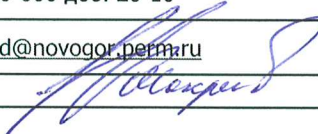


Заказчик:	ООО НОВОГОР-Прикамье	Группа материалов:	
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	
Наименование МТР:	Осушитель адсорбционный с комплектом фильтров		
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1.	Максимальный размер частиц	МКМ	0,01
1.2.	Остаточное содержание паров масла, не более	МГ/М ³	0,003
1.3.	Точка росы	С	- 40С
1.4.	Пропусчная способность	М ³ /МИН	1,6
1.5.	Рабочее давление	бар	10
1.6.	Входная температура	°С	плюс 2...45
1.7.	Окружающая температура	°С	плюс 3...45
1.8.	Потери на регенерацию	%	14,5
1.9.	Цикл переключения	минут	5-10
1.10.	Потери давления	бар	≤ 0,21
1.11.	Адсорбент		активированный алюминий
1.12.	Входное содержание масел	МГ/М3	≤ 0,1
1.13.	Способ управления	-	контроллер
1.14.	Электропитание	-	220V/1PH/50Hz
1.15	Габаритные размеры осушителя, ширина x глубина x высота	ММ	730 x 400 x 1320
2.	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Осушитель адсорбционный с комплектом фильтров	КОМПЛ.	1
2.2.	Руководство по эксплуатации	шт	1
2.3.	Паспорт	шт	1
2.4.	Дополнительный полный комплект фильтров	КОМПЛ.	1
2.5.	Комплектующие и ответные фитинги	КОМПЛ.	1
ФИО Ответственного	Шакриев Е.Д.		
Должность:	Зам.главного инженера		
Телефон / Факс:	(342) 2-100-600 доб. 20-10		
Электронный адрес:	shakriev.e.d@novogor.perm.ru		
Подпись:			
Директор технического департамента:			
Подпись:			