

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ПАО «Славнефть-
Ярославнефтегрингинтез»

Н.В. Карпов

« 16 ЯНВ 2023 20 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
№ ОГМ-01
для разработки технико-коммерческого предложения на изготовление и поставку мебели

1	Предприятие	1.1.	ПАО «Славнефть-Ярославнефтегрингинтез»
2	Основание для поставки	2.1.	Ремонтно-эксплуатационные нужды (эксплуатируемая мебель и инвентарь по завершению нормативного срока службы (более 20 лет) имеет физический износ).
3	Вид строительства	3.1.	Капитальный ремонт
4	Наименование объекта	4.1.	Кабинет 207 завоудоуправления
5	Количество оборудования	5.1.	В соответствии: с приложением № 1 «Технические требования к офисной мебели для кабинета 207 завоудоуправления»
6	Режим работы	6.1.	Постоянный, не менее 1973 часов/год (данные на 2023 год)
7	Документация, предоставляемая поставщиком	7.1.	7.1. Паспорт завода изготовителя. 7.2. Сертификат безопасности (при наличии). 7.3. Руководство по эксплуатации (инструкция) на русском языке.
8	Технические требования, комплектность	8.1.	В соответствии: с приложением № 1 «Технические требования к офисной мебели для кабинета 207 завоудоуправления»
9	Дополнительные требования	9.1.	
10	Условия поставки	10.1.	10.1. Пункт поставки - DDP г. Ярославль 10.2. Оборудование должно быть упаковано в оригинальную упаковку производителя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность продукции на весь срок его транспортировки. 10.3. Товар должен быть новым (не допускается поставка товара, бывшего в употреблении, выставочным образцом, имеющего любого рода повреждения).
11	Приложения	11.1.	Перечислить все приложения с указанием количества листов 11.1. Приложение № 1 «Технические требования к офисной мебели для кабинета 207 завоудоуправления» - 3 листа. 11.2. Приложение № 2 «Схематичное расположение мебели (кабинет 207 завоудоуправления)» - 2 листа.



Технические характеристики (Комплект 1, каб. 207)

№ п/п	Наименование	Описание объекта закупки, включая перечень сведений для определения идентичности или однородности товара (работы, услуги)	Кол-во, шт.
Кабинет № 207			
1	Стол рабочий эргономичный правый	<p>Размеры 1400x1100/700x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/серый. Каркас стола - стоечные и царга - серый, столешница - шимо светлый. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя столешница толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСП. Боковые опоры - 16 мм. Столешница эргономичной формы, толщиной 22 мм, длина столешницы - 1400 мм, ширина столешницы справа - 1100 мм, ширина столешницы слева - 700 мм. В правой части длиной 1100 мм приставляется тумба , глубина крыла - 600 мм. На столешнице предусмотрены отверстия под кабель-каналы, закрыты пластиковыми заглушками. Стол снабжен регулируемыми опорами.</p>	1
2	Стол рабочий эргономичный левый	<p>Размеры 1400x1100/700x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/серый. Каркас стола - стоечные и царга - серый, столешница - шимо светлый. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя столешница толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСП. Боковые опоры - 16 мм. Столешница эргономичной формы, толщиной 22 мм, длина столешницы - 1400 мм, ширина столешницы слева - 1100 мм, ширина столешницы справа - 700 мм. В левой части длиной 1100 мм приставляется тумба , глубина крыла - 600 мм. На столешнице предусмотрены отверстия под кабель-каналы, закрыты пластиковыми заглушками. Стол снабжен регулируемыми опорами.</p>	1
3	Стол рабочий эргономичный правый	<p>Размеры 1600x900/700x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/серый. Каркас стола - стоечные и царга - серый, столешница - шимо светлый. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя столешница толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСП. Боковые опоры - 16 мм. Столешница эргономичной формы, толщиной 22 мм, длина столешницы - 1900 мм, ширина столешницы справа - 900 мм, ширина столешницы слева - 700 мм. В правой части длиной 1100 мм приставляется тумба , глубина крыла - 600 мм. На столешнице предусмотрены отверстия под кабель-каналы, закрыты пластиковыми заглушками. Стол снабжен регулируемыми опорами.</p>	1
4	Тумба приставная	<p>Размеры 1300x600x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/серый. Каркас тумбы - серый, столешница и фасады - шимо светлый. 4 выдвижных ящика. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя панель тумбы толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСП. Ящики тубы изготовлены из ЛДСП цвет серый, толщиной 16 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ 0,5 мм, ящики снабжены шариковыми направляющими полного выдвижения. Фасады ящика изготовлены из лдсп цвет "шимо светлый", толщиной 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Опоры регулируемые. Задняя стенка из ЛДСП, цвет "серый", толщиной 16 мм. Приставляется к эргономичному столу (слева или справа) по стороне 1100 мм к крылу 600 мм. Корпус тумбы размером 500*500*728 мм. Цвет фурнитуры - матовый хром. Снабжена дополнительной опорой. Предусмотреть по месту вырезы под существующие короба.</p>	2

5	Тумба приставная	<p>Размеры 600x700x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/серый. Каркас тумбы - серый, столешница и фасады - шимо светлый. 4 выдвижных ящика. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя панель тумбы толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСП. Ящики тубы изготовлены из ЛДСП цвет серый, толщиной 16 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ 0,5 мм, ящики снабжены шариковыми направляющими полного выдвижения. Фасады ящика изготовлены из лдсп цвет "шимо светлый", толщиной 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Опоры регулируемые. Задняя стенка из ЛДСП, цвет "серый", толщиной 16 мм. Приставляется к эргономичному столу (слева или справа) по стороне 900 мм к крылу 600 мм. Корпус тумбы размером 500*500*728 мм. Цвет фурнитуры - матовый хром. Снабжена дополнительной опорой. Предусмотреть по месту вырезы под существующие короба.</p>	1
6	Тумба мобильная	<p>Размеры 450x500x580 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/серый. Каркас тумбы - серый, столешница и фасады - шимо светлый. 3 выдвижных ящика. Материал: ЛДСТП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя панель тумбы толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСТП. Ящики тубы изготовлены из ЛДСТП цвет серый, толщиной 16 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ 0,5 мм, ящики снабжены шариковыми направляющими полного выдвижения. Фасады ящика изготовлены из лдсп цвет "шимо светлый", толщиной 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Опоры регулируемые. Задняя стенка из ЛДСТП, цвет "серый", толщиной 16 мм. Тумба мобильная имеет 4 колесные опоры. Цвет фурнитуры - матовый хром.</p>	3
7	шкаф для документов высокий закрытый	<p>Размеры 800x390x2030 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/серый. Корпус - серый, фасады, полки и верхняя крышка- шимо светлый. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя крышка и полки толщиной 22 мм, боковые стенки, низ- 16 мм. Задняя стенка – декоративная ДВП, установленная в паз. Состоит: каркас, полки- 4 шт. (5 равных по высоте ниш). Опоры цокольные с механизмом регулирования по высоте. Высокие двери - из ЛДСП 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2мм. Предусмотреть крепление к стене.</p>	3
8	шкаф для документов средний открытый	<p>Размеры 400x390x1420 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/серый. Корпус - серый, фасады, полки и верхняя крышка- шимо светлый Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя крышка и полки толщиной 22 мм, боковые стенки, низ- 16 мм. Задняя стенка – декоративная ДВП, установленная в паз. Состоит: каркас, полки- 3 шт. (4 равных по высоте ниш). Устанавливается на приставную тумбу, предусмотреть крепление к стене и тумбе.</p>	2
9	шкаф для документов высокий с ячейками	<p>Размеры 320x390x2030 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/серый. Корпус - серый, фасады, полки и верхняя крышка- шимо светлый Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя крышка и полки толщиной 22 мм, боковые стенки, низ- 16 мм. Задняя стенка – декоративная ДВП, установленная в паз. Состоит: каркас, полки- 23 шт. (24 равных по высоте ниш). Снизу дверка (левая), глухая из ЛДСП шимо светлый, высотой 400 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Опоры регулируемые, предусмотреть крепление к стене .</p>	1
10	Тумба под кофемашину	<p>Размеры 650x600x750 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/серый. Каркас тумбы - серый, столешница и фасады - шимо светлый. Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя панель тумбы толщиной 26 мм, влагостойкая, облицованная пластиком, имеет завал, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСП. Тумба закрыта 2 фасадами, внутри 1 полка. Цвет фурнитуры - матовый хром. Регулируемые опоры.</p>	1
11	Шкаф навесной	<p>Размеры 650x320x500 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/серый. Каркас тумбы - серый, столешница и фасады - шимо светлый. Материал: ЛДСТП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя панель шкафа толщиной 22 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ толщиной 2 мм в цвет ЛДСТП.Шкаф навесной, двухдверный, внутри 1 полка (2 ниши). Устанавливается между двумя высокими шкафами.</p>	2
12	Шкаф для одежды	<p>Размеры 600x700x 2030 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/серый. Корпус и полки - серый, фасады и верхняя крышка - шимо светлый Материал: ЛДСП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя крышка и полки толщиной 22 мм, боковые стенки, низ- 16 мм. Задняя стенка – декоративная ДВП, установленная в паз. Состоит: каркас, полки- 2 шт. (под головные уборы и под обувь). Опоры цокольные с механизмом регулирования по высоте. двери - из ЛДСП 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм, штанга металлическая, горизонтальная. Шкаф однодверный, левый, петель не менее 4 шт, с доводчиком. Предусмотреть крепление к стене.</p>	1

Согласовано:

Главный механик

Д.П. Кучин

Голова управления по обеспечению
материально-техническими ресурсами

М. Е. Слакаева

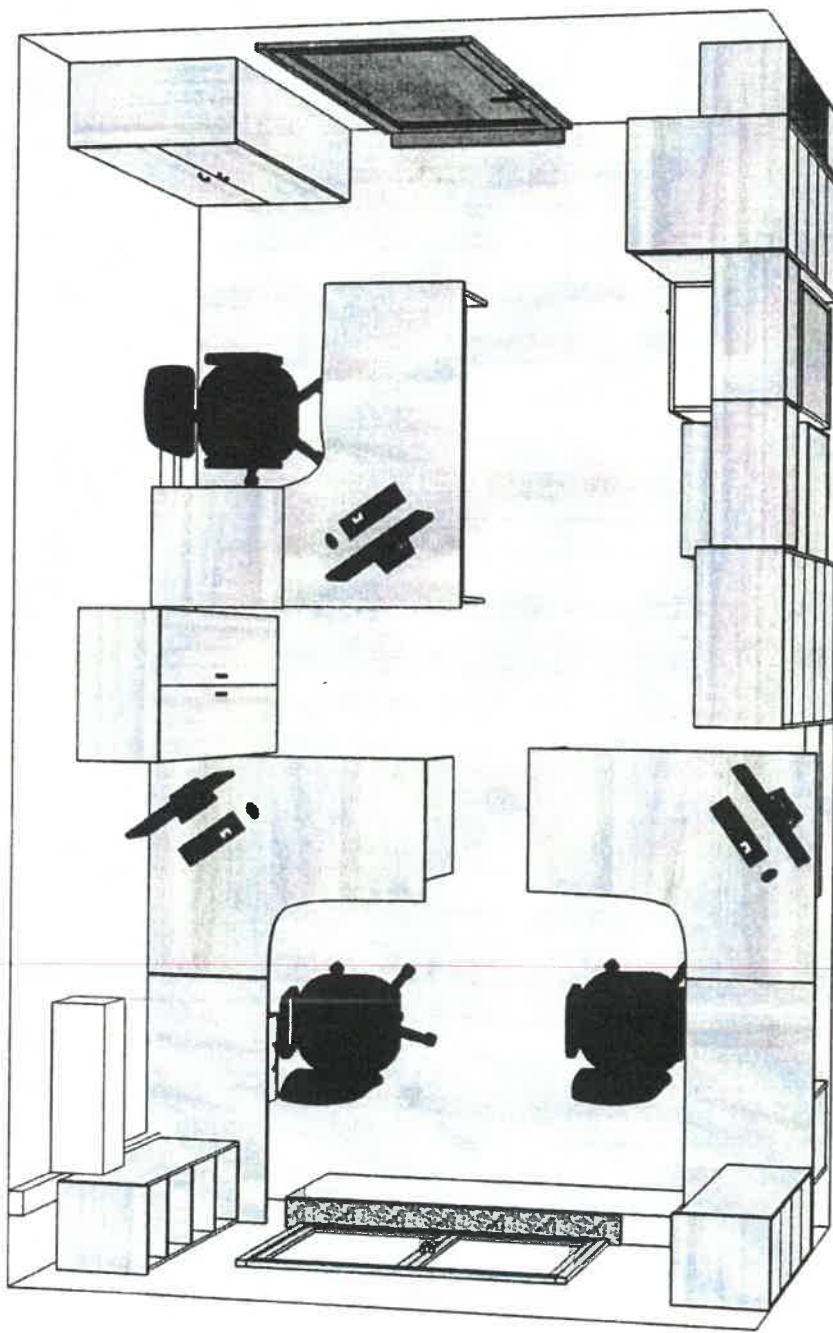
Руководитель группы
хозяйственного обеспечения

С.Ю. Лаук

Ю.В. Тукманова

И.В. Лыпко

Схематичное расположение мебели (кабинет 207 завоуправления)



Начальник отдела главного механика

Л.В. Лыпко

Главный механик

Д.И. Кучин