



Наименование предприятия:

Кому:

Исх. № 0210-1

от 02 October 2023 г.

На №:

Телефон/е-mail:

От кого: **Иван Суворов**

Тема: **Коммерческое предложение**

### КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

на поставку винтового маслозаполненного компрессора постоянной производительности

## **ABAC FORMULA 75 10 A**

75 кВт, 10 бар, 10,8 м<sup>3</sup>/мин



#### КОММЕРЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

№ п/п	Описание	Цена без НДС, РУБ	Кол-во, шт.	Сумма без НДС, РУБ
1	Винтовой маслозаполненный компрессор <b>ABAC FORMULA 75 10 A</b> мощность электродвигателя 75 кВт 10 бар, 10,8 м <sup>3</sup> /мин	1 309 525,00	1	1 309 525,00
ИТОГО, РУБ без НДС:				1 309 525,00
НДС, РУБ:				261 905,00
ИТОГО, РУБ с НДС:				1 571 430,00

#### ЦЕНЫ.

НДС 20%. Цена на условиях отгрузки со склада в Москве.

#### УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ.

100% - авансовый платеж, предоплата.

#### СРОК ПОСТАВКИ.

Компрессор **ABAC FORMULA 75 10 A** – в наличии на складе в Москве. Отгрузка в течение 3-х рабочих дней с даты оплаты.

#### ГАРАНТИЯ.

Гарантия на товары составляет 12 месяцев с даты ввода оборудования в эксплуатацию (но не более 14 месяцев с даты отгрузки). Гарантия на винтовой блок и электродвигатель компрессора – 24 месяца с даты ввода в эксплуатацию.

В течение гарантийного срока изготовитель обязуется безвозмездно производить замену компрессорного оборудования и его составных частей, вышедших из строя по вине изготовителя при наличии рекламационного акта.



Указанные гарантии сохраняются при соблюдении условий и правил хранения, транспортировки, монтажа, пуско-наладки и эксплуатации, установленных производителем и эксплуатационно-технической документацией.

#### **ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.**

Наша компания обеспечивает круглосуточную техническую поддержку, профилактическое обслуживание, ремонт поставляемого оборудования (при условии заключения договора технической поддержки оборудования). На нашем складе всегда есть рекомендованные заводом-изготовителем комплекты запчастей и расходных материалов.

#### **СРОК ДЕЙСТВИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.**

Данное коммерческое предложение действительно в течение 10 календарных дней.

#### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОМПРЕССОРА АВАС FORMULA 75 10 А**

<b>FORMULA 7510</b>	Единица измерения	Параметр
Максимальное рабочее давление	бар	10
<b>Производительность по ISO 1217 при давлении 10 бар</b>	<b>м<sup>3</sup>/мин.</b>	<b>10,8</b>
Мощность всей системы	<b>кВт</b>	<b>87,2</b>
Номинальная мощность приводного двигателя	кВт	75,0
Номинальная мощность вентилятора	кВт	2 x 0,7
Рабочее напряжение / частота	В/Гц	400V/50
Объём масла	л	33
Тип защиты/класс изоляции приводного двигателя		F / IP55
Длина x Ширина x Высота	мм	1550 x 1325 x 1800
Подключение сжатого воздуха на выходе	дюйм	2"
Вес	кг	1325



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Компрессор полностью готов к подключению и эксплуатации. Виброизоляционный герметичный корпус, не требующий специальной подготовки фундамента. Шкаф снабжен звукопоглощающим, грязеотталкивающим кожухом с шумоподавляющей системой, что обеспечивает низкий уровень шума.

- ❖ Электропитание управления
- ❖ Винтовой блок **Atlas Copco**
- ❖ Электродвигатель (степень защиты IP55)
- ❖ Блок управления
- ❖ Стартер типа «звезда/треугольник»
- ❖ Вентилятор
- ❖ Всасывающий фильтр
- ❖ Фильтр очистки масла
- ❖ Масляный фильтр
- ❖ Впускной клапан
- ❖ Панель предварительного фильтра
- ❖ Воздушно-масляный охладитель
- ❖ Устройство натяжения ремня
- ❖ Обратный клапан минимального давления
- ❖ Сепаратор циклонного типа с автоматическим сливом конденсата.



## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ. КОМПРЕССОР

Модельный ряд компрессорных станций **FORMULA** (Формула) за многие годы присутствия на российском рынке зарекомендовали себя как надежное и простое в подключении и обслуживании промышленное оборудование.



Компрессор винтовой **FORMULA** с воздушным охлаждением:

- ❖ компрессор готов к подключению и эксплуатации, снабжен всем необходимыми охлаждающими, управляющими и мониторинговыми компонентами;
- ❖ виброизоляционный герметичный корпус, не требующий специальной подготовки фундамента;
- ❖ шкаф снабжен звукопоглощающим, грязеотталкивающим кожухом с шумоподавляющей системой, что обеспечивает низкий уровень шума;

Таким образом, низкий уровень шума позволяет устанавливать данный компрессор в непосредственной близости к потребителю сжатого воздуха.



## ОСНОВНЫЕ УЛУЧШЕНИЯ В НОВОМ ПОКОЛЕНИИ МОДЕЛЬНОГО РЯДА FORMULA.

Изменение с горизонтальной на вертикальную конфигурацию трансмиссии:

- ❖ Лучшая стабильность и место для нового бесшумного вентилятора;
- ❖ Более легкая регулировка ремней.

Новый охлаждающий вентилятор с бесшумными лопастями. Положение установки изменено с крыши на основную раму:

- ❖ Более низкий уровень шума;
- ❖ Высокая эффективность охлаждения снизу доверху;
- ❖ Лучшая стабильность.

Использование экранов (перегородок) с применением шумозащитной пены:

- ❖ Снижение уровня шума на 4-5 dB(A)

Установка контроллера INFOLOGIC.

### КОНТРОЛЬ И УПРАВЛЕНИЕ

Блок управления AIRLOGIC 2 Graphic (графический) снабжен текстовым дисплеем на русском языке с подсветкой, обеспечивающий управление и контроль всех компонентов компрессорной станции в автоматическом режиме реального времени:

- ❖ Управление разгрузочными циклами
- ❖ Дистанционный старт / стоп
- ❖ Отображение состояния компрессора
- ❖ Возможность автоматического перезапуска после сбоя
- ❖ Возможность показаний температуры
- ❖ Возможность показаний давления и настроек
- ❖ Возможность показаний время работы и работы под нагрузкой
- ❖ Предупреждение об тех. обслуживании
- ❖ Предупреждение о поломках
- ❖ Онлайн визуализации, веб-страница
- ❖ Управление встроенным осушителем
- ❖ Визуальный графический интерфейс
- ❖ Возможность центрального управления (Мастер)
- ❖ Подключение до 6 компрессоров
- ❖ Таймеры Старт/стоп
- ❖ 2 –а программируемых диапазона давлений
- ❖ Графический сервис плана управления





## СМЕННО-РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

*Запчасти и расходные материалы для ТО 2000 или 6000 мото-часов*

№	Наименование материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена руб. без НДС	Сумма руб. без НДС
Материалы, запчасти					
1	Сервисный набор ТО 2000 / 6000 часов	шт.	1	58 165,00	58 165,00
	<i>Масляный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>2</i>		
	<i>Префильтр / PANEL FILTER, 1340X710</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Воздушный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Префильтр 260 x 110 / PANEL FILTER</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
2	Масло компрессорное, 20 л.	шт.	2	38 635,00	77 270,00
<b>Итого ТО-2000 / 6000, руб. без НДС:</b>					<b>135 435,00</b>
<b>НДС:</b>					<b>27 087,00</b>
<b>Итого ТО-2000 / 6000, руб. с НДС:</b>					<b>162 522,00</b>

*Запчасти и расходные материалы для ТО 4000 мото-часов*

№	Наименование материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена руб. без НДС	Сумма руб. без НДС
Материалы, запчасти					
1	Сервисный набор ТО 4000 часов	шт.	1	123 045,00	123 045,00
	<i>Масляный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>2</i>		
	<i>Префильтр / PANEL FILTER, 1340X710</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Воздушный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Маслосепаратор</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
2	Масло компрессорное, 20 л.	шт.	2	38 635,00	77 270,00
<b>Итого ТО-4000, руб. без НДС:</b>					<b>200 315,00</b>
<b>НДС:</b>					<b>40 063,00</b>
<b>Итого ТО-4000, руб. с НДС:</b>					<b>240 378,00</b>



*Запчасти и расходные материалы для ТО 8000 мото-часов*

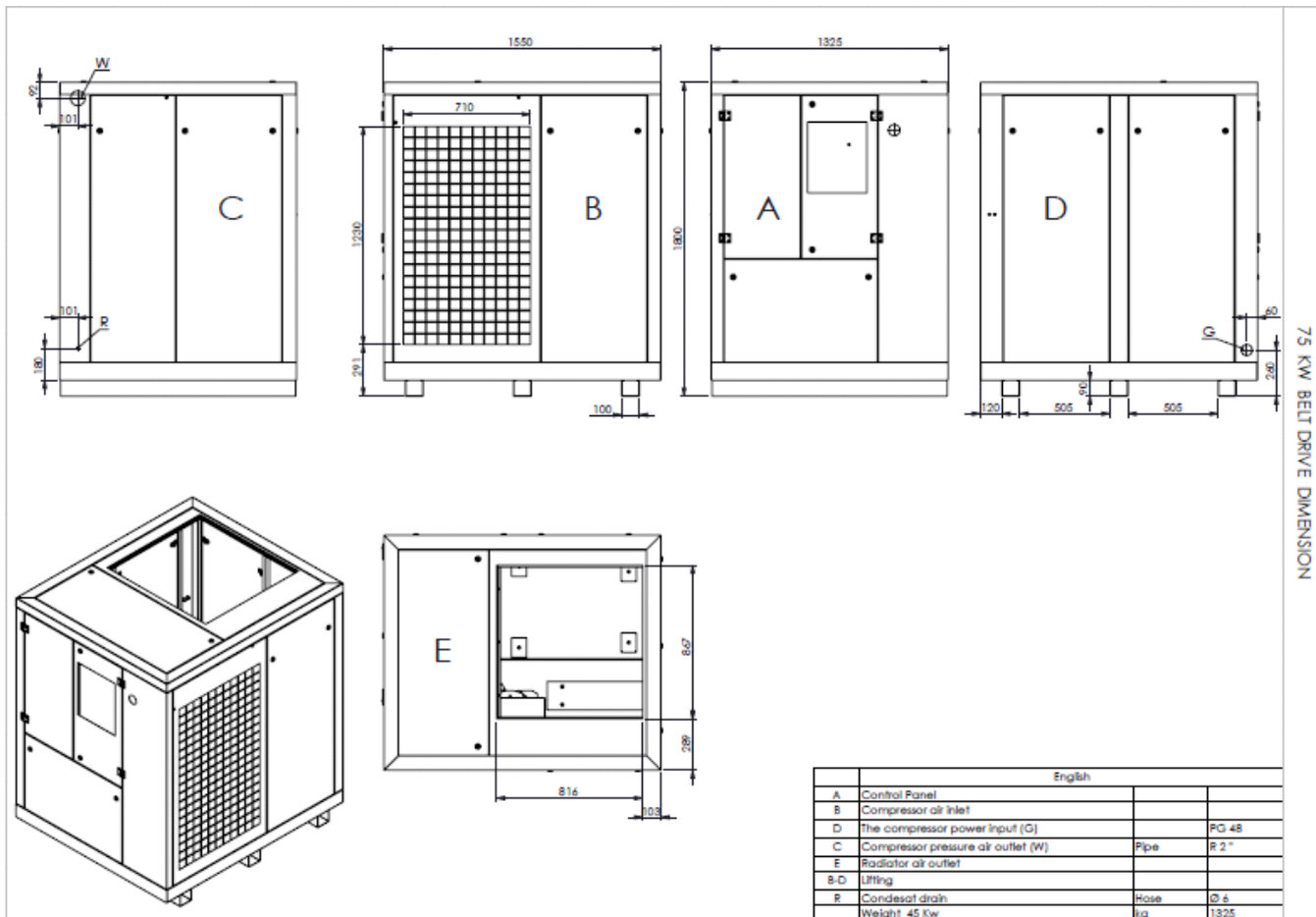
№	Наименование материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена руб. без НДС	Сумма руб. без НДС
Материалы, запчасти					
1	Сервисный набор ТО 8000 часов	шт.	1	201 405,00	201 405,00
	<i>Масляный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>2</i>		
	<i>Префильтр / PANEL FILTER, 1340X710</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Воздушный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Маслосепаратор</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Сервисный набор разгрузочного клапана</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Сервисный набор клапана мин. давления</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Сервисный набор термостата</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
2	Масло компрессорное, 20 л.	шт.	2	38 635,00	77 270,00
				<b>Итого ТО-8000, руб. без НДС:</b>	<b>278 675,00</b>
				<b>НДС:</b>	<b>55 735,00</b>
				<b>Итого ТО-8000, руб. с НДС:</b>	<b>334 410,00</b>

*Запчасти и расходные материалы для ТО 12000 мото-часов*

№	Наименование материалы	Ед. изм.	Кол-во	Цена руб. без НДС	Сумма руб. без НДС
Материалы, запчасти					
1	Сервисный набор ТО 12000 часов	шт.	1	159 765,00	159 765,00
	<i>Масляный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>2</i>		
	<i>Префильтр / PANEL FILTER, 1340X710</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Воздушный фильтр</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Маслосепаратор</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
	<i>Набор приводных ремней / BELT, POLY V, 16X1943</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>		
2	Масло компрессорное, 20 л.	шт.	2	38 635,00	77 270,00
				<b>Итого ТО-12000, руб. без НДС:</b>	<b>237 035,00</b>
				<b>НДС:</b>	<b>47 407,00</b>
				<b>Итого ТО-12000, руб. с НДС:</b>	<b>284 442,00</b>



**ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ КОМПРЕССОРА**



С уважением,  
**Иван Суворов**  
 ООО «Налко Трейдинг»  
 +7 (916) 711 15 59  
[suvorov.i@aircompressorhub.ru](mailto:suvorov.i@aircompressorhub.ru)



**ФОТОМАТЕРИАЛЫ**





