

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ПАО «Славнефть-ЯНОС»

Н.В. Карпов

«29 МАР 2023 202__ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

для разработки технико-коммерческого предложения на изготовление и поставку офисной мебели

1. Предприятие	1.1. ПАО «Славнефть-Ярославнефтегорсинтез»
2. Вид строительства	2.1. ОНМ
3. Наименование объекта	3.1. Аппарат управления (Заводоуправление, кабинет №316)
4. Количество единиц оборудования	4.1. 1 комплект
5. Документация предоставляемая поставщиком	5.1. Документация, подтверждающая соответствия продукции требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»
6. Технические требования, комплектность	6.1. 6.1. Поставляется комплектом согласно приложению №1 (Технические характеристики (Комплект 1, кабинет №316);
7. Дополнительные требования	7.1 Сборка, монтаж и установка офисной мебели: Аппарат управления (Заводоуправление, кабинет №316)
8. Условия поставки	8.1. DDP Ярославль
9. Приложения	9.1. 9.1. Приложение №1 («Технический характеристики» Комплект 1, кабинет №316)

Директор по снабжению

/Д.Ю. Уржумов

Руководитель группы
хозяйственного обеспечения

/С.Ю. Лаук

Ю.В. Тукманов

М.Е. Слакаева

Технические характеристики (Комплект 1, каб. 316)

№ п/п	Наименование	Описание объекта закупки, включая перечень сведений для определения идентичности или однородности товара (работы, услуги)	Кол-во, шт.
Кабинет № 316			
1	Стол рабочий эргономичный правый	<p>Стол рабочий эргономичный правый. Размеры 1600x900/600x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/светло-серый. Каркас стола - стоевые и царга -светло-серый, столешница - шимо светлый. Материал: ЛДСтП 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 угловой формы, толщиной 22 мм, длина столешницы - 1600 мм, ширина столешницы справа - 900 мм, ширина столешницы слева - 600 мм. В правой части длиной 900 мм приставляется тумба, глубина крыла - 600 мм. Приставная тумба и стол образуют единый щит, без зазоров. На столешнице предусмотрены отверстия под кабель-каналы, закрыты пластиковыми заглушками. Стол снабжен регулируемыми опорами.</p>	5
2	Стол рабочий эргономичный левый	<p>Стол рабочий эргономичный левый. Размеры 1600x900/600x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/светло-серый. Каркас стола - стоевые и царга -светло-серый, столешница - шимо светлый. Материал: ЛДСтП 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 угловой формы, толщиной 22 мм, длина столешницы - 1600 мм, ширина столешницы слева - 900 мм, ширина столешницы справа - 600 мм. В правой части длиной 900 мм приставляется тумба, глубина крыла - 600 мм. Приставная тумба и стол образуют единый щит, без зазоров. На столешнице предусмотрены отверстия под кабель-каналы, закрыты пластиковыми заглушками. Стол снабжен регулируемыми опорами.</p>	1
3	Стол рабочий эргономичный левый	<p>Цвет: шимо светлый/светло-серый. Каркас стола - стоевые и царга -светло-серый, столешница - шимо светлый. Материал: ЛДСтП 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 угловой формы, толщиной 22 мм, длина столешницы - 1600 мм, ширина столешницы слева - 900 мм, ширина столешницы справа - 600 мм. В правой части длиной 900 мм приставляется тумба, глубина крыла - 600 мм. Приставная тумба и стол образуют единый щит, без зазоров. Царга до пола. На столешнице предусмотрены отверстия под кабель-каналы, закрыты пластиковыми заглушками. Стол снабжен регулируемыми опорами.</p>	1

4	Тумба приставная	<p>Тумба приставная. Размеры 600x500x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/светло- серый. Каркас тумбы - светло-серый, столешница и фасады - шимо светлый. 4 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 ЛДСП. Тумба имеет 4 выдвижных ящика, ящики снабжены шариковыми направляющими полного выдвижения. Фасады тумбы изготовлены из лдсп цвет шимо светлый, толщиной 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Опоры регулируемые. Задняя стенка из ЛДСП, цвет светло-серый, толщиной 16 мм.. Цвет фурнитуры - матовый хром.</p>	7
5	Тумба приставная	<p>Тумба приставная. Размеры 400x600x750 мм. (ШхГхВ) Цвет: шимо светлый/ светло-серый. Каркас тумбы - светло-серый, столешница и фасады - шимо светлый. 4 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 ЛДСП. Верхняя панель размером 400*600, каркас тумбы 395*595 мм. Тумба имеет 4 выдвижных ящика, ящики снабжены шариковыми направляющими полного выдвижения. Фасады тумбы изготовлены из лдсп цвет шимо светлый, толщиной 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Опоры регулируемые. Задняя стенка из ЛДСП, цвет светло-серый, толщиной 16 мм.. Цвет фурнитуры - матовый хром.</p>	7
6	Перегородка	<p>Размеры 2000x400 мм. (ШхВ). Цвет: шимо светлый Материал: ЛДСтП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Толщина ЛДСП 16 мм, торцы обработаны противоударной кромкой ПВХ 2 мм по периметру. Крепление - металлические струбцины (3 шт), цвет матовый хром.Углы скруглены R=50 мм.</p>	4
7	шкаф для документов средний закрытый	<p>Размеры 820x430x1250 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/светло-серый. Корпус - светло-серый, полки и фасады и верхняя крышка- шимо светлый. Материал: ЛДСтП 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. (3 равных по высоте ниш). Опоры цокольные с механизмом регулирования по высоте. Двери по все высоте шкафа- из ЛДСП 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Предусмотреть крепление к стене.</p>	3
8	шкаф для документов низкий закрытый	<p>Размеры 620x430x870 мм. (ШхГхВ). Цвет: шимо светлый/светло-серый. Корпус - светло-серый, полки и фасады и верхняя крышка- шимо светлый. Материал: ЛДСтП 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– 1 шт. (2 равных по высоте ниш). Опоры цокольные с механизмом регулирования по высоте. Двери по все высоте шкафа- из ЛДСП 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2 мм. Предусмотреть крепление к стене.</p>	1

9	Тумба для аппаратуры	Размеры 700x600x750 мм. (ШxГxВ). Цвет: шимо светлый/светло-серый. Корпус -светло-серый, фасады, полки и верхняя крышка- шимо светлый Материал: ЛДСтП 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– 1 шт. (2 равных по высоте ниш). Сверху открытая ниша высотой 180 мм. Опоры цокольные с механизмом регулирования по высоте. двери - из ЛДСП 16 мм, торцы обработаны кромкой ПВХ 2мм.	1
10	Шкаф для одежды	Шкаф для одежды. Размеры 820x600x2030 мм. (ШxГxВ) Цвет: шимо светлый/светло-серый. Материал: ЛДСтП с двухсторонним меламиновым покрытием с профильной декоративной кромкой ПВХ. Верхняя крышка 22 мм, боковые стенки, низ- 16 мм. Шкаф снабжен полками - 2 шт и горизонтальной штангой. Шкаф двухдверный. Корпус шкафа изготовлен из ЛДСП 16 мм цвет светло-серый. Верхняя крышка и фасады из ЛДСП - шимо светлый.	1

Согласовано:

Директор по снабжению

Руководитель группы
хозяйственного обеспечения

Д.Ю. Уржумов

С.Ю. [П.А. Тукманова](#)