными настоящим Договором.

4.2.2. Гарантировать качество Товара в течение 12 месяцев с момента перехода к Покупателю права собственности.

**5. Ответственность Сторон и порядок разрешения споров**

5.1. За невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по данному Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

 5.2. За нарушение сроков поставки или сборки товара Продавец уплачивает Покупателю неустойку в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % от цены Договора, установленной пунктом 2.1. настоящего Договора за каждый день просрочки исполнения обязательств, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договоромсрока исполнения обязательств.

 5.3. Все споры между Сторонами разрешаются в претензионном порядке. Претензия составляется в письменной форме и должна содержать следующие сведения: требования заявителя, сумму претензии и обоснованный ее расчет, если претензия подлежит денежной оценке; обстоятельства, на которых основываются требования, и доказательства, подтверждающие их; перечень прилагаемых к претензии документов. Претензия должна быть рассмотрена в течение 10 рабочих дней со дня ее получения.

 5.4. Споры, не разрешенные в претензионном порядке, передаются на рассмотрение в Арбитражный суд города Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

**6. Срок действия и порядок расторжения Договора**

6.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня подписания и действует по 31.12.2016 года. Окончания срока действия Договора не влечет прекращения обязательств сторон и не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

 6.2. Настоящий Договор может быть расторгнут:

 6.2.1. По соглашению Сторон, совершенному в письменной форме.

 6.2.2. В одностороннем порядке по инициативе одной из Сторон с обязательным письменным уведомлением другой Стороны не позднее чем за 30 дней до дня расторжения.

 6.3. Договор прекращает свое действие с даты завершения взаиморасчетов и исполнения иных обязательств Сторон по настоящему Договору, о чем Сторонами составляется акт.

**7. Прочие условия**

7.1. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

 7.2. Неотъемлемой частью настоящего Договора являются Спецификация на Товар (Приложение 1) и Техническом задании на поставку мебели офисной (Приложение 2 к Договору).

 7.3. В случае изменения реквизитов одной из Сторон последняя обязана сообщить письмом другой Стороне новые реквизиты.

1. **Адреса, реквизиты и подписи сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель:** | **Продавец:** |
| Некоммерческая организация «Фонд – региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах»Юридический адрес:191023, г. Санкт-Петербургпл. Островского, д. 11Почтовый адрес:194044, г. Санкт-Петербургул. Тобольская, д.6тел. (812) 703-57-56, факс ИНН 7840290890 / КПП 784001001р/с 40701810500470904887в филиале «Северо-Западный» Банка ВТБ (ПАО) г. Санкт-ПетербургКор/с 30101810940300000832БИК 044030832  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель** | **Продавец** |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Шабуров Д.Е./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. |

Приложение 1

к Договору поставки

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

Спецификация на Товар

 В рамках настоящего Договора Продавец передает в собственность Покупателя, а Покупатель принимает и оплачивает на условиях Договора следующий Товар:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Цена за единицу без НДС, руб. | Общая цена без НДС, руб. | НДС 18%, руб. | Общая цена с НДС, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО** |  |  |  |  |  |  |

Итого сумма по СПЕЦИФИКАЦИИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (сумма прописью) с учетом НДС.

 Дополнительные условия поставки:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование получателя Товара | Некоммерческая организация «Фонд – региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» |
| Адрес доставки Товара по данной спецификации |  |
| Срок доставки Товара |  |
| Срок сборки Товара | По заявке Покупателя |
| Этаж \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Лифт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Режим работы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ФИО, должность ответственных лиц |  |
| Городские и мобильные телефоны |  |
| Необходим ли вывоз упаковки |  |

С ассортиментом Товара, дизайном и условиями поставки Товара Покупатель ознакомлен и согласен.

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель** | **Продавец** |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Шабуров Д.Е./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. |

Приложение 2

к Договору поставки

от \_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_

**Техническое задание на поставку мебели офисной.**

1. **Предмет договора**

 Поставка мебели офисной (далее – **товар)**, согласно Приложению 1 к настоящему Техническому заданию, для нужд некоммерческой организации «Фонд - региональный оператор капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах» в 2016 году (далее – **Покупатель**).

* 1. **Требования к количеству товара.**

Количество товара - согласно Приложению №1 к настоящему Техническому заданию.

* 1. **Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к их качеству и безопасности, требования к размерам, упаковке товара**
		1. Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара и его размерам: согласно Приложению №1 к Техническому заданию.
	2. **Требования к качеству и безопасности товара**
		1. Вся мебель должна соответствовать ГОСТ 16371-93. Плитные материалы должны соответствовать требованиям международного, принятого в России стандарта ISO 9001:2000.
		2. Поставляемый товар должен быть новым (ранее не находившимся в использовании у поставщика или третьих лиц), изготовленным не ранее 2014 года. Недопустимо наличие царапин, сколов, потертостей, вмятин и др. дефектов.
	3. **Требования к гарантийному обслуживанию**
		1. Сроки гарантийного обслуживания товара обеспечиваются Поставщиком в соответствии с гарантийными сроками производителя и типом товара и составляют не менее 12 (двенадцати) месяцев.
	4. **Сроки поставки и сборки товара**
		1. Срок поставки полного объема мебели по спецификации в течение 10 рабочих дней с момента подписания договора.
		2. Срок сборки мебели в течение 2-х рабочих дней со дня направления заявки.
	5. **Приложения к Техническому заданию**

Приложение 1 - Сведения о технических, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, его размерах и количестве поставляемого товара.

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель** | **Продавец** |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Шабуров Д.Е./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Приложение №1**

**К Техническому заданию.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование** | **Технические характеристики** | **Кол-во, шт.** |
| **1** | **Рабочее место руководителя правое с тумбой**  | Габаритные размеры: ширина не менее 2250 мм и не более 2350, глубина не менее 2000 мм и не более 2010 мм, высота не менее 755 мм и не более 763мм. Массивная столешница должна быть прямоугольной формы обязательно с небольшими скругленными углами, выполнена из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. Каркас стола должен быть выполнен из ЛДСП 3\*18 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и должен быть облицован кромкой ABS не менее 2 мм и не более 3 мм. Стол угловой. В комплекте к столу идет приставная тумба с 3-мя ящиками и одной нишей. Размер тумбы должен быть шириной не менее 540 мм и не более 555 мм, глубиной не менее 395 мм и не более 410 мм, крышка к тумбе должна быть шириной не более 1600 мм и не менее 1598 мм , крышка должна быть продолжением тумбы и крепиться к столешнице руководителя. Крышка тумбы должна быть выполнена из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя крышка облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. С левой стороны части стола должен приставляться угловой брифинг размером 1100 мм\*1100 мм с вырезом дял стола. Брифинг должен быть выполнен из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. Угловой брифинг должен быть на металлической опоре серого цвета. Стол должен составляет комплект с рабочими столами, соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Каркас должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Цвет столешницы стола: береза, середина- серый. Цвет каркаса: серый. Цвет углового брифинга: береза, середина-серый. Фасады яшиков: береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **2** |  **Брифинг приставка**  | Габаритные размеры: ширина не менее 1000 мм и не более 1100 мм, глубина не менее 700 мм и не более 710 мм, высота не менее 700 мм и не более 710 мм. Массивная столешница прямоугольной формы с небольшими скругленными углами должна быть выполнена из ЛДСП, состоящей из двух плит, общей толщиной не менее 46 мм и не более 50 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница должна быть облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка имеет 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП 3\*18 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Брифинг должен составлять комплект с рабочими столами должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Каркас должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Цвет столешницы: береза майнау, серый. Цвет каркаса: береза майнау, серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **3** | **Стол-конференц** | Габаритные размеры: ширина не менее 1950 мм и не более 2050 мм, глубина не менее 1100 мм и не более 1200 мм, высота не менее 740 мм и не более 760 мм. Массивная столешница прямоугольной формы с небольшими скругленными углами. Столешница должна быть выполнена из ЛДСП, состоящей из плит, общей толщиной не менее 38 мм и не более 46 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием, верхняя столешница облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка должна иметь 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки должна быть не менее 2 мм и не более 3 мм. Каркас стола должен быть выполнен из ЛДСП 3\*18 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и должен быть облицован кромкой ABS не менее 2 мм и не более 3 мм. Конференц-стол должен составлять комплект с рабочими столами и мебелью, находящейся в помещении, соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Каркас должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Цвет столешницы: береза майнау, серый. Цвет каркаса: береза майнау, серый. Цвет царги: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **4** | **Шкаф со стеклом в рамке**  | Габаритные размеры: ширина не менее 900 мм и не более 905 мм, глубина не менее 420 мм и не более 435 мм, высота не менее 1165 мм и не более 1205 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, и имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. По всей высоте шкафа расположены не менее чем 2 полки, образующие не менее 3 ниш. Шкаф должен быть полностью закрыт двумя распашными дверьми. Двери должны быть сделаны из тонированного стекла, толщиной не менее 4 мм и не более 6 мм. Стекла должны быть обязательно сделаны в алюминиевой раме. Двери должны быть оснащены широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик.  Шкаф должен составлять комплект со шкафами-гардеробами и рабочими столами, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать со шкафами-гардеробами, с высокими стеллажами по размерам, что должно обеспечивать возможность стыковки их в линию. При сборке должна использоваться только соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа должен иметь металлопластиковые опоры, которые должны регулироваться по высоте для устранения неровностей пола. Цвет топа: береза майнау. Цвет каркаса: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **2** |
| **5** | **Гардероб правый**  | Габаритные размеры: ширина не менее 600 мм и не более 640 мм, глубина не менее 420 мм и не более 430 мм, высота не менее 1980 мм и не более 1990 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ДВП. Внутреннее оснащение: шкаф укомплектован выдвижной штангой для одежды и полкой для головных уборов. Шкаф по всей высоте закрыт одной глухой распашной дверью, дверь должна оснащаться широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик. Дверь должна открываться в правую сторону. При сборке должна использоваться соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа должен иметь металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола, высотой не менее двадцати мм и не более двадцати шести мм. Шкаф-гардероб должен гармонировать с комплектами шкафов, с рабочими местами и другой мебелью, которые уже имеются в помещении, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Цвет топа и фасадов: береза майнау. Цвет каркаса: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **6** | **Шкаф стеллаж** | Габаритные размеры: ширина не менее 900 мм и не более 905 мм, глубина не менее 420 мм и не более 435 мм, высота не менее 1980 мм и не более 1999 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, и имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. По всей высоте шкафа расположены не менее чем 4 полки, образующие не менее 5 ниш. Верхняя часть шкафа закрыта двумя распашными дверцами, которые должны быть сделаны из тонированного стекла в алюминиевой раме. Нижняя часть шкафа закрыта двумя глухими распашными дверями, каждая дверь оснащена широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик.  Шкаф должен составлять комплект со шкафами-гардеробами и рабочими столами, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать со шкафами-гардеробами по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их в линию. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола, высотой не менее двадцати мм и не более двадцати шести мм. Цвет топа: береза майнау. Цвет каркаса: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **1** |
| **7** | **Конференц-кресло**  | Габаритные размеры: ширина не менее 615 мм и не более 625 мм, глубина не менее 600 мм и не более 610 мм, высота не менее 980 мм и не более 995 мм. Высота спинки не менее 520 мм и не более 550 мм. Кресло должно быть оснащено конференц-основой. Каркас хромированный. Наполнение: поролон, либо пенополиуретан. Модель должна учитывать анатомические особенности строения человека, удобством и надёжностью конструкций. Кресло обеспечивает правильную посадку. Внутренняя центральная часть спинки мягкая и должна быть разделена на три части, сидение по центру также разделено на три части. Сидение и спинка имеют декоративную прострочку, отделяющую центральную часть от края кресла на 100 мм справа и слева. Прострочка располагается по всей по длине спинки и сидения. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Ширина сиденья между подлокотниками: не менее 490 мм и не более 510 мм, глубина сиденья: не менее 430 мм и не более 470 мм. Подлокотники- закругленные, хромированные, имеются накладки из того же материала, что и сделано кресло. Обивка: современный высококачественный материал с натуральной х/б основой и улучшенным полиуретановым покрытием. Материал должен быть устойчив к воздействию солнечных лучей, практичен в использовании и уходе. Материал должен отличаться воздухопроницаемостью, обладать высокой устойчивостью к многократному изгибу, к истираемости и сопротивляемости к царапинам. Цвет обивки: бежевый, предпочтительно Terra 101. Кресло должно выдерживать статическую нагрузку до 120 кг. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **7** |
| **8** | **Кресло руководителя**  | Габаритные размеры: ширина не менее 690 мм и не более 700 мм, глубина не менее 690 мм и не более 700 мм, высота не менее 1180 мм и не более 1280 мм. Вращающееся кресло, оснащено пятилучевой металлической хромированной крестовиной с 5-ю пластиковыми роликами, диаметр крестовины не менее 690 мм и не более 700 мм. Спинка должна быть высокая эргономичной формы, с встроенным подголовником и областью поясничной поддержки. Сконструирована с учетом анатомического строения человека, обеспечивает правильную посадку, высота спинки не менее 760 мм и не более 800 мм. Подголовник должен быть выполнен в виде объемной трапециевидной подушки, расположенной в верхней части спинки кресла. Ширина подголовника -280 мм, подголовник должен быть равноудален на расстоянии 110 мм от края спинки. Спинка должна иметь выраженный эргономичный прогиб, формирующий зону поясничной поддержки. Спинка должна быть разделена на три части горизонтальной стяжкой по центру, расстояние средней части, имеющей наиболее явный прогиб строго- 200 мм. Ярко выраженная прострочка по всему периметру спинки на расстоянии 30 мм от края спинки. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Сидение должно иметь две горизонтальные прострочки только в центральной части, что делит сидение визуально на три части в центре кресла, расстояние между которых должно составлять не менее 150 мм и не более 170 мм. Благодаря округлым формам сидения снижается нагрузка на ноги. Ширина сиденья должна быть между подлокотниками: не менее 495 мм и не более 500 мм, глубина сиденья: не менее 500 мм и не более 510 мм. Боковые части сиденья и спинки должны иметь дополнительный объем и образуют эргономичное углубление в центре для дополнительного удобства сидящего. Обивка: высокотехнологичная искусственная кожа нового поколения, износостойкая. Наполнение: объемный поролон повышенной комфортности, либо формованный пенополиуретан. Подлокотники должны быть закругленными, хромированными, с накладками обитыми экокожей, идентичной обивке кресла. Высота подлокотников должна быть не менее 150 мм и не более 160 мм. Опора типа "газлифт" с регулировкой высоты сиденья в диапазоне от 330 мм до 430 мм. Кресло должно быть оснащено механизмом качания с фиксацией в одном рабочем положении. Выдерживает статическую нагрузку до 120 кг. Цвет подлокотников: бежевый, предпочтительно terra 101. Цвет обивки кресла: бежевый, предпочтительно terra 101. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **1** |
| **9** | **Вешалка напольная, высота 1900** | Габаритные размеры: высота должна быть не менее 1900 мм и не более 1912 мм. Вешалка должна быть выполнена из низкоуглеродистой стальной трубы диаметром не менее 25мм не более 26 мм, крючки должны быть сделаны из трубы не менее 10 мм и не более 12 мм. Вешалка должна быть монолитная. Опорная часть вешалки должна состоять из 4-х ножек. Вешалка должна иметь 4 крючка для одежды и головных уборов и четыре дополнительных крючка для сумок и зонтов. Крючки должны быть выполнены в виде прямой линии. Покрытие должно осуществляться методом высокотемпературного запекания (порошковая покраска). Цвет: серый. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **10** | **Диван 3-х местный**  | Габаритные размеры: ширина не менее 1800 мм и не более 1825 мм, глубина не менее 880 мм и не более 910 мм, высота не менее 870 мм и не более 880 мм. Диван должен быть стильным и современным, выполненным в скандинавском стиле, позволяющим с комфортом оснастить комнату отдыха. Диван должен иметь мягкие формы, воздушность должна достигаться за счет объемных прямоугольных подушек спинки, сиденья и округлых подлокотников. Сиденье должно обязательно быть раздельным, и должно состоять из двух отдельных независимых друг от друга подушек для сидения. Каркас дивана должен быть гладким и иметь прострочки, подлокотники должны иметь гладкие формы. Спинка обязательно должна иметь две раздельные подушки. Мягкие формы должны сочетаться с высоким комфортом благодаря использованию комбинации из наполнителей: пенополиуретана ST2536- ST , EL2545 и синтепона 150г/кв.м. Внутренний каркас должен быть выполнен из экологически-чистых материалов: шлифованной березовой фанеры, шлифованной древесностружечной плиты и бруса древесины хвойных пород 8% влажности. Соединения деталей каркаса должны осуществляться с применением мебельных скоб. Для достижения ортопедического эффекта должны использоваться  пружинные элементы "зигзаг". Термовлагозащищающий слой из синтепона должен обеспечивать защиту внутреннего наполнения. Подушки спинки должны быть из синтепуха. Обивка: современный высококачественный "дышащий" материал — экокожа. Покрытие должно гарантировать высокие эксплуатационные свойства: гигиеничность, устойчивость к воздействиям солнечных лучей, практичность в использовании и уходе, высокая износостойкость. На ощупь материал мягкий и эластичный. Ширина посадочного места должна быть на опорах не менее 1550 мм и не более 1575 мм, глубина посадочного места не более 542 мм и не менее 530 мм. Высота посадочного места на опорах строго — 450 мм. Ширина подлокотника не менее 140 мм и не более 149 мм. Высота подлокотника от пола на опорах строго: 630 мм. Высота спинки от посадочного места строго: 450 мм. Диван должен быть укомплектован хромированными опорами высотой не менее 35 мм и не более 43 мм. Цвет обивки: бежевый, terra 101, материал- экокожа. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **11** | **Кресло руководителя**  | Габаритные размеры: ширина не менее 700 мм и не более 710 мм, глубина не менее 700 мм и не более 710 мм, высота не менее 1160 мм и не более 1220 мм. Вращающееся кресло, оснащено пятилучевой хромированной крестовиной, с 5-ю пластиковыми роликами, диаметр крестовины не менее 710 мм и не более 710 мм. Диаметр штока 11 мм. Модель должна учитывать анатомическое строение человека и обеспечивать правильную посадку. Внутренняя центральная часть спинки мягкая и должна быть разделена на четыре части, сидение по центру должно быть разделено на три части. Сидение и спинка имеют декоративную прострочку, отделяющую центральную часть от края кресла на 100 мм справа и слева. Прострочка располагается по всей по длине спинки и сидения. Сиденье эргономичное, с закругленным передним краем. Ширина сиденья между подлокотниками: не менее 490 мм и не более 510 мм, глубина сиденья: не менее 470 мм и не более 480 мм.Высота спинки не менее 715 мм и не более 720 мм. Обивка: высокотехнологичная искусственная кожа нового поколения, на не менее чем 70% состоящая из хлопка, мягкая, гипоаллергенная, экологичная, износостойкая. Обладает хорошими органолептическими показателями. Наполнение: поролон, либо пенополиуретан. В центральной части спинки и сиденья выполнены глубокие стяжки и наклонные строчки, обеспечивающие дополнительную эргономику конструкции. Боковые части сиденья имеют дополнительный объем и образуют эргономичное углубление в центре для дополнительного удобства сидящего. Подлокотники закругленные, хромированные, высота подлокотников ориентировочно 200 мм. Верхняя часть подлокотников должна быть с накладками из материала обивки кресла. Опора типа "газлифт" с регулировкой высоты сиденья в диапазоне от 440 до 570 мм. Кресло оснащено механизмом качания с фиксацией спинки в одном вертикальном положении с винтовой регулировкой жесткости качания. Кресло выдерживает статическую нагрузку до 120 кг. Цвет подлокотников: хром, бежевый. Цвет обивки: бежевый, предпочтительно Terra 101 или аналогичный по качеству и текстуре материал. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **1** |
| **12** | **Стол угловой правый** | Габаритные размеры: ширина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, глубина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, высота не менее 740 мм и не более 745 мм. Рабочее место состоит из криволинейного стола и встроенной тумбы с правой стороны. Массивная столешница эргономичной формы с радиусными скругленными углами выполнена из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка имеет 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП 25 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка тумбы выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. Стол угловой. Столешница составная, состоит из двух частей. Первая часть: основная рабочая часть столешницы шириной не менее 1116 мм и не более 1121 мм и глубиной не менее 850 мм и не более 855 мм. Рабочая часть столешницы снабжена радиусным вырезом в рабочей зоне и радиусным свободным краем. Вторая часть столешницы представляет собой эргономичную поперечную вставку шириной не менее 1600 мм и не более 1610 мм и максимальной глубиной не менее 600 мм и не более 605 мм. Глубина вставки в месте соединения с лицевым краем рабочей части стола: не менее 484 мм и не более 489 мм. Внутренний край вставки имеет волнообразную кромку. Более широкий край вставки опирается на встроенную тумбу. Внешние стороны стола и край столешницы над тумбой прямые. Внутренняя сторона столешницы криволинейная, с угловым углублением в центре, в месте пересечения кромок первой и второй частей столешницы. Верхняя часть встроенной тумбы представляет собой открытую нишу. Нижняя часть оснащена не менее чем тремя ящиками, установленными на металлические направляющие с нейлоновыми роликами. Ящики оснащены центральным замком. Каркасы ящиков выполнены по системе ящик-фолдинг белого цвета, толщиной 12 мм. По периметру фолдингов имеется паз для вставки полика ящика. Ручки пластиковые, цвет алюминий. По краям ручка имеет продольный рисунок в виде полос. Рабочий стол должен составлять комплект с рабочими столами зеркальной ориентации должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать с рабочими столами зеркальной ориентации по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их для организации составных рабочих мест. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Столешница и топ приставной тумбы с внутренней стороны могут иметь дополнительные соединения в виде металлической пластины длиной не более 70 мм, и выстой не более 40 мм. Пластины служат дополнительным креплением для идеальной устойчивости конструкции стола. Цвет столешницы, царги и фасадов: береза. Цвет каркаса: береза. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **2** |
| **13** | **Стол угловой левый** | Габаритные размеры: ширина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, глубина не менее 1600 мм и не более 1610 мм, высота не менее 740 мм и не более 745 мм. Рабочее место состоит из криволинейного стола и встроенной тумбы с левой стороны. Массивная столешница эргономичной формы с радиусными скругленными углами выполнена из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицована декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью. Кромка имеет 4 углубления по всему периметру. Толщина кромки более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП 25 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка тумбы выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. Стол угловой. Столешница составная, состоит из двух частей. Первая часть: основная рабочая часть столешницы шириной не менее 1116 мм и не более 1121 мм и глубиной не менее 850 мм и не более 855 мм. Рабочая часть столешницы снабжена радиусным вырезом в рабочей зоне и радиусным свободным краем. Вторая часть столешницы представляет собой эргономичную поперечную вставку шириной не менее 1600 мм и не более 1610 мм и максимальной глубиной не менее 600 мм и не более 605 мм. Глубина вставки в месте соединения с лицевым краем рабочей части стола: не менее 484 мм и не более 489 мм. Внутренний край вставки имеет волнообразную кромку. Более широкий край вставки опирается на встроенную тумбу. Внешние стороны стола и край столешницы над тумбой прямые. Внутренняя сторона столешницы криволинейная, с угловым углублением в центре, в месте пересечения кромок первой и второй частей столешницы. Верхняя часть встроенной тумбы представляет собой открытую нишу. Нижняя часть оснащена не менее чем тремя ящиками, установленными на металлические направляющие с нейлоновыми роликами. Ящики оснащены центральным замком. Каркасы ящиков выполнены по системе ящик-фолдинг белого цвета, толщиной 12 мм. По периметру фолдингов имеется паз для вставки полика ящика. Ручки пластиковые, цвет алюминий. По краям ручка имеет продольный рисунок в виде полос. Рабочий стол должен составлять комплект с рабочими столами зеркальной ориентации должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать с рабочими столами зеркальной ориентации по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их для организации составных рабочих мест. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Столешница и топ приставной тумбы с внутренней стороны могут иметь дополнительные соединения в виде металлической пластины длиной не более 70 мм, и выстой не более 40 мм. Пластины служат дополнительным креплением для идеальной устойчивости конструкции стола. Цвет столешницы, царги и фасадов: береза майнау. Цвет каркаса: береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. | **2** |
| **14** | **Столы прямоугольные**  | Габаритные размеры рабочего стола: Ширина не менее 1350 мм и не более 1430 мм, Глубина не менее 780 мм и не более 810 мм Высота не менее 745 мм и не более 755 мм. Столешница, прямоугольной формы выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм с текстурированным покрытием. Каркас стола должен быть изготовлен из ЛДСП не менее 16 мм и не более 22 мм. Материал отличает повышенная влагостойкость, устойчивость к воздействию моющих веществ, термостойкость. Торцевые кромки столешницы по периметру облицованы кромкой ABS, толщиной не менее 2 мм, по цвету совпадающему с цветом ЛДСП. Цвет береза майнау. Для изготовления рабочей зоны должны использоваться высококачественные современные материалы безопасные для здоровья человека. Изделие выполнено из ДСП плиты класс эмиссии – Е1, должно обладать устойчивостью к истиранию, повышенной влагостойкостью, термостойкостью. Цвет столешницы и каркаса- береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. Изделие поставляется в разобранном виде, упакованное в гофрокартон и защитную пленку. | **5** |
| **15** | **Стеллаж**  | Габаритные размеры: ширина не менее 900 мм и не более 905 мм, глубина не менее 420 мм и не более 435 мм, высота не менее 1980 мм и не более 1999 мм. Массивный топ выполнен из ЛДСП не менее 28 мм и не более 32 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован декоративной декоративной профилированной кромкой с ребристой выпукло-вогнутой поверхностью, имитирующей срез дерева, и имеющая 4 углубления по всему периметру, кромка толщиной более 1,9 мм, но менее 3 мм. Каркас выполнен из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с  2-х сторонним меламиновым покрытием и облицован кромкой ABS более 0,9 мм, но менее 2 мм. Задняя стенка выполнена из ЛДСП не менее 18 мм и не более 22 мм с 2-х сторонним меламиновым покрытием. По всей высоте шкафа расположены не менее чем 4 полки, образующие не менее 5 ниш. Верхняя часть шкафа открытая. Нижняя часть шкафа закрыта двумя глухими распашными дверями, каждая дверь оснащена широкой металлической ручкой в форме скобы, цвет ручек серебристый металлик.  Шкаф должен составлять комплект со шкафами-гардеробами и рабочими столами, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну, а также совпадать со шкафами-гардеробами по размерам, что обеспечивает возможность стыковки их в линию. При сборке используется соединительная фурнитура – 2-х компонентная эксцентриковая стяжка с заглушкой. Каркас шкафа имеет металлопластиковые опоры, регулируемые по высоте для устранения неровностей пола. Шкаф-стеллаж должен гармонировать с комплектами шкафов, с рабочими местами и другой мебелью, которые уже имеются в помещении, должен соответствовать им по оттенку цветового покрытия и дизайну. Цвет топа и фасадов: береза майнау. Цвет каркаса: береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **5** |
| **16** | **Стойка для бутылок, металл** | Габаритные размеры: ширина не менее 942 мм и не более 947 мм, глубина не менее 439 мм и не более 442 мм, высота не менее 1154 мм и не более 1157 мм. Стеллаж должен быть предназначен для удобного хранения бутилированной воды на минимальной площади. Бутыль вмещает в себя девятнадцать литров. Стеллаж должен быть сборно-разборной конструкции, в комплект входит не более 4 стоек и не более 4-ех полок на 3 бутыля. Стеллаж должен быть выполнен из низкоуглеродистой стали с обязательным применением профиля размером 40\*20\*1,5 и круглой трубы строго d25х1,5. Конструкция на основе вертикальных стоек. Длина направляющих и угол наклона оптимальный для удобства размещения бутылей. основание стеллажа не замкнуто, что удобно для уборки пола. Стеллаж должен иметь пластиковые заглушки, предохраняющие пол от царапин. Особенностью данной конструкции являются специально разработанные кронштейны, приваренные к стойкам стеллажа. Данный тип конструкции должен обеспечивать быструю сборку,вся фурнитура должна находиться с внутренней стороны, а также обеспечивать максимально жесткую конструкцию. Конструкция данного кронштейна должна быть разработана под профиль 40х20х1,5 и обеспечивать плотное захождение профиля и фиксация его на резьбовое соединение. Изделие окрашивается методом высокотемпературного запекания (порошковая покраска). Цвет: серый, глянцевая краска-хром (предпочтительно 9006). Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком.  | **1** |
| **17** | **Полка угловая** | Полка угловая должна состоять из 4-х небольших полок и не менее 6 шт. креплений к ним. Полка сделана в два уровня. Габаритные размеры: Ширина по двум сторонам полки не менее 995 мм и не более 1010 мм Глубина полки не менее 380 мм и не более 399 мм Высота не менее 410 мм и не более 420 мм. Расстояние между полок должно быть не менее 345 и не более 350 мм. Полка должна быть угловая и должна быть выполнена из ЛДСП толщиной 22 мм с текстурированным покрытием. Материал отличает повышенная влагостойкость, устойчивость к воздействию моющих веществ, термостойкость. Торцевые кромки полки по периметру должны быть облицованы кромкой ABS, толщиной не менее 2 мм и не более 3 мм, по цвету совпадающему с цветом ЛДСП. Цвет береза майнау. Для изготовления полки должны использоваться высококачественные современные материалы безопасные для здоровья человека. Изделие выполнено из ДСП плиты класс эмиссии – Е1, должно обладать устойчивостью к истиранию, повышенной влагостойкостью, термостойкостью. Цвет - береза майнау. Образцы цветового покрытия должны быть согласованы с заказчиком. Изделие поставляется в разобранном виде, упакованное в гофрокартон и защитную пленку. | **1** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Покупатель** | **Продавец** |
| Генеральный директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Шабуров Д.Е./ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г. |

1. **ОБРАЗЦЫ ФОРМ И ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ПРЕТЕНДЕНТАМИ**
	1. **ФОРМА ПОДАЧИ ЗАЯВКИ (форма 1)**

 На бланке организации

 Дата, исх. Номер

**Письмо о подаче Заявки на**

**участие в запросе цен**

на право заключения Договора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(предмет Запроса цен)

1. Изучив Документацию запроса цен на право заключения вышеупомянутого Договора, а также применимые к данному запросу цен законодательство и нормативно-правовые акты

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фирменное наименование (наименование) претендента, сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица))

 в лице, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование должности руководителя (уполномоченного лица) и его Ф.И.О.)

сообщает о согласии участвовать в запросе цен на условиях, установленных в указанных выше документах, и направляет настоящую Заявку.

2.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилия, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица)

предлагает заключить Договор на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_:

на условиях и в соответствии с Техническим предложением, Коммерческим предложением, проектом договора, являющимися неотъемлемыми приложениями к настоящему письму и составляющими вместе с настоящим письмом Заявку, на общую сумму:

|  |  |
| --- | --- |
| Итоговая стоимость заявки без НДС, руб. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(итоговая стоимость, рублей, без НДС) |
| кроме того НДС, руб. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(НДС по итоговой стоимости, рублей) |
| **итого с НДС, руб.** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****(полная итоговая стоимость, рублей, с НДС)** |

3. Если предложения, изложенные выше, будут приняты,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации или Ф.И.О претендента)

берет на себя обязательство исполнить обязательства по Договору на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_в соответствии с требованиями Документации запроса цен, проекта договора.

4. Настоящим (наименование организации или Ф.И.О. претендента)

подтверждает, что против \_\_\_\_\_\_\_\_(наименование организации или Ф.И.О. претендента) не проводится процедура ликвидации, не принято арбитражным судом решения о признании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование организации или Ф.И.О. претендента)\_\_\_\_\_\_\_ банкротом и об открытии Конкурсного производства, деятельность не приостановлена, а также, что отсутствует задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды.

5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование организации или Ф.И.О. претендента) берет на себя обязательства подписать со своей стороны Договор на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в соответствии с требованиями Документации запроса цен и условиями предложений, в срок не менее, чем 3 (трех) дней со дня получения Участником запроса цен копии Протокола рассмотрения и оценки Заявок.

6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование организации или Ф.И.О. претендента) согласно с тем, что проведение запроса цен, на участие в котором подана настоящая Заявка, может быть приостановлено на любом этапе его проведения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование организации или Ф.И.О. претендента) понимает и соглашается с тем, что результаты запроса цен могут быть отменены по решению компетентного органа и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование организации или Ф.И.О. претендента) не будет предъявлять никаких претензий, связанных с указанной отменой к Организатору.

7. Мы согласны с тем, что Организатор закупки, Комиссия по закупкам вправе проверять достоверность любой представленной нами информации, в том числе с привлечением третьих лиц.

8. Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с Организатором закупки, нами уполномочен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О., телефон представителя претендента).

Все сведения о проведении запроса цен просим сообщать уполномоченному лицу.

9. Настоящая Заявка действует \_\_ дней с даты окончания приема Заявок.

10. Контактный телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_ , e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, банковские реквизиты\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_ , e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование документа | Кол-во листов | № стр. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(должность) (подпись) (ФИО)

**М.П.**

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 (подпись) (ФИО)

* + 1. **Инструкции по заполнению**
			1. Заявку следует оформить на официальном бланке претендента. Претендент присваивает письму дату и номер в соответствии с принятыми у него правилами документооборота.
			2. Претендент должен указать свое полное наименование (с указанием организационно-правовой формы) и юридический адрес.
			3. Претендент должен указать стоимость продукции цифрами и словами, в рублях, без НДС и с НДС в соответствии с Коммерческим предложением (подраздел 9.3., графа «ИТОГО»). Цену цифрами следует указывать в формате ХХХ ХХХ ХХХ,ХХ руб., а также дополнить расшифровкой словами, например: «1 234 567,89 руб. (Один миллион двести тридцать четыре тысячи пятьсот шестьдесят семь руб. восемьдесят девять коп.)».
			4. Претендент должен указать срок действия Заявки согласно требованиям подпункта 4.2.3. Документации запроса цен.
			5. Претендент должен перечислить и указать объем каждого из прилагаемых к Заявке документов, определяющих содержание Технического, Коммерческого предложения претендента.
			6. Заявка должна быть подписана и скреплена печатью. Соблюдение требований подпунктов 4.2. и 4.4. Документации запроса цен обязательно.

* 1. **Техническое предложение на поставку мебели офисной (форма 2)**
		1. **Форма Технического предложения**

**начало формы**

Приложение 1 к письму о подаче заявки
от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Техническое предложение**

Наименование и адрес претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Здесь претендент приводит свое техническое предложение, с учетом каждого из требований Технической части Документации запроса цен и всех в совокупности требований Технической части Документации запроса цен)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Подпись уполномоченного представителя) (ФИО и должность подписавшего)

**М.П.**

**конец формы**

* + 1. Инструкция по заполнению
			1. Претендент должен указать свое полное наименование (с указанием организационно-правовой формы) и юридический адрес.
			2. Претендент должен привести свое технического предложение с каждого из требований Технической части Документации запроса цен и всех в совокупности требований Технической части Документации запроса цен.
			3. В части представления конкретных показателей о функциональных, технических и прочих характеристиках в техническом предложении не допускается указание словосочетаний «должен быть» / «должно быть», «не менее» / «не более», «менее» / «более», «не хуже» / «лучше», «выше» / «ниже», «меньше» / «больше», «>» / «<», «≤» / «≥», «превышает» / «не превышает», «превышать» / «не превышать» «или», «+/-», «свыше», по отношению к характеристикам поставляемых товаров. **Указывается только конкретное, точное и достоверное значение функциональных, технических и прочих характеристик товара. Конкретные показатели товара, предоставляемые претендентом запроса цен не должны сопровождаться словами «эквивалент», «аналог». Значения показателей не должны допускать разночтения или двусмысленное толкование.**
			4. Претендент в своей заявке при описании характеристик, показателей и предложений должен применять общепринятые обозначения и наименования в соответствии с требованиями действующих нормативных документов. При подаче сведений должны применяться обозначения (единицы измерения, характеристики, показатели, технические, функциональные параметры) в точном соответствии с обозначениями, установленными в настоящем Техническом задании. Техническое предложение, поданное с нарушением данных требований, признается не соответствующим требованиям установленным документацией запроса цен и будут отклонены.
			5. Разъяснение и применение понятий, используемых в показателях товара: «не более» означает меньше установленного значения и включает крайнее максимальное значение; «не менее» означает больше установленного значения и включает крайнее минимальное значение; «более» означает больше установленного значения и не включает крайнее минимальное значение; «менее» означает меньше установленного значения и не включает крайнее максимальное значение; «от... до... » или «в пределах», «в интервале» означает диапазон значений и включает крайние значения, подлежит указанию в диапазоне, что считается указанием конкретного показателя товара; «свыше» означает больше установленного значения и не включает крайнее минимальное значение; «выше» означает большее значение, чем установлено значение и не включает крайнее минимальное значение; «ниже» означает меньшее значение, где показатель имеет более низкое значение; «превышает, превышать» означает больше установленного значения и не включает крайнее минимальное значение; «не превышает, не превышать» означает меньше установленного значения и включает крайнее максимальное значение; «меньше» означает менее установленного значения и не включает крайнее максимальное значение; «больше» означает более установленного значения и не включает крайнее минимальное значение; «наличие» означает реализацию конкретной заданной характеристики непосредственно в товаре или самим товаром в полном объеме; «отсутствие» означает невозможность реализации конкретной заданной характеристики непосредственно в товаре или самим товаром в полном объеме;
			6. В случае наличия в описании товара показателей, значения которых не могут изменяться, это означает, что указанный показатель является неизменным. Претендентом запроса цен данные в отношении таких показателей вносятся в неизменном виде, в соответствии с теми данными о товаре, которые указаны в Техническом задании и Приложении №1 к Техническому заданию.
			7. Техническое предложение должно быть подписано и скреплено печатью в соответствии с требованиями подпунктов 4.2. и 4.4. Документации запроса цен.
	1. **Коммерческое предложение на поставку мебели офисной (форма 3)**
		1. **Форма Коммерческого предложения**

**начало формы**

Приложение 2 к письму о подаче заявки
от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Коммерческое предложение**

Наименование и адрес претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол-во | Цена за единицу без НДС, руб. | Общая стоимость без НДС, руб. | НДС 18%, руб. | Общая стоимость с НДС, руб. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО: |  |  |  |  |  |  |

Сумма по коммерческому предложению: \_\_\_\_\_\_\_\_(сумма прописью) руб. \_\_\_ коп.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Подпись уполномоченного представителя) (ФИО и должность подписавшего)

**М.П.**

**конец формы**

* 1. **Анкета (форма 4)**
		1. **Форма Анкеты**

**начало формы**

Приложение 3 к письму о подаче заявки
от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Анкета претендента**

Наименование и адрес претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| № п/п | Наименование | Сведения о претенденте(заполняется претендентом) |
| --- | --- | --- |
|  | Организационно-правовая форма и фирменное наименование претендента |  |
|  | Учредители (перечислить наименования и организационно-правовую форму или Ф.И.О. всех учредителей, чья доля в уставном капитале превышает 10%) |  |
|  | Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц (дата и номер, кем выдано) |  |
|  | ИНН / КПП претендента |  |
|  | Юридический адрес |  |
|  | Почтовый адрес |  |
|  | Филиалы: перечислить наименования и почтовые адреса |  |
|  | Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер расчетного счета претендента в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты) |  |
|  | Телефоны претендента(с указанием кода города) |  |
|  | Факс претендента(с указанием кода города) |  |
|  | Адрес электронной почты претендента |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество руководителя претендента, имеющего право подписи согласно учредительным документам претендента, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество ответственного лица претендента с указанием должности и контактного телефона |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Подпись уполномоченного представителя) (ФИО и должность подписавшего)

**М.П.**

**конец формы**

* + 1. **Инструкции по заполнению:**

- Претендент приводит номер и дату письма о подаче Заявки, приложением к которому является данная анкета.

- Претендент указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму) и свой адрес.

- Претендент должен заполнить приведенную выше таблицу по всем позициям. Допускается не заполнение позиций, предусмотренных строчками 2, 6, 7, 10 формы в случае отсутствия соответствующей информации в отношении претендента.

- В графе 8 «Банковские реквизиты…» указываются реквизиты, которые будут использованы при заключении Договора.

**ФОРМА ДОВЕРЕННОСТИ НА УПОЛНОМОЧЕННОЕ ЛИЦО, ИМЕЮЩЕЕ ПРАВО ПОДПИСИ ДОКУМЕНТОВ ОРГАНИЗАЦИИ – ПРЕТЕНДЕНТА**

(представляется в случае если документы Заявки, подписываются не руководителем)

На бланке организации

Дата г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ДОВЕРЕННОСТЬ № \_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(прописью число, месяц и год выдачи доверенности)

Организация – претендент:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование организации)

доверяет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество, должность)

паспорт серии \_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_ выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

представлять Организатору закупок и подписывать необходимые документы для участия в запросе цен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование запроса цен).

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ удостоверяем.

 (Ф.И.О. удостоверяемого) (Подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Руководитель организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 (ФИО) (подпись)

М.П.

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 (ФИО) (подпись)